





Newline
iluminação

LUZ | SOLUÇÕES

 www.newline.ind.br

 +55 11 4751-6350

 vendas@newline.ind.br

 facebook.com/newlineiluminacao

 [@newlineiluminacao](https://www.instagram.com/newlineiluminacao)



O Catálogo Luz | Soluções se concentra no uso da luz de forma funcional e eficiente, atendendo as necessidades dos usuários e as exigências de projeto e proporcionando a possibilidade de diferentes cenários e efeitos. Iluminação técnica com design inovador.



Newline

iluminação

Uma empresa
100% nacional



Desde 1999 a Newline acredita e investe no mercado brasileiro através do desenvolvimento de novas tecnologias, produtos com design 100% nacional e da busca constante por melhorias de infraestrutura: são mais de 11.000 m² de modernas instalações e uma equipe de colaboradores preparados para atender com excelência aos diversos segmentos do mercado de iluminação.

Oferecemos, de forma sustentável, soluções que agregam qualidade, tecnologia, design, inovação e eficiência, proporcionando maior bem estar e qualidade de vida aos nossos clientes. Como marca de referência em nosso segmento, buscamos o aprimoramento constante e a aplicação da tecnologia em todos os nossos processos e produtos, sempre baseados em nossos valores e objetivos: ser uma empresa inovadora e de vanguarda, que atua de maneira ética com todas as pessoas envolvidas em seus processos: colaboradores, clientes, fornecedores e parceiros comerciais.

Nosso sucesso é construído por pessoas

+de 300 empregos diretos
gerados na região da Grande SP

65% do quadro de colaboradores Newline
composto por mulheres

Equipe especializada

focada em melhorar a saúde e qualidade de vida de
nossos colaboradores, através de ginástica laboral
direcionada e alimentação balanceada

Geração de novas oportunidades

alto índice de contratações através do programa
Jovem Aprendiz e projetos de promoções internas

Com a cultura de aproximar e criar conexão entre seus
colaboradores, construímos uma grande família!

Conheça um pouco mais das
nossas histórias. acesse:



DESIGN

qualidade e cuidado nos detalhes

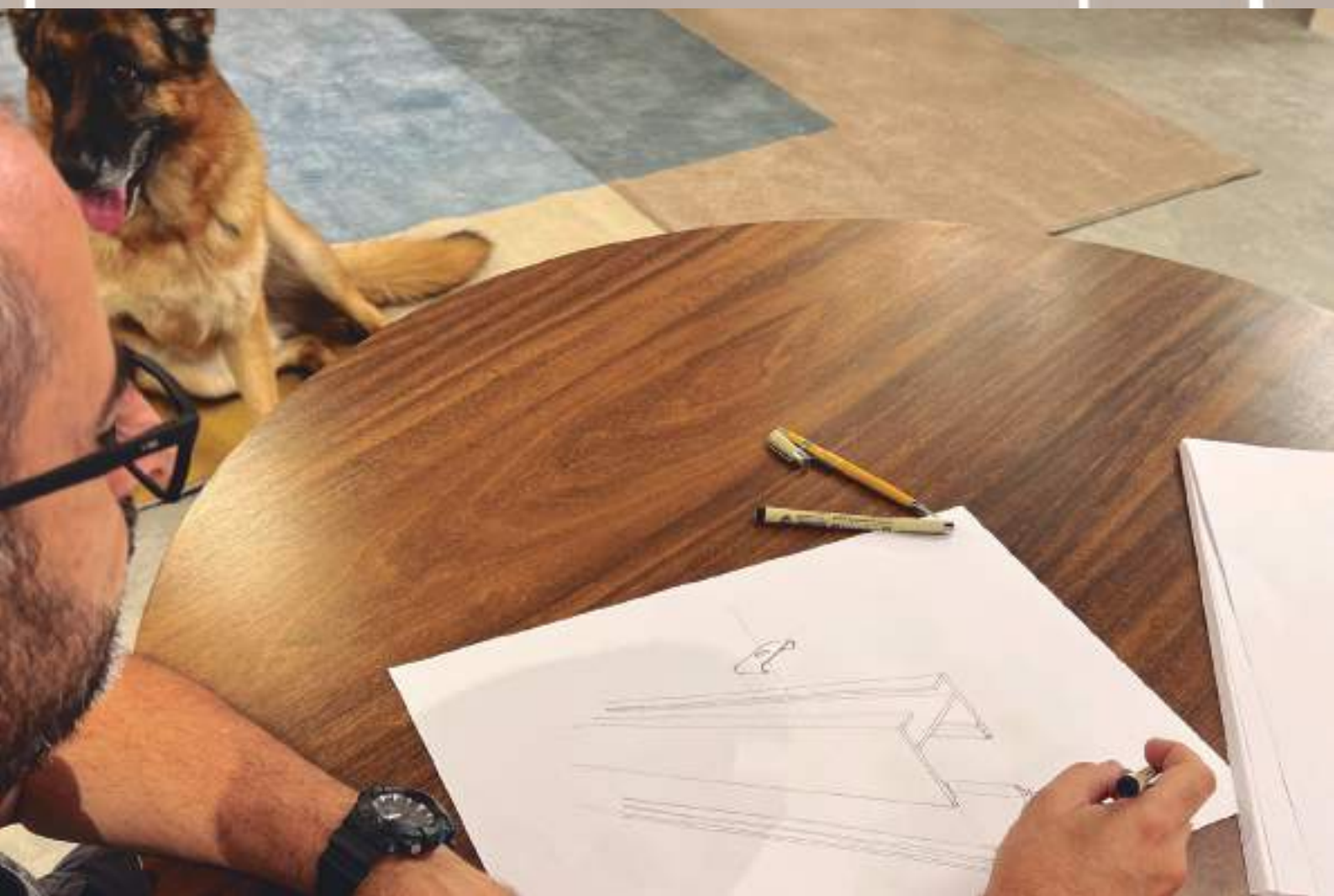
Estamos sempre nos atualizando, à medida que surgem novas tecnologias e tendências no mercado, oferecendo produtos com design inovador e vanguardista. Aprimoramos nossos processos a fim de oferecer produtos de alta qualidade que excedam as expectativas e necessidades. Desde o nascimento da ideia até a entrega, personalizamos cada ação, temos cuidado e carinho em cada detalhe.

Designed by



MARCO DIAS

Designer de produtos, nascido em São Paulo e formado pela FAAP (Fundação Álvares Penteado) em Desenho Industrial. Atuou em empresas como Dominiçi e Studiolute. É o designer titular da Newline desde 2006.



**Muito mais que
iluminação.
Compromisso social
e ambiental!**

Comprometida com questões ambientais, a Newline investe em práticas e ações responsáveis em suas operações diárias, agindo de forma efetiva e promovendo a sustentabilidade em toda a sua cadeia produtiva. A empresa possui também iniciativas junto aos colaboradores e comunidade local buscando contribuir para a melhoria educacional, econômica e ambiental.



Amigos do Bem

Como Empresa Amiga do Bem, a Newline ajuda a levar alimentos, saúde, educação e esperança para mais de 60 mil pessoas nos estados de Alagoas, Ceará e Pernambuco.



COMERC SINERCONSULT

Sinerconsult Consultoria Treinamento e Participações Ltda. juntamente à COMERC Energia Ltda certificou que a Newline reduziu a emissão de tCO2 através da utilização de energia de fontes renováveis.



Estação de Tratamento e Reuso de Água

Em 2021 a Newline investiu na construção de uma Estação de Tratamento de Esgoto e reutiliza esta água em seu parque fabril. Com esta iniciativa, diariamente são tratados mais de 20 mil litros que são utilizados para: Sistema de resfriamento do telhado, limpeza do pátio e irrigação dos jardins.



Projeto Adote Suzano (PAS)

Formado por voluntários que atuam na proteção de animais da cidade de Suzano e região. Com a arrecadação de tampinhas de garrafas pet, o objetivo do projeto é trazer proteção e bem estar aos bichos através de ações de proteção e adoção



Instituto Emaús

O Instituto Emaús acolhe adultos, crianças e adolescentes em situação de rua. Conta com: A Casa de Emaús - Comunidade Terapêutica para o tratamento de dependentes químicos/alcoólicos, Casa Madre Teresa de Calcutá - Apoio ao trabalho desenvolvido pela pastoral de rua e Projeto Dom Bosco que oferece gratuitamente diversos cursos em parceria com o SENAI a jovens e adolescentes.

Fundo Social de Suzano

Projeto Lacre Solidário

O projeto Lacre Solidário, desenvolvido pelo Fundo Social de Suzano através da arrecadação de lacres de alumínio, visa a troca do material por equipamentos voltados às pessoas com mobilidade reduzida.

Espaço Showroom Experience

Newline
iluminação

Um espaço concebido com mais de 1.000m² projetado para que as pessoas possam se conectar com a marca e vivenciar diferentes experiências.

A 15 minutos do Aeroporto de Congonhas, o Showroom Experience conta com ambientes dedicados à troca de conhecimento, que inspiram e convidam ao convívio e confraternização.



~ 700m² de espaço conceito
exposição de produtos



~ **430m²** de rooftop gourmet

Espaço convívio e confraternização



Espaços
de Treinamento

Showroom
Experience

 Rua Guaraiúva, 447
São Paulo/SP



Espaços de Treinamento

São ambientes interativos que foram desenvolvidos com a finalidade de proporcionar a troca de conhecimento sobre conceitos luminotécnicos, aplicações e produtos Newline.



Nossas mídias sociais Siga e conheça mais



Conheça nossos produtos e fique por dentro de todas as novidades!



- Tendências
- Lançamentos
- Cases de Parceiros
- Eventos
- Vídeos de produtos

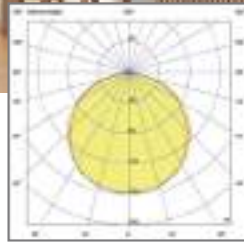


@newlineiluminacao

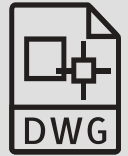
Arquivos IES



Confiabilidade e segurança na especificação dos produtos.



Blocos CAD



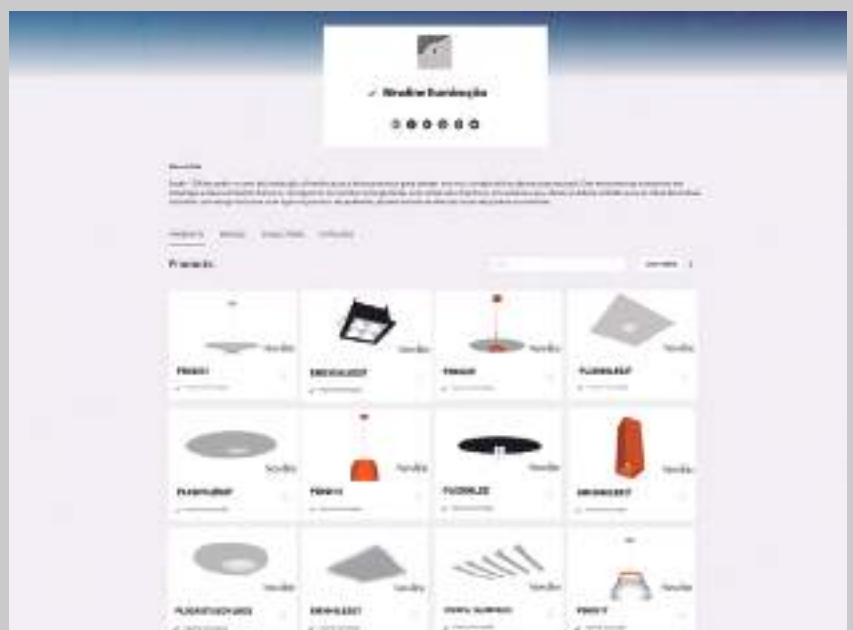
Uma biblioteca completa para agilizar no desenvolvimento dos seus projetos.

Warehouse Sketchup

Faça o download e enriqueça
ainda mais seus projetos!
Acesse nosso diretório:



www.newline.ind.br



Processos e produtos

Investimentos e tecnologia



Planta fabril modernas, seguras e eficientes instalações



- Injeção de alumínio
- Torno CNC
- Corte CNC de perfis de alumínio
- Usinagem CNC de perfis
- Pintura Eletrostática
- Pintura Líquida
- Montagem LED



ÍNDICE

INFORMAÇÕES GERAIS

Quantidade de produtos: 4.490 SKUs. Para consulta por códigos, verifique o sumário ordenado por referência na página 348.

Imagens ilustrativas. Para melhor referência, solicite o mostruário de acabamentos ao seu representante.

18

PIXEL



Embutido Pixel **pg. 20**



Plafon Pixel **pg. 22**

GLOSSÁRIO TÉCNICO

Fluxo da luminária (lm):

Fluxo luminoso após o difusor

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, como preto por exemplo, podem sofrer alterações nos resultados, como redução do fluxo luminoso.

Glossário de acabamentos apresentados:

 **BT** | Branco Total

 **PT** | Preto Total

 **DO** | Dourado

 **GR** | Grafite

 **OL** | Oliva

30

EMBUTIDO FOCO



Embutido Pin Hole **pg. 30**



Embutido Lisse II **pg. 32**



Embutido Flat **pg. 33**



Embutido Recuado II **pg. 34**



Embutido No Frame II **pg. 35**



Embutido No Frame Redondo **pg. 36**

38

Lighting System



Sistema FIT15 **pg. 38**

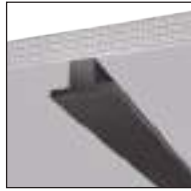


Sistema New FIT40 **pg. 72**

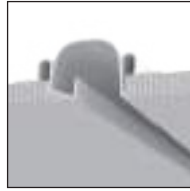


106

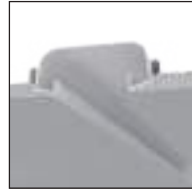
Perfis Comfort



Perfil Up Light **pg. 110**



Perfil Lineup **pg. 126**



Perfil Lineup Dupla **pg. 134**



Perfil Lineup com Aba **pg. 142**



Perfil Lineup Dupla com aba **pg. 150**

158

Perfis Slim



Perfil FIT15 Slim **pg. 164**



Perfil FIT25 Slim **pg. 174**



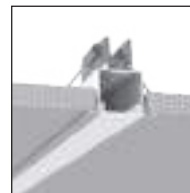
Perfil FIT40 Slim **pg. 184**

192

Perfis Standard



Perfil FIT15 Standard **pg. 196**



Perfil FIT25 **pg. 208**



Perfil FIT40 **pg. 222**



ÍNDICE

INFORMAÇÕES GERAIS

Quantidade de produtos: 4.490 SKUs. Para consulta por códigos, verifique o sumário ordenado por referência na página 348.

Imagens ilustrativas. Para melhor referência, solicite o mostruário de acabamentos ao seu representante.

232

Perfis Recuados



Perfil FIT15 Recuado **pg. 236**



Perfil FIT25 Recuado **pg. 246**

GLOSSÁRIO TÉCNICO

Fluxo da luminária (lm):

Fluxo luminoso após o difusor

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, como preto por exemplo, podem sofrer alterações nos resultados, como redução do fluxo luminoso.

256

Perfis Sobrepor/Aéreo



Perfil FIT15 Sobrepor **pg. 260**








Perfil FIT25 Sobrepor **pg. 270**



Perfil New FIT40 Sobrepor **pg. 284**

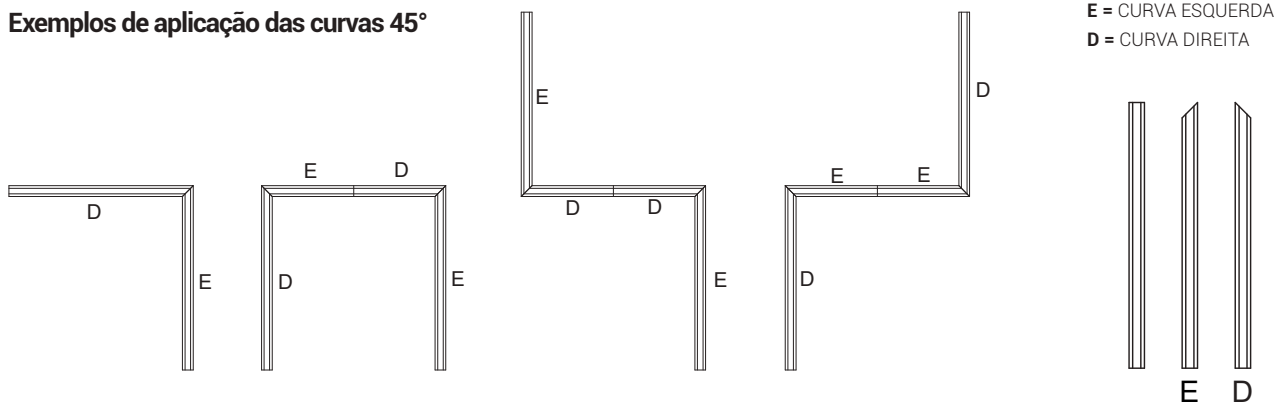
Glossário de acabamentos apresentados:

-  **BT** | Branco Total
-  **PT** | Preto Total
-  **DO** | Dourado
-  **GR** | Grafite
-  **OL** | Oliva



Perfil New FIT40 Pendente **pg. 286**

Exemplos de aplicação das curvas 45°



288

Perfis Móveis



Perfil FIT15 Mobil **pg. 292**



Perfil FIT15 45° **pg. 296**

300

Módulos



Módulos Perfis e Sistemas **pg. 301**



Módulos Perfis e Sistemas **pg. 302**

306

Equipamentos



Acessórios **pg. 306**



Fontes **pg. 308**

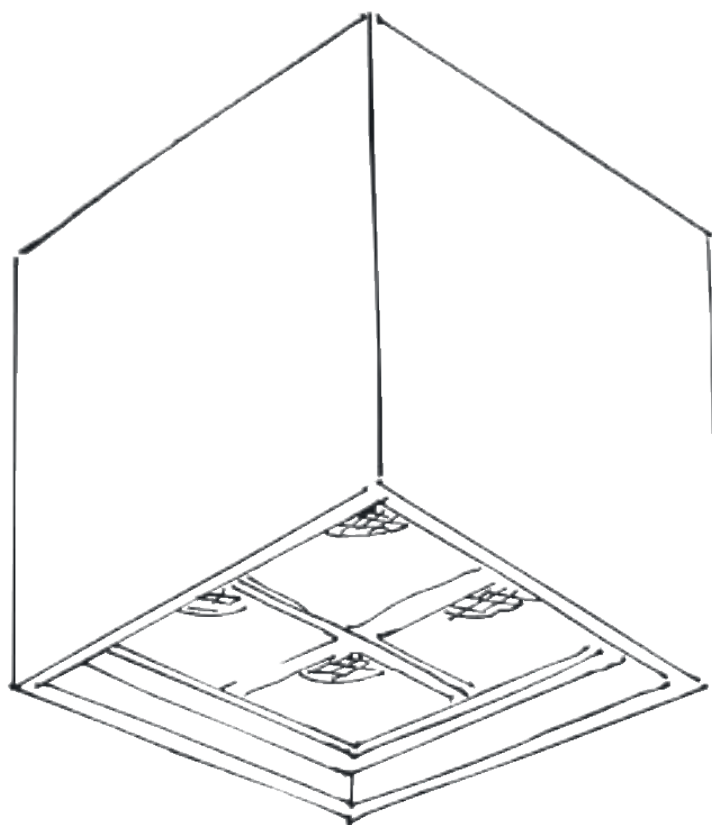


Driver / Controlador Smart **pg. 309**



PIXEL

A linha Pixel apresenta peças minimalistas com pontos de luz, que entregam maior conforto visual sem ofuscamento, com foco no resultado luminotécnico, funcionalidade e desempenho.



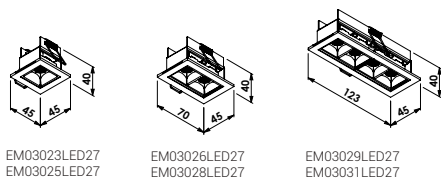
pixel substantivo masculino;
(informática) ponto luminoso que, juntamente com outros, formam a imagem total.

Ref.: Oxford Languages/Google



Pixel

embutido 1/2/4 focos



PIXEL EMBUTIDO 1/2/4 FOCOS COM DRIVER INCLUIDO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUM. (lm)	TEMP. COR (K)	FACHO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
EM03023LED27	2W	179	2700 ●	10°	45X45X40	35 x 35
EM03025LED27	2W	145	2700 ●	36°	45X45X40	35 x 35
EM03026LED27	4W	358	2700 ●	10°	70X45X40	60 x 35
EM03028LED27	4W	290	2700 ●	36°	70X45X40	60 x 35
EM03029LED27	8W	716	2700 ●	10°	123X45X40	113 x 35
EM03031LED27	8W	580	2700 ●	36°	123X45X40	113 x 35

PIXEL EMBUTIDO 1/2/4 FOCOS SEM DRIVER

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUM. (lm)	TEMP. COR (K)	FACHO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
EM03023LED27SD	2W	179	2700 ●	10°	45X45X40	35 x 35
EM03025LED27SD	2W	145	2700 ●	36°	45X45X40	35 x 35
EM03026LED27SD	4W	358	2700 ●	10°	70X45X40	60 x 35
EM03028LED27SD	4W	290	2700 ●	36°	70X45X40	60 x 35
EM03029LED27SD	8W	716	2700 ●	10°	123X45X40	113 x 35
EM03031LED27SD	8W	580	2700 ●	36°	123X45X40	113 x 35

CÓDIGO	POTÊNCIA (W)	FOCO	DRIVER CONVENCIONAL				DRIVER SMART	
			DRIVER DV00001		DRIVER DV00002		DRIVER DVDM00010	
			Min. (peças)	Máx. (peças)	Min. (peças)	Máx. (peças)	Min. (peças)	Máx. (peças)
EM03023LED27SD	2	1	4	6	7	12	8	14
EM03025LED27SD	2	1	4	6	7	12	8	14
EM03026LED27SD	4	2	2	3	4	6	4	7
EM03028LED27SD	4	2	2	3	4	6	4	7
EM03029LED27SD	8	4	-	-	2	3	2	3
EM03031LED27SD	8	4	-	-	2	3	2	3



Especificações

Fator potência: >0,70
 Vida útil: >30.000h |
 SDCM: <3 steps
 Produzido em alumínio
 Consulte todos os
 acabamentos disponíveis



Pixel

embutido 4 focos

NEW 2023



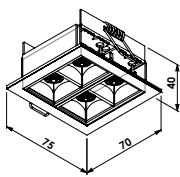
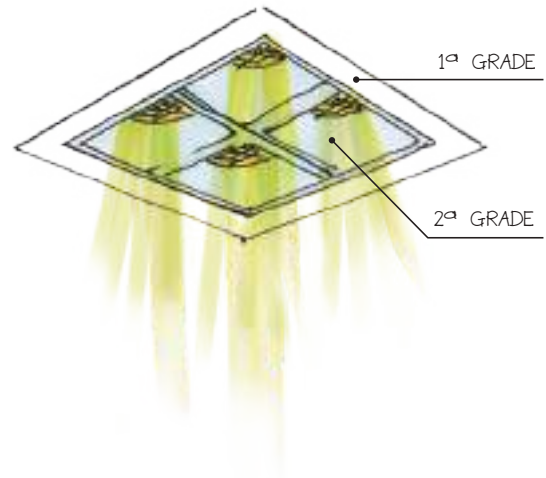
EM03032LED27BTBT
EM03034LED27BTBT



EM03032LED27GRGR
EM03034LED27GRGR



EM03032LED27DODO
EM03034LED27DODO



EM03032LED27/EM03034LED27
EM03032LED27SD/EM03034LED27SD

PIXEL EMBUTIDO 4 FOCOS COM DRIVER INCLUSO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FACHO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
EM03032LED27	8W	716	2700 ●	10°	75X70X40	66 x 62
EM03034LED27	8W	580	2700 ●	36°	75X70X40	66 x 62

PIXEL EMBUTIDO 4 FOCOS SEM DRIVER

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FACHO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
EM03032LED27SD	8W	716	2700 ●	10°	75X70X40	66 x 62
EM03034LED27SD	8W	580	2700 ●	36°	75X70X40	66 x 62

CÓDIGO	POTÊNCIA (W)	FOCO	DRIVER CONVENCIONAL				DRIVER SMART	
			DRIVER DV00001		DRIVER DV00002		DRIVER DVDM00010	
			Mín. (peças)	Máx. (peças)	Mín. (peças)	Máx. (peças)	Mín. (peças)	Máx. (peças)
EM03032LED27SD	8	4	-	-	2	3	2	3
EM03034LED27SD	8	4	-	-	2	3	2	3



Especificações

Fator potência: >0,70
Vida útil: >30.000h |
SDCM: <3 steps
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Pixel

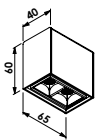
plafon 2/4 focos



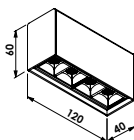
PL03026LED27PTPT
PL03028LED27PTPT



PL03029LED27BTBT
PL03031LED27BTBT



PL03026LED27
PL03028LED27



PL03029LED27
PL03031LED27

PIXEL PLAFON 2/4 FOCOS COM DRIVER INCLUSO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FACHO	DIM. (mm)
PL03026LED27	4W	358	2700 ●	10°	65X40X60
PL03028LED27	4W	290	2700 ●	36°	65X40X60
PL03029LED27	8W	716	2700 ●	10°	120X40X60
PL03031LED27	8W	580	2700 ●	36°	120X40X60



Especificações

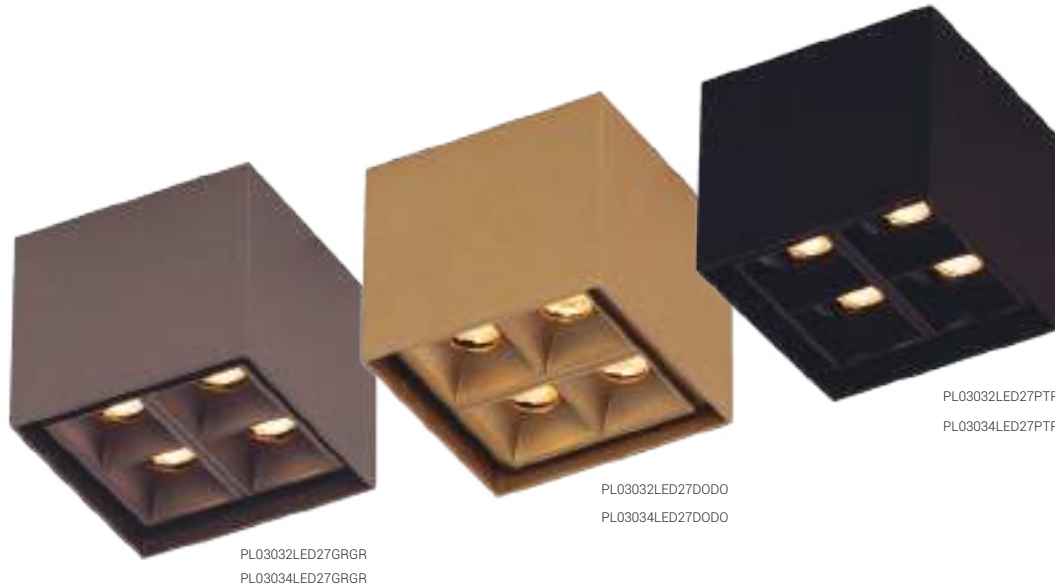
Fator potência: >0,70
Vida útil: >30.000h | SDCM: <3 steps
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Pixel

plafon 4 focos quadrada

NEW 2023



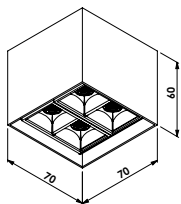
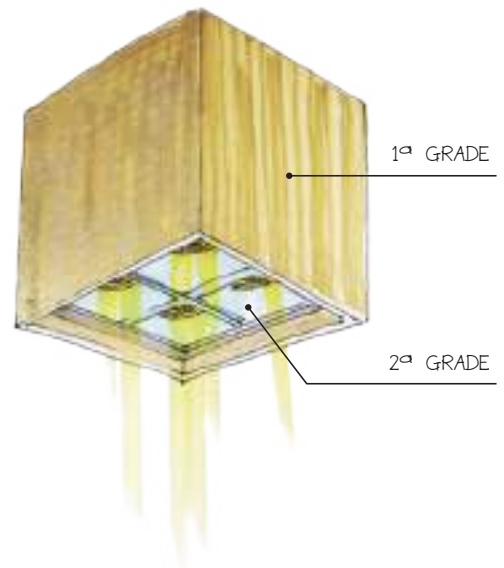
PL03032LED27GRGR
PL03034LED27GRGR

PL03032LED27DODO
PL03034LED27DODO

PL03032LED27PTPT
PL03034LED27PTPT



PL03032LED27BTBT
PL03034LED27BTBT



PL03032LED27
PL03034LED27

PIXEL PLAFON 4 FOCOS QUADRADA COM DRIVER INCLUSO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FACHO	DIM. (mm)
PL03032LED27	8W	716	2700 ●	10°	70X70X60
PL03034LED27	8W	580	2700 ●	36°	70X70X60



Especificações

Índice de ofuscamento UGR: <15 (ângulo 36°)
<9 (ângulo 10°)
Fator potência: >0,70
Vida útil: >30.000h | SDCM: <3 steps
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



11

PIXEL EMBUTIDO
1 FOCO 10°






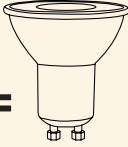
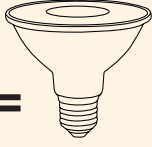
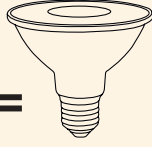
12

PIXEL EMBUTIDO
1 FOCO 36°

Pixel

embutido 1/2/4 focos

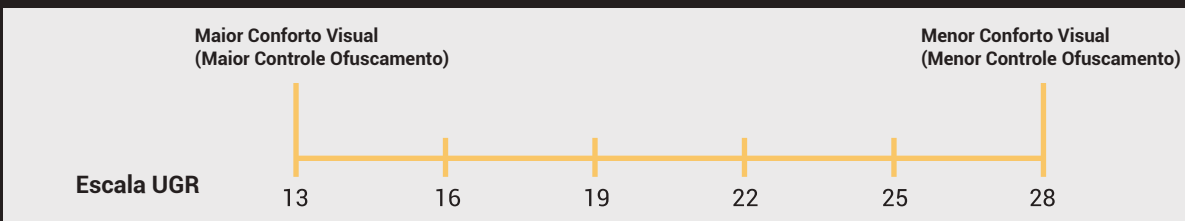
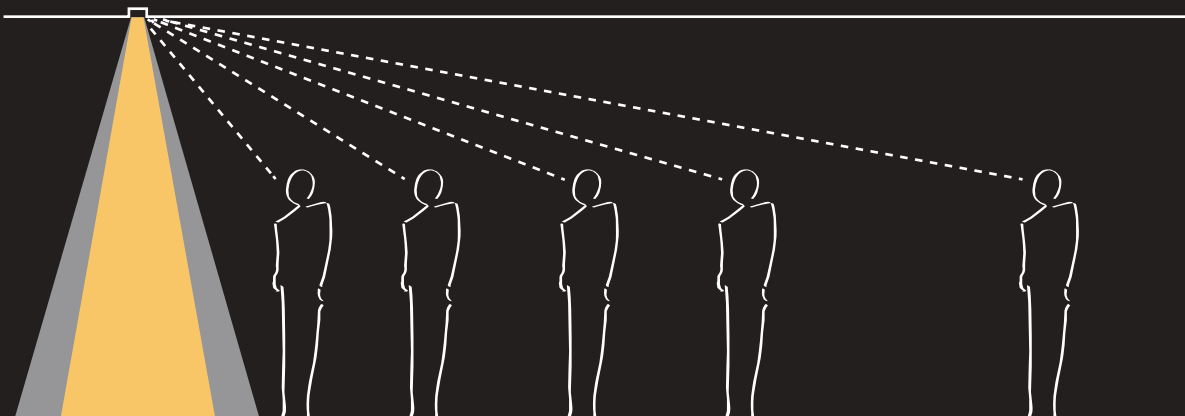
Equivalência

 EM03023LED27PTPT EM03025LED27PTPT	 EM03026LED27D000 EM03028LED27D000	 EM03029LED27BTBT EM03031LED27BTBT	 EM03032LED27GRGR EM03034LED27GRGR
 2W 179lm - 10° 145lm - 36° Mini dicróica MR11	 4W 358lm - 10° 290lm - 36° Dicróica PAR16	 8W 716lm - 10° 580lm - 36° PAR30 AR111	 8W 716lm - 10° 580lm - 36° PAR30 AR111

Controle de ofuscamento

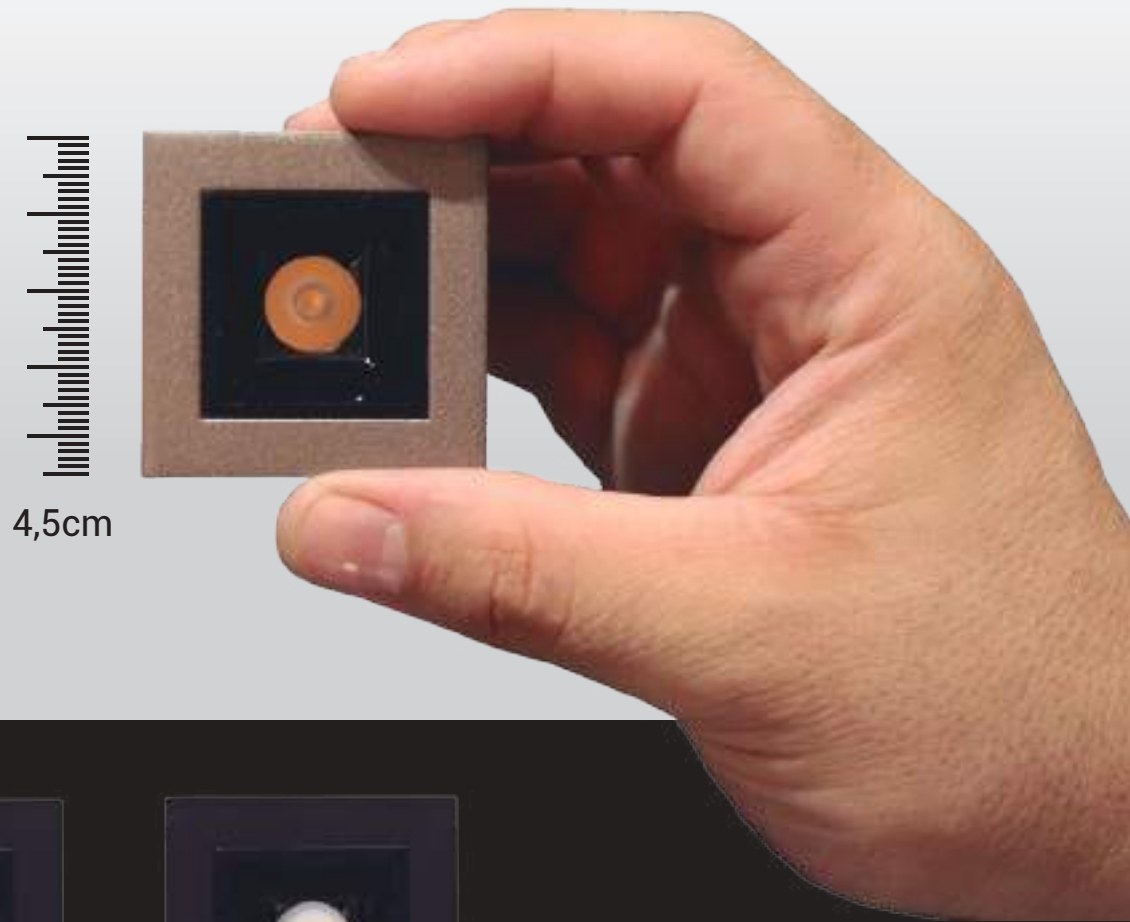
A norma ABNT NBR ISO/CIE 8995-1, Iluminação de Ambientes de Trabalho, apresenta valores máximos recomendados de Índice de Ofuscamento Unificado (UGR). Os valores UGR levam em consideração as características do ambiente, atividade a ser desempenhada, características do sistema de iluminação e posicionamento do observador no ambiente.

Índice ofuscamento UGR das luminárias Pixel:
UGR 15 (modelo 36°) UGR 9 (modelo 10°)



Pixel

embutido 1/2/4 focos



Lente 10°



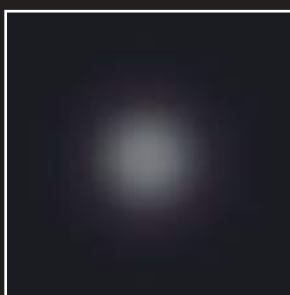
Lente 36°



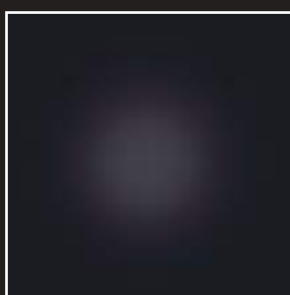
Facho 10°



Facho 36°



Facho 10°



Facho 36°



NEW 2023

ESPAÇO SMART

SHOWROOM NEWLINE

Pixel com possibilidade de dimerização

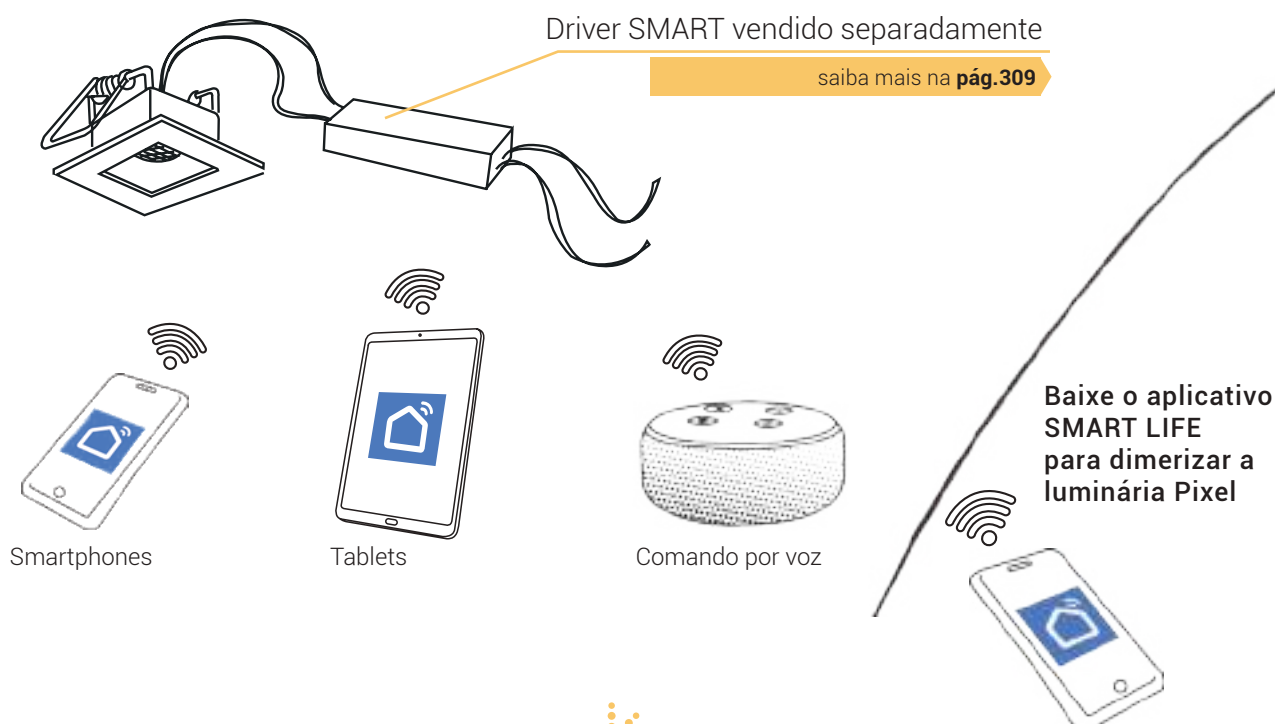
Com a evolução da tecnologia, a conectividade de dispositivos como Smartphones, Tablets, Assistentes por comando de voz, permitiu por meio da internet (Wi-Fi), o controle remoto de sistemas de iluminação.

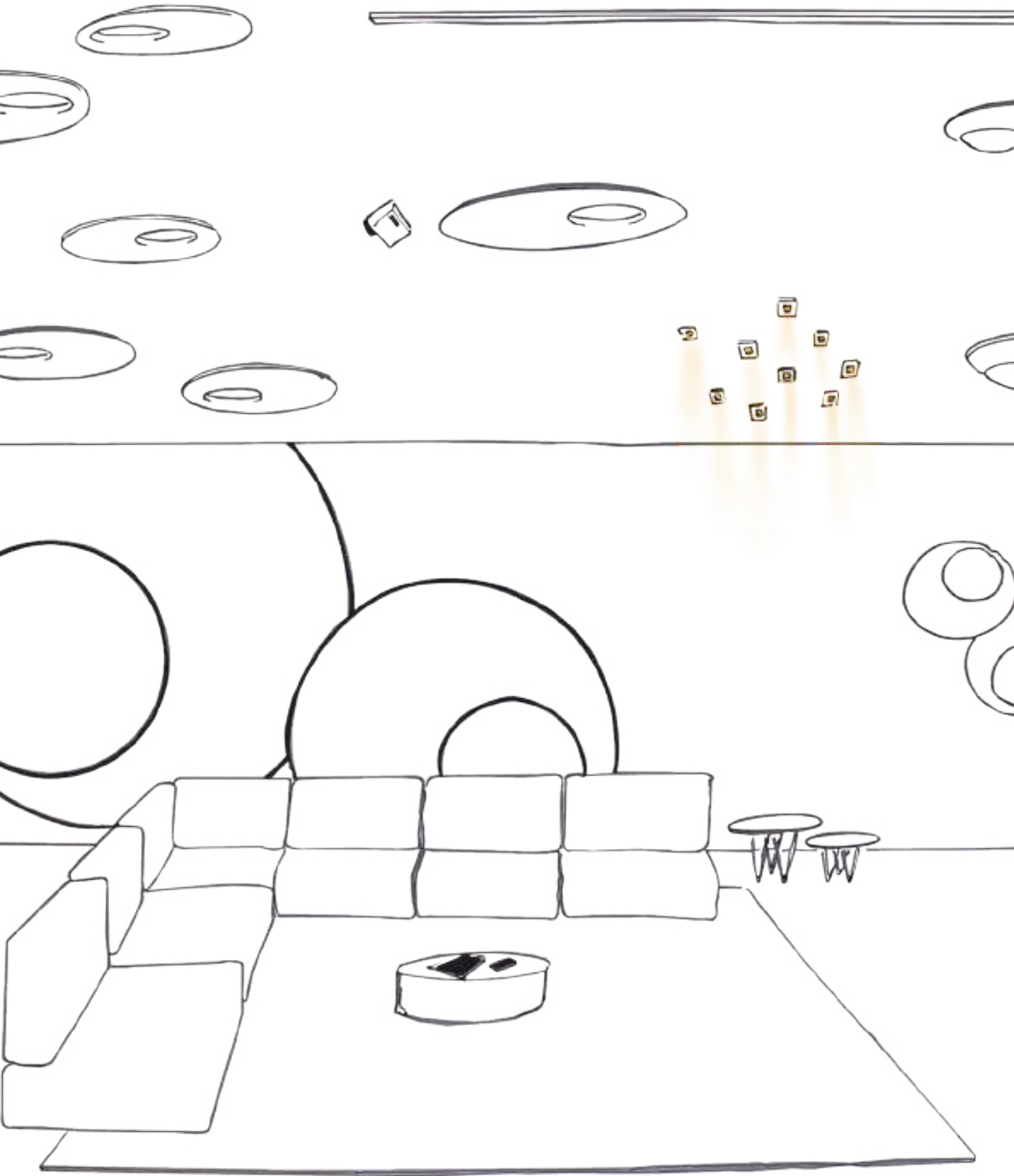
A linha **Pixel** contempla a possibilidade de dimerização através da tecnologia SMART que consiste no conceito de Casas Inteligentes ou Smart Homes.

Para o funcionamento da Pixel com dimerização, é necessário a aquisição de um DRIVER DIMERIZÁVEL*

- Aquisição do driver dimerizável vendido separadamente
- Possibilidade de utilização APENAS em modelos PIXEL DE EMBUTIR SD (sem driver).
- Seguir a quantidade de peças por driver, conforme tabela abaixo:

 EM03023LED27SD EM03025LED27SD	 EM03026LED27SD EM03028LED27SD	 EM03029LED27SD EM03031LED27SD	 EM03032LED27SD EM03034LED27SD
Mín. peças 8 Máx. peças 14	Mín. peças 4 Máx. peças 7	Mín. peças 2 Máx. peças 3	Mín. peças 2 Máx. peças 3





Pin Hole

Embutido Foco | embutido



Pin Hole

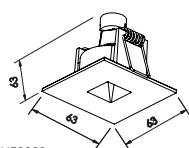
Embutido Foco | embutido



IN50931PT



IN50931BT



IN50931

PIN HOLE				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	NICHO (mm)
IN50931	1 x GU10/GZ10	MINI DIC. LED	63 x 63 x 70	Ø52



Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível
 com o produto adquirido



Lisse II

Embutido Foco | embutido



IN55501BT



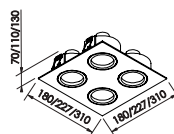
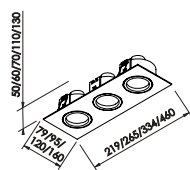
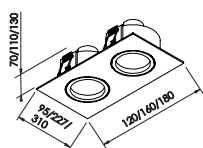
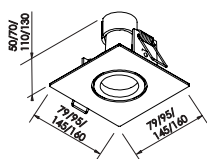
IN55542BT



IN55544BT



IN55533BT



LISSE II

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	NICHO (mm)
IN55501	1 x GU10/GZ10	MINI DIC. LED	79 x 79 x 50	Ø66
IN55521	1 x GU10/GZ10	PAR16 LED	95 x 95 x 70	Ø80
IN55531	1 x E27	PAR20 LED	120 x 120 x 110	Ø100
IN55541	1 x GU10/GZ10	AR70 LED	120 x 120 x 70	Ø100
IN55551	1 x GU10/GZ10	AR111 LED	160 x 160 x 70	Ø145
IN55561	1 x E27	PAR30 LED	160 x 160 x 130	Ø145
IN55522	2 x GU10/GZ10	PAR16 LED	95 x 180 x 70	75 x 160
IN55532	2 x E27	PAR20 LED	227 x 120 x 110	100 x 205
IN55542	2 x GU10/GZ10	AR70 LED	227 x 120 x 70	100 x 205
IN55552	2 x GU10/GZ10	AR111 LED	310 x 160 x 70	145 x 290
IN55562	2 x E27	PAR30 LED	310 x 160 x 130	145 x 290
IN55523	3 x GU10/GZ10	PAR16 LED	95 x 265 x 70	75 x 245
IN55533	3 x E27	PAR20 LED	120 x 334 x 110	100 x 310
IN55543	3 x GU10/GZ10	AR70 LED	334 x 120 x 70	100 x 310
IN55553	3 x GU10/GZ10	AR111 LED	460 x 160 x 70	145 x 440
IN55563	3 x E27	PAR30 LED	460 x 160 x 130	145 x 440
IN55524	4 GU10/GZ10	PAR16 LED	180 x 180 x 70	160 x 160
IN55534	4 E27	PAR20 LED	227 x 227 x 110	205 x 205
IN55544	4 GU10/GZ10	AR70 LED	227 x 227 x 70	205 x 205
IN55554	4 GU10/GZ10	AR111 LED	310 x 310 x 130	295 x 295
IN55564	4 E27	PAR30 LED	310 x 310 x 130	295 x 295

Ângulo de inclinação



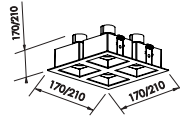
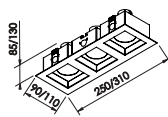
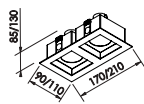
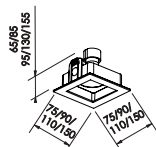
Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível
 com o produto adquirido



Flat

Embutido Foco | embutido



Ângulo de inclinação



FLAT				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	NICHO (mm)
IN65002	1 x GU10/GZ10	PAR16 LED	90 x 90 x 85	78 x 78
IN65003	1 x E27	PAR20 LED	110 x 110 x 130	98 x 98
IN65100	1 x GU10/GZ10	MINI DIC. LED	75 x 75 x 65	63 x 63
IN65104	1 x GU10/GZ10	AR70 LED	110 x 110 x 85	98 x 98
IN65106	1 x GU10/GZ10	AR111 LED	150 x 150 x 95	141 x 141
IN65107	1 x E27	PAR30 LED	150 x 150 x 155	141 x 141
IN65022	2 x GU10/GZ10	PAR16 LED	90 x 170 x 85	78 x 158
IN65023	2 x E27	PAR20 LED	110 x 210 x 130	98 x 198
IN65124	2 x GU10/GZ10	AR70 LED	110 x 210 x 85	98 x 198
IN65032	3 x GU10/GZ10	PAR16 LED	90 x 250 x 85	78 x 2A38
IN65033	3 x E27	PAR20 LED	110 x 310 x 130	98 x 298
IN65134	3 x GU10/GZ10	AR70 LED	110 x 310 x 85	98 x 298
IN65042	4 GU10/GZ10	PAR16 LED	170 x 170 x 85	158 x 158
IN65043	4 E27	PAR20 LED	210 x 210 x 130	198 x 198
IN65144	4 GU10/GZ10	AR70 LED	210 x 210 x 85	198 x 198



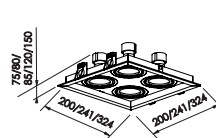
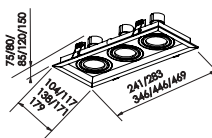
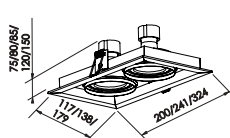
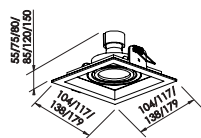
Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível
 com o produto adquirido



Recuado II

Embutido Foco | embutido



RECUADO II

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	NICHO (mm)
IN50321	1 x GU10/GZ10	PAR16 LED	117 x 117 x 75	103 x 103
IN50331	1 x E27	PAR20 LED	138 x 138 x 120	124 x 124
IN51301	1 x GU10/GZ10	MINI DIC. LED	104 x 104 x 55	90 x 90
IN51341	1 x GU10/GZ10	AR70 LED	138 x 138 x 80	124 x 124
IN51351	1 x GU10/GZ10	AR111 LED	179 x 179 x 85	165 x 165
IN51361	1 x E27	PAR30 LED	179 x 179 x 150	165 x 165
IN50322	2 x GU10/GZ10	PAR16 LED	117 x 200 x 75	103 x 186
IN50332	2 x E27	PAR20 LED	138 x 241 x 120	124 x 227
IN51342	2 x GU10/GZ10	AR70 LED	138 x 241 x 80	124 x 227
IN51352	2 x GU10/GZ10	AR111 LED	179 x 324 x 85	165 x 310
IN51362	2 x E27	PAR30 LED	179 x 324 x 150	165 x 310
IN50323	3 x GU10/GZ10	PAR16 LED	117 x 283 x 75	103 x 269
IN50333	3 x E27	PAR20 LED	138 x 346 x 120	124 x 334
IN51343	3 x GU10/GZ10	AR70 LED	138 x 346 x 80	124 x 332
IN51353	3 x GU10/GZ10	AR111 LED	179 x 469 x 85	165 x 455
IN51363	3 x E27	PAR30 LED	179 x 469 x 150	165 x 455
IN50324	4 GU10/GZ10	PAR16 LED	200 x 200 x 75	186 x 186
IN50334	4 E27	PAR20 LED	241 x 241 x 120	227 x 227
IN51344	4 GU10/GZ10	AR70 LED	241 x 241 x 80	227 x 227
IN51354	4 GU10/GZ10	AR111 LED	324 x 324 x 85	310 x 310
IN51364	4 E27	PAR30 LED	324 x 324 x 150	310 x 310

Ângulo de inclinação



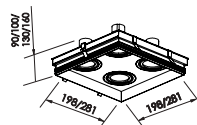
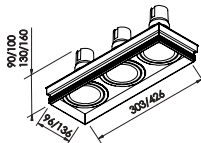
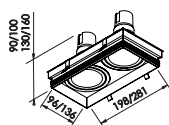
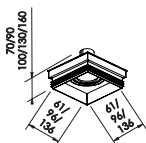
Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível
 com o produto adquirido



No Frame II

Embutido Foco | embutido



NO FRAME II

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	NICHO (mm)
IN60321	1 x GU10/GZ10	PAR16 LED	96 x 96 x 90	115 x 115
IN60331	1 x E27	PAR20 LED	96 x 96 x 130	115 x 115
IN60361	1 x E27	PAR30 LED	136 x 136 x 160	155 x 155
IN61301	1 x GU10/GZ10	MINI DIC. LED	61 x 61 x 70	80 x 80
IN61341	1 x GU10/GZ10	AR70 LED	96 x 96 x 100	115 x 115
IN61351	1 x GU10/GZ10	AR111 LED	136 x 136 x 100	155 x 155
IN60322	2 x GU10/GZ10	PAR16 LED	98 x 198 x 90	115 x 217
IN60332	2 x E27	PAR20 LED	98 x 198 x 130	115 x 217
IN60362	2 x E27	PAR30 LED	136 x 281 x 160	155 x 300
IN61342	2 x GU10/GZ10	AR70 LED	96 x 198 x 100	115 x 217
IN61352	2 x GU10/GZ10	AR111 LED	136 x 281 x 100	155 x 300
IN60323	3 x GU10/GZ10	PAR16 LED	96 x 303 x 90	115 x 322
IN60333	3 x E27	PAR20 LED	96 x 303 x 130	115 x 322
IN60363	3 x E27	PAR30 LED	136 x 426 x 160	155 x 445
IN61343	3 x GU10/GZ10	AR70 LED	96 x 303 x 100	115 x 322
IN61353	3 x GU10/GZ10	AR111 LED	136 x 426 x 100	155 x 455
IN60324	4 x GU10/GZ10	PAR16 LED	198 x 198 x 90	217 x 217
IN60334	4 x E27	PAR20 LED	198 x 198 x 130	217 x 217
IN60364	4 x E27	PAR30 LED	281 x 281 x 160	300 x 300
IN61344	4 x GU10/GZ10	AR70 LED	198 x 198 x 100	217 x 217
IN61354	4 x GU10/GZ10	AR111 LED	281 x 281 x 100	300 x 300

Ângulo de inclinação



Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido



No Frame Redondo

Embutido Foco | embutido



No Frame Redondo

Embutido Foco | embutido



IN60521BT



IN60531BT



IN60541BT



IN60551BT



IN60561BT



IN60521PT



IN60531PT



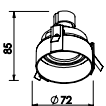
IN60541PT



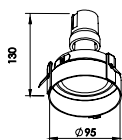
IN60551PT



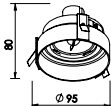
IN60561PT



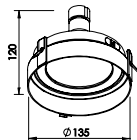
IN60521



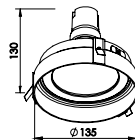
IN60531



IN60541



IN60551



IN60561

NO FRAME REDONDO

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	NICHO (mm)
IN60521	1 x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø72 x 85	80
IN60531	1 x E27	PAR20 LED	Ø95 x 130	100
IN60541	1 x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø95 x 80	100
IN60551	1 x GU10/GZ10	AR111 LED	Ø135 x 120	142
IN60561	1 x E27	PAR30 LED	Ø135 x 130	142



Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido





FIT 15

Sistema Linear com LED Integrado

Um sistema super compacto e extremamente versátil disponível nas versões de embutir, sobrepor e aéreo. Ideal para iluminação residencial, possui módulos difusos, para iluminação geral, spots direcionáveis para iluminação pontual ou de destaque, além de pendentes com design super slim, que complementam a iluminação e a decoração do ambiente.

Compatível com uma linha completa de módulos complementares. Consulte a página 301



Driver On Board (DOB)

Driver integrado à placa de LED, dispensa a necessidade de drivers adicionais

Versões de Embutir, Sobrepor e Aéreo

Pode ser instalado em tetos com forros de gesso ou diretamente na laje, com apenas um ponto de elétrica

Vários circuitos no mesmo sistema

Para instalação em um único ponto de energia elétrica.*

Fácil instalação

Sistema de encaixe com engate rápido dos módulos**

*Necessária a individualização elétrica durante a instalação

*2 circuitos na mesma seção

**Necessária instalação elétrica dos cabos







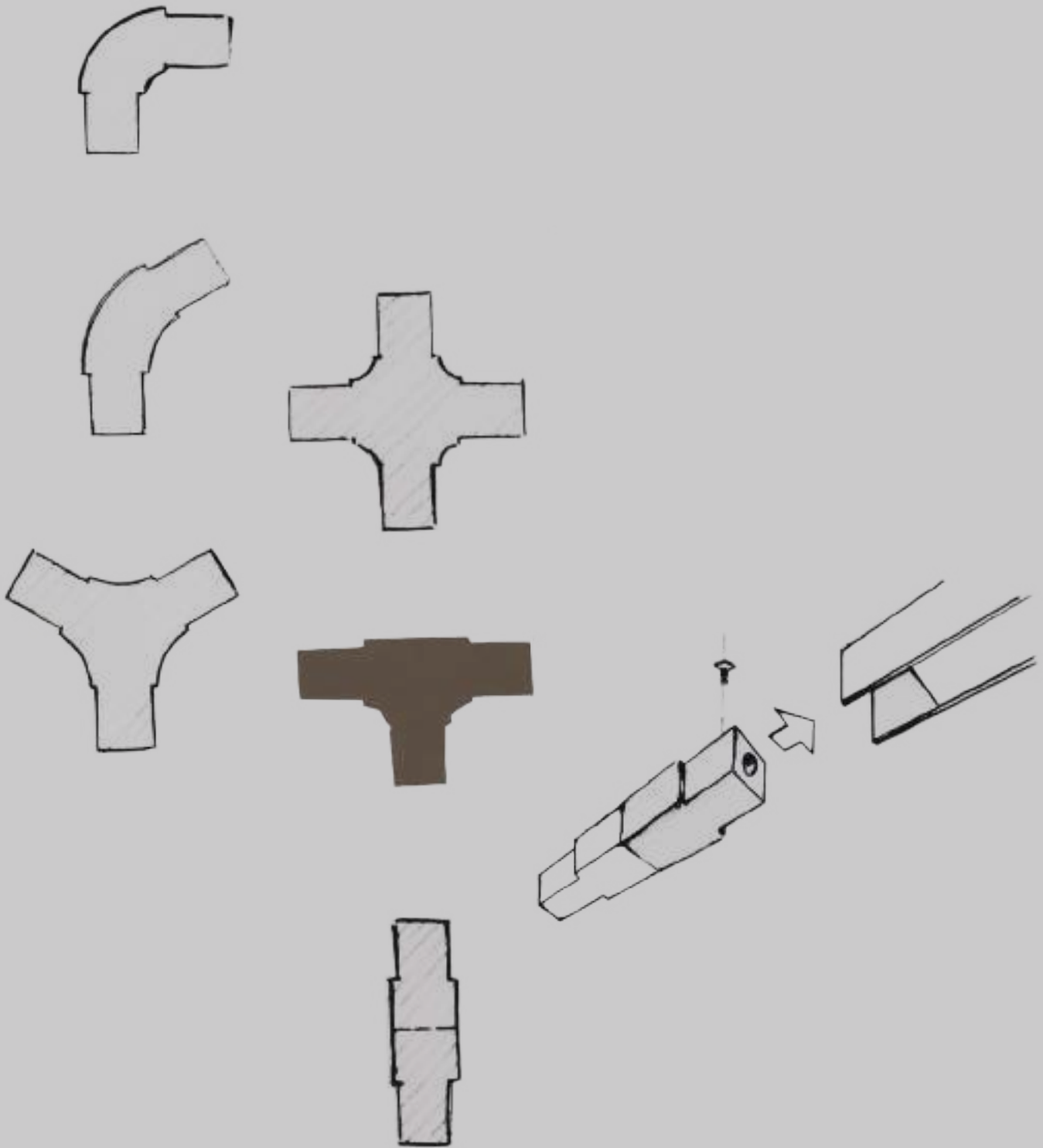


Opção de montagem modular de acordo com o projeto. Infinitas possibilidades para luz funcional ou cenográfica, possibilitando a criação de ambientes com diferentes propósitos e cenários. Na foto a cima, mesa de centro iluminada por conjunto de 10 pendentes esféricos FIT 15.

Também disponível na cor branca. Ideal para manter a discrição do sistema na instalação sobreposta - que mantém a estrutura do teto original, - ou mesmo quando não há a possibilidade de embutir o produto (em lajes por exemplo).

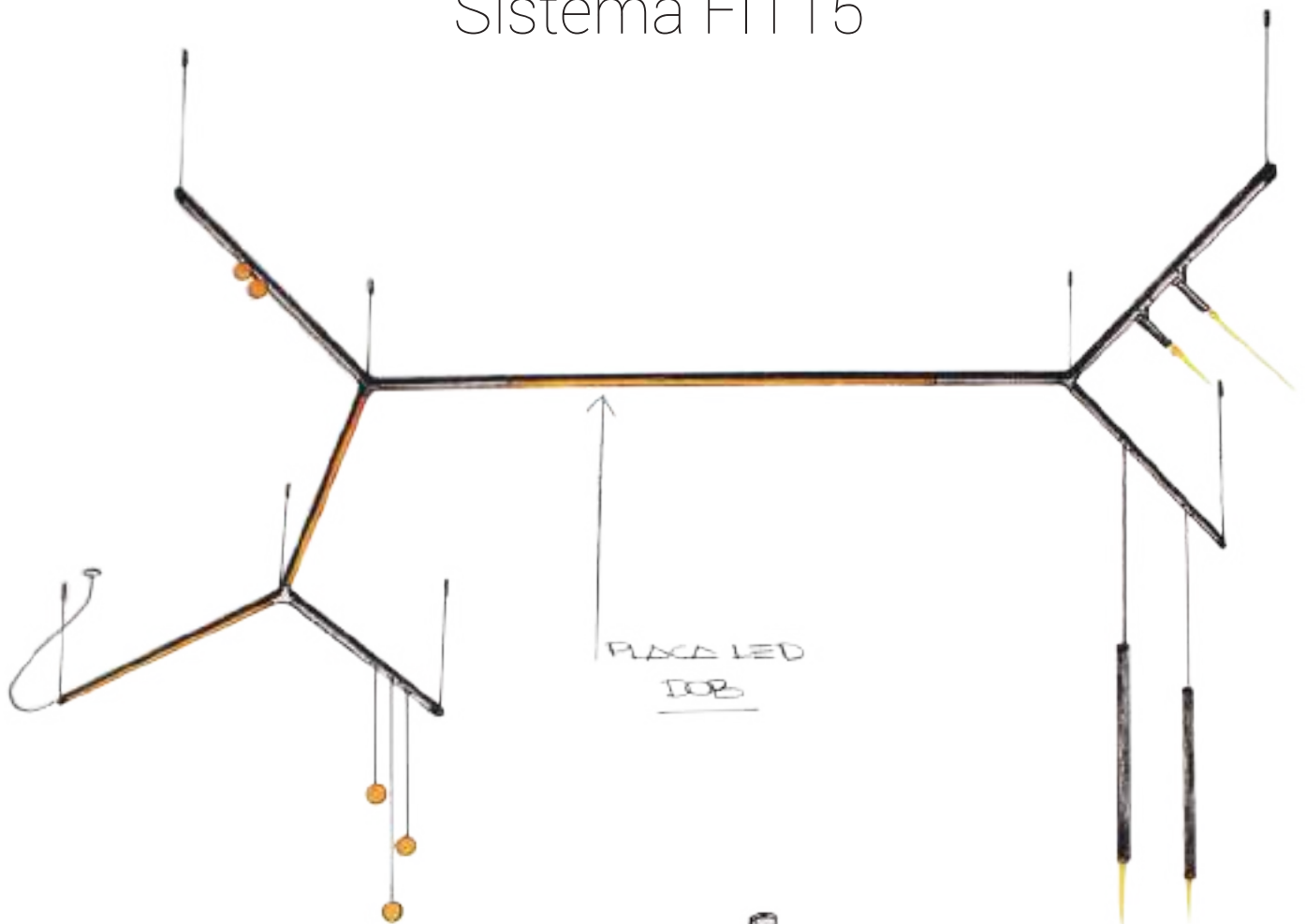


Sistema FIT15

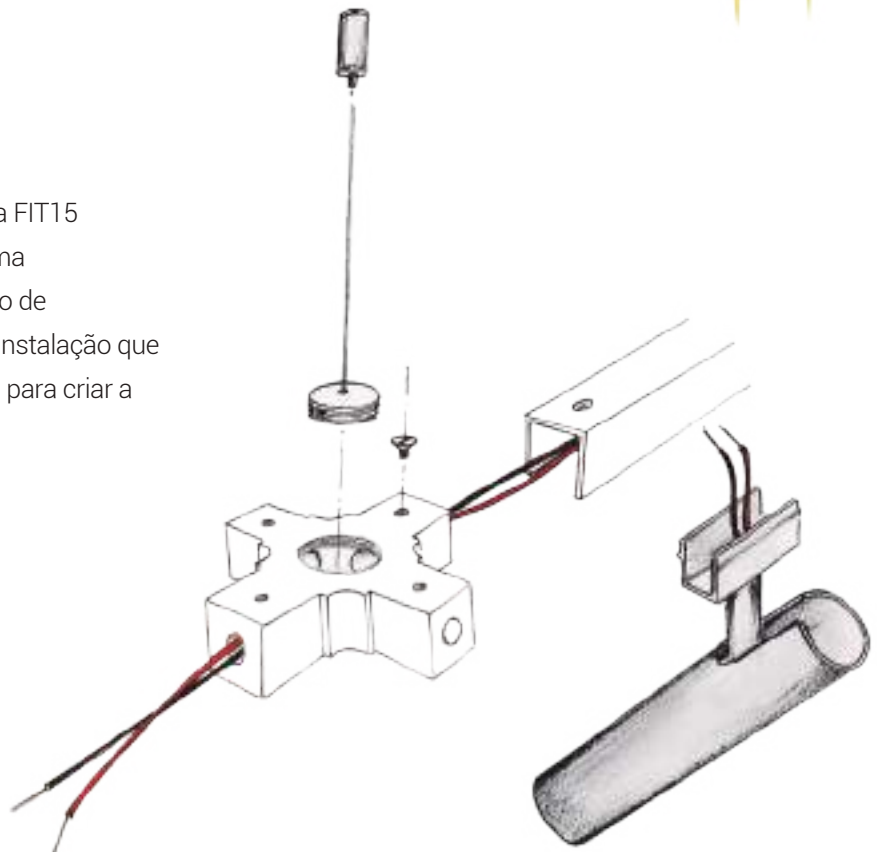


CONNECTION

Sistema FIT15

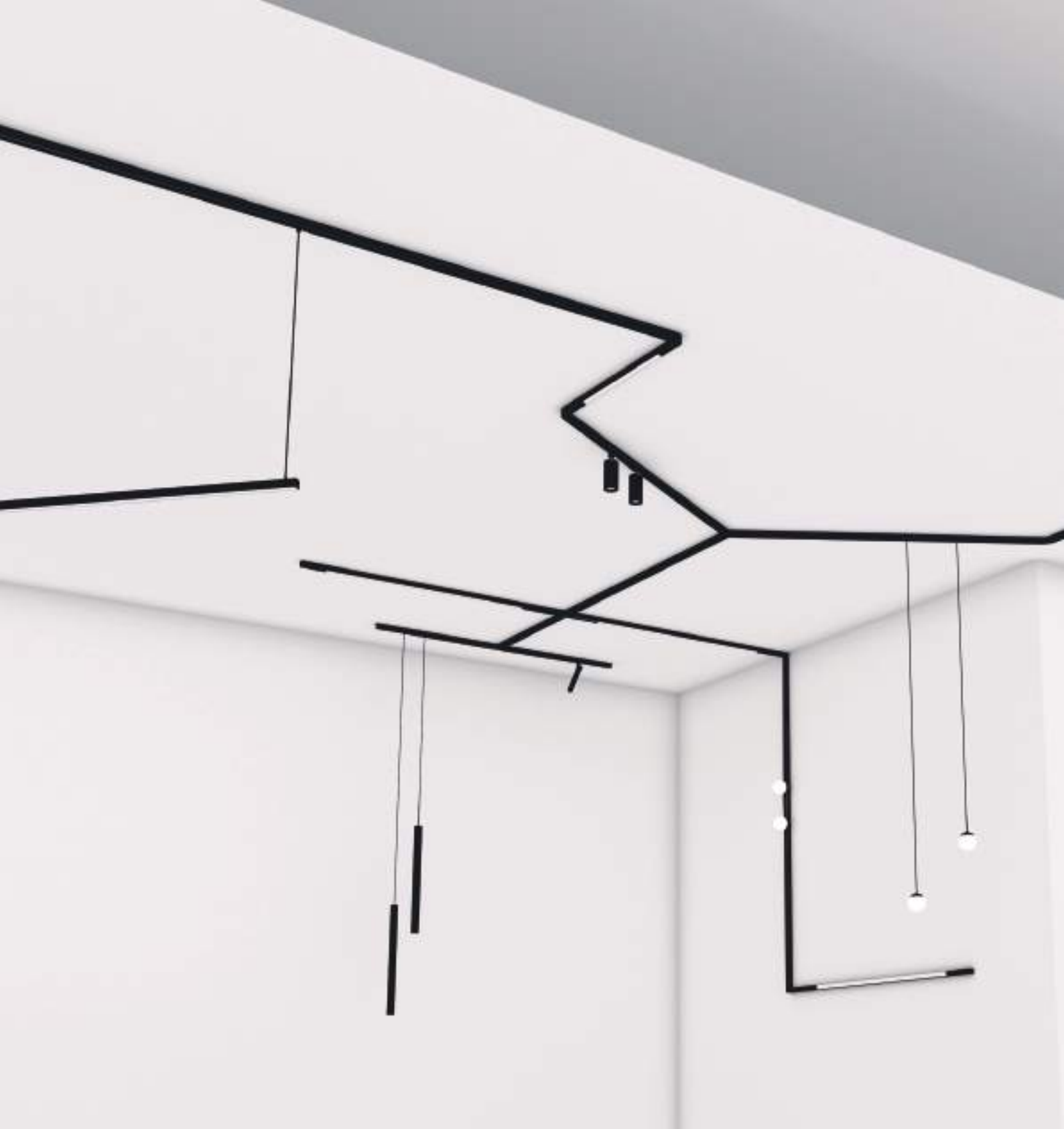


Os acessórios Connection da linha FIT15 revolucionam o conceito de sistema de iluminação e criam um universo de possibilidades. Conexões de fácil instalação que permitem inúmeras combinações para criar a solução ideal para o seu projeto.



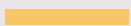
Conexões com **Certificado de Registro de Desenho Industrial**, junto ao INPI.





Especificando o sistema

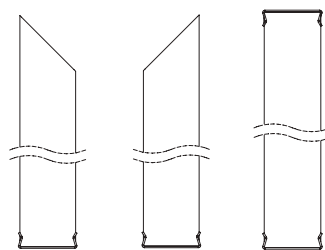
FIT15



Sistema de SOBREPOR

1° PASSO Escolha do perfil

- Comprimentos 500mm até 3000mm
- Sentido do Corte: Reto ou 45° para fazer as curvas. (caso não utilize a conexão L do PASSO 2)



- Escolha dos acabamentos:



2° PASSO Escolha das conexões



conexão L

conexão Y

conexão X



conexão 120°

conexão T

3° PASSO Escolha dos módulos

O Sistema FIT15 é compatível com uma linha completa de módulos complementares



Módulos compatíveis com Sistema FIT15



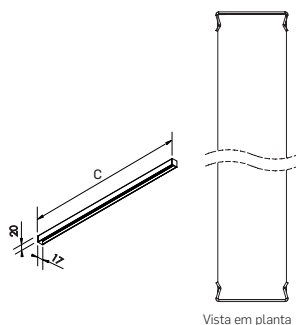
Módulos compatíveis com FIT15 e demais sistemas

saiba mais sobre módulos na **pág.301**



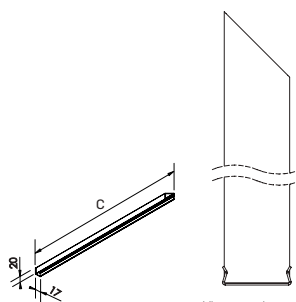
Comprimento máximo de 2m

PERFIL LINEAR FIT15 RETO	
CODIGO	DIM. (mm)
SS15050	500 x 17 x 20
SS15100	1000 x 17 x 20
SS15150	1500 x 17 x 20
SS15200	2000 x 17 x 20
SS15250	2500 x 17 x 20
SS15300	3000 x 17 x 20



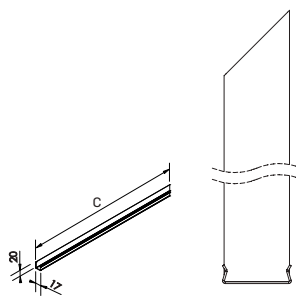
Vista em planta

PERFIL FIT15 45° DIREITA	
CODIGO	DIM. (mm)
SS15050D	500 x 17 x 20
SS15100D	1000 x 17 x 20
SS15150D	1500 x 17 x 20
SS15200D	2000 x 17 x 20



Vista em planta

PERFIL FIT15 45° ESQUERDA	
CODIGO	DIM. (mm)
SS15050E	500 x 17 x 20
SS15100E	1000 x 17 x 20
SS15150E	1500 x 17 x 20
SS15200E	2000 x 17 x 20



Vista em planta



*Acabamentos DO/GR/OL disponíveis para produtos de até 2m
O(s) corte(s) deverá(ão) ser realizado(s) durante a instalação, com o auxílio de uma serra de precisão.

Indicamos que seja realizado preferencialmente por um profissional qualificado.

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Especificações

Produzido em alumínio
Tampa "cega" (não translúcido)
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Sistema FIT15

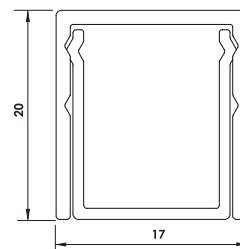
Escolha do perfil | Sobrepor



Comprimento máximo de 2m



Comprimento máximo de 2m



Sistema de sobrepor

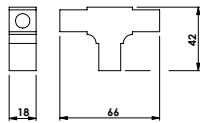
O sistema de sobrepor FIT15, aliado aos acessórios Connection permitem a criação de sistemas de iluminação para forros de gesso ou laje.



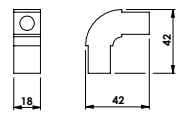


CONEXÃO T

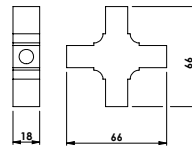
NEW **2023**



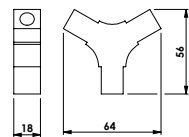
SS15007



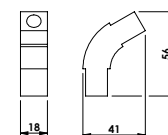
SS15000



SS15001



SS15002



SS15003



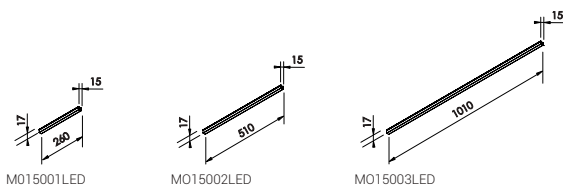
Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Módulo Difuso Linear

(Apenas para sistema FIT15)

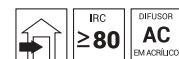


MÓDULO DIFUSO FIT15					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO15001LED1/27	4,4W	380	2700	260 x 15 x 17	127V
MO15001LED1	4,4W	380	3000	260 x 15 x 17	127V
MO15001LED2/27	4,4W	380	2700	260 x 15 x 17	220V
MO15001LED2	4,4W	380	3000	260 x 15 x 17	220V
MO15002LED1/27	8,8W	760	2700	510 x 15 x 17	127V
MO15002LED1	8,8W	760	3000	510 x 15 x 17	127V
MO15002LED2/27	8,8W	760	2700	510 x 15 x 17	220V
MO15002LED2	8,8W	760	3000	510 x 15 x 17	220V
MO15003LED1/27	17,6W	1520	2700	1010 x 15 x 17	127V
MO15003LED1	17,6W	1520	3000	1010 x 15 x 17	127V
MO15003LED2/27	17,6W	1520	2700	1010 x 15 x 17	220V
MO15003LED2	17,6W	1520	3000	1010 x 15 x 17	220V

ATENÇÃO

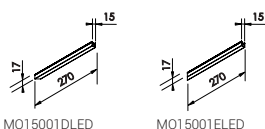
Produto 127V ou 220V
Verifique a tensão correta de acordo com a sua região

NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K



Driver **DOB**
Driver on Board
(driver embutido na placa de LED)

Módulo Difuso Curva Iluminada Linear

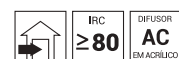


Produto utilizado para curvas direita ou esquerda, com módulos difusos

MÓDULO DIFUSO FIT15 45° DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO15001DLED1/27	4,4W	380	2700	270 x 15 x 17	127V
MO15001DLED1	4,4W	380	3000	270 x 15 x 17	127V
MO15001DLED2/27	4,4W	380	2700	270 x 15 x 17	220V
MO15001DLED2	4,4W	380	3000	270 x 15 x 17	220V

MÓDULO DIFUSO FIT15 45° ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO15001ELED1/27	4,4W	380	2700	270 x 15 x 17	127V
MO15001ELED1	4,4W	380	3000	270 x 15 x 17	127V
MO15001ELED2/27	4,4W	380	2700	270 x 15 x 17	220V
MO15001ELED2	4,4W	380	3000	270 x 15 x 17	220V

NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K



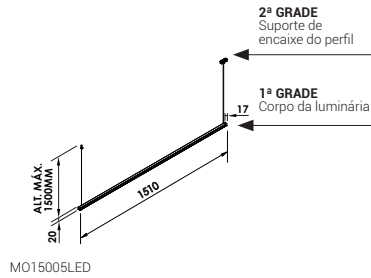
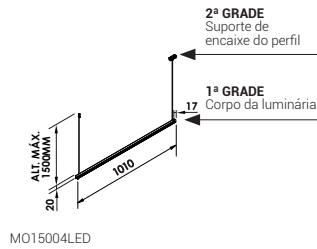
Driver **DOB**
Driver on Board
(driver embutido na placa de LED)



Sistema FIT15

Escolha dos módulos | **Sobrepôr**

Pendente Down Light (Apenas para sistema FIT15)



Acompanha chumbador para fixação no teto e adaptador para instalação no sistema FIT15

ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

Verifique a tensão correta de acordo com a sua região

NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K

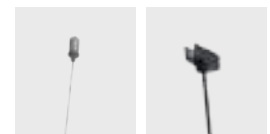
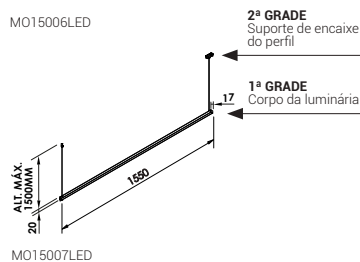
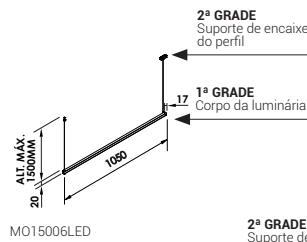
Driver **DOB** Driver on Board

(driver embutido na placa de LED)



PENDENTE DOWN LIGHT					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15004LED1/27	17,6W	1520	2700	1010 x 17 x 20	127V
MO15004LED1	17,6W	1520	3000	1010 x 17 x 20	127V
MO15004LED2/27	17,6W	1520	2700	1010 x 17 x 20	220V
MO15004LED2	17,6W	1520	3000	1010 x 17 x 20	220V
MO15005LED1/27	26,4W	2280	2700	1510 x 17 x 20	127V
MO15005LED1	26,4W	2280	3000	1510 x 17 x 20	127V
MO15005LED2/27	26,4W	2280	2700	1510 x 17 x 20	220V
MO15005LED2	26,4W	2280	3000	1510 x 17 x 20	220V

Pendente Up Light (Apenas para sistema FIT15)



Acompanha chumbador para fixação no teto e adaptador para instalação no sistema FIT15

ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

Verifique a tensão correta de acordo com a sua região

NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K

Driver **DOB** Driver on Board

(driver embutido na placa de LED)



PENDENTE UP LIGHT					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15006LED1/27	17,6W	1520	2700	1050 x 17 x 20	127V
MO15006LED1	17,6W	1520	3000	1050 x 17 x 20	127V
MO15006LED2/27	17,6W	1520	2700	1050 x 17 x 20	220V
MO15006LED2	17,6W	1520	3000	1050 x 17 x 20	220V
MO15007LED1/27	26,4W	2280	2700	1550 x 17 x 20	127V
MO15007LED1	26,4W	2280	3000	1550 x 17 x 20	127V
MO15007LED2/27	26,4W	2280	2700	1550 x 17 x 20	220V
MO15007LED2	26,4W	2280	3000	1550 x 17 x 20	220V

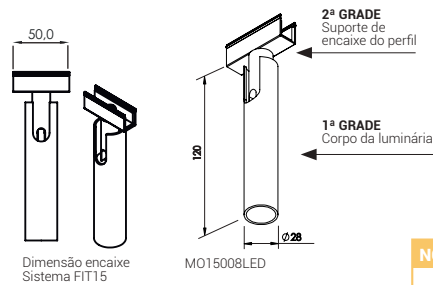
Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

Consulte todos os acabamentos disponíveis



Snello Módulo spot direcionável



NOVA TEMPERATURA DE COR 2700K

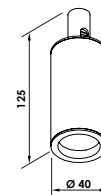
BRANCO BT ELETROSTÁTICA	PRETO PT ELETROSTÁTICA	DOURADO DO LÍQUIDA	GRAFITE GR LÍQUIDA	OLIVA OL LÍQUIDA	PRODUTIVO AL EM ALUMÍNIO
-------------------------------	------------------------------	--------------------------	--------------------------	------------------------	--------------------------------

MÓDULO SPOT SNELLO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15008LED27	5W	419	2700	30°	Ø 28 x 120
MO15008LED3	5W	419	3000	30°	Ø 28 x 120

Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)

Lisse I Módulo spot



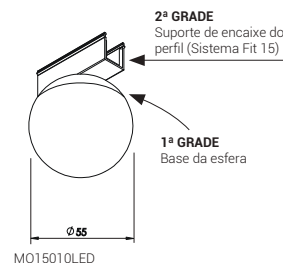
BRANCO BT ELETROSTÁTICA	PRETO PT ELETROSTÁTICA	DOURADO DO LÍQUIDA	GRAFITE GR LÍQUIDA	OLIVA OL LÍQUIDA	PRODUTIVO AL EM ALUMÍNIO
-------------------------------	------------------------------	--------------------------	--------------------------	------------------------	--------------------------------

Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO SPOT LISSE I				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03007	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø 40 x 125	127/220V

Palla Módulo plafon esfera



ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V
Verifique a tensão correta de acordo com a sua região

BRANCO BT ELETROSTÁTICA	PRETO PT ELETROSTÁTICA	DOURADO DO LÍQUIDA	GRAFITE GR LÍQUIDA	OLIVA OL LÍQUIDA	PRODUTIVO AL EM ALUMÍNIO	DIUSOR AC EM ACRÍLICO
-------------------------------	------------------------------	--------------------------	--------------------------	------------------------	--------------------------------	-----------------------------

Especificações

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

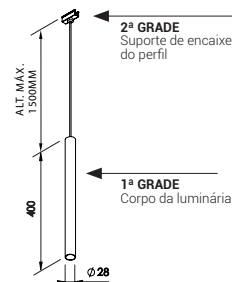
MÓDULO PLAFON ESFERA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15010LED1	2W	163	3000	Ø 55	127V
MO15010LED2	2W	163	3000	Ø 55	220V



Sistema FIT15

Escolha dos módulos | **Sobrepor**

Snello Módulo pendente



MO15009LED

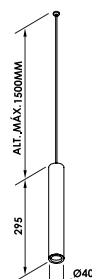


MÓDULO PENDENTE SNELLO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15009LED3	5W	396	3000	70°	Ø 28 x 400

Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)

Lisse I Módulo pendente



MO03013



MÓDULO PENDENTE LISSE I				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO03013	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø40 x 295	127/220V

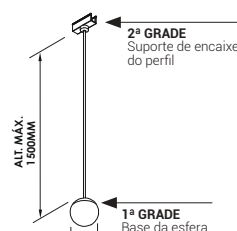
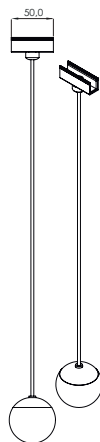
Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

Palla Módulo pendente esfera



Dimensão encaixe Sistema FIT15



MO15011LED



MÓDULO PENDENTE ESFERA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO15011LED1	2W	163	3000	Ø 55	127V
MO15011LED2	2W	163	3000	Ø 55	220V

ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V
Verifique a tensão correta de acordo com a sua região

Especificações

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Especificando o sistema

FIT15



Sistema AÉREO

1º PASSO Escolha do perfil

- Comprimentos 500mm até 2000mm
- Escolha dos acabamentos:



2º PASSO Escolha das conexões



3º PASSO Escolha dos módulos

O Sistema FIT15 é compatível com uma linha completa de módulos complementares



Módulos compatível com Sistema FIT15



Módulos compatíveis com FIT15 e demais sistemas

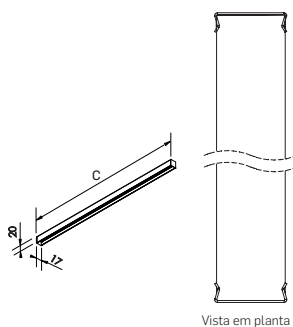
saiba mais sobre módulos na **pág.301**



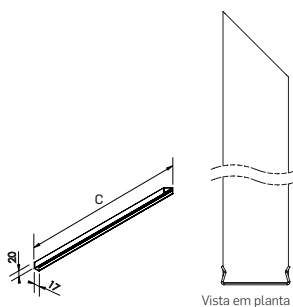
Acompanha tampa "cega" (não translúcido) na mesma medida e cor do perfil

Fácil instalação dos módulos através de encaixe

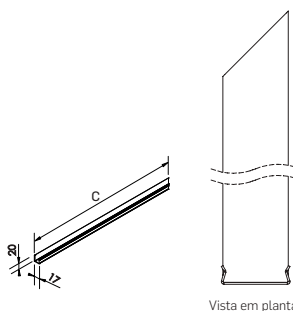
PERFIL FIT15 RETO	
CODIGO	DIM. (mm)
SS15050	500 x 17 x 20
SS15100	1000 x 17 x 20
SS15150	1500 x 17 x 20
SS15200	2000 x 17 x 20



PERFIL FIT15 45° DIREITA	
CODIGO	DIM. (mm)
SS15050D	500 x 17 x 20
SS15100D	1000 x 17 x 20
SS15150D	1500 x 17 x 20
SS15200D	2000 x 17 x 20



PERFIL FIT15 45° ESQUERDA	
CODIGO	DIM. (mm)
SS15050E	500 x 17 x 20
SS15100E	1000 x 17 x 20
SS15150E	1500 x 17 x 20
SS15200E	2000 x 17 x 20



O(s) corte(s) deverá(ão) ser realizado(s) durante a instalação, com o auxílio de uma serra de precisão. Indicamos que seja realizado preferencialmente por um profissional qualificado.
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Especificações

Produzido em alumínio
 Tampa "cega" (não translúcido)
 Consulte todos os acabamentos disponíveis



Sistema FIT15

Escolha do perfil | **Aéreo**

PIXEL

EMBUTIDO FOCO

SISTEMA FIT15

SISTEMA FIT40

PERFIL COMFORT

PERFIL SLIM

PERFIL STANDARD

PERFIL RECUADO

SOBREPOR/AÉREO

PERFIL P/MÓVEIS

MÓDULOS

EQUIPAMENTOS

CORTE PERFIL



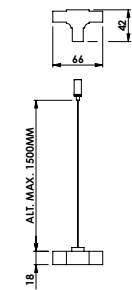
Sistema aéreo

O sistema aéreo Fit 15, com os acessórios Connection são perfeitos para a construção de sistemas contínuos para ambientes residenciais e comerciais.

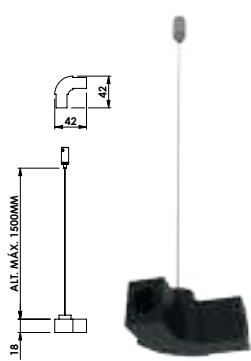


CONEXÃO T

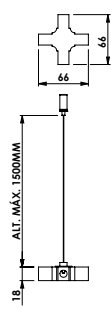
NEW 2023



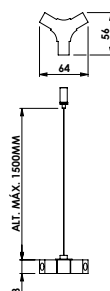
SA15007



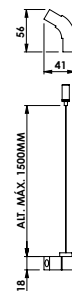
SA15000



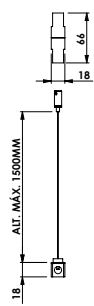
SA15001



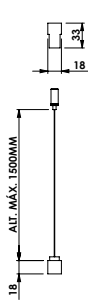
SA15002



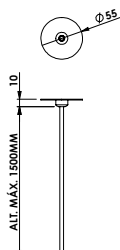
SA15003



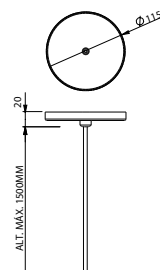
SA15004



SA15005



SA15006



SA15008

CONEXÃO SISTEMA AÉREO FIT15

CÓDIGO	DIM. (mm)	MODELO
SA15000	42 x 42 x 18	CONEXÃO L
SA15001	66 x 66 x 18	CONEXÃO X
SA15007	42 x 66 x 18	CONEXÃO T
SA15002	56 x 64 x 18	CONEXÃO Y
SA15003	56 x 41 x 18	CONEXÃO 120°
SA15004	66 x 18 x 18	CONEXÃO I
SA15005	33 x 18 x 18	TERMINAL
SA15006	Ø55 x 10	CABO DE ALIMENTAÇÃO + CANOPLA GESSO
SA15008	Ø115 x 20	CABO DE ALIMENTAÇÃO + CANOPLA LAJE

ATENÇÃO

Cada cabo elétrico suporta um circuito de até 400W



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



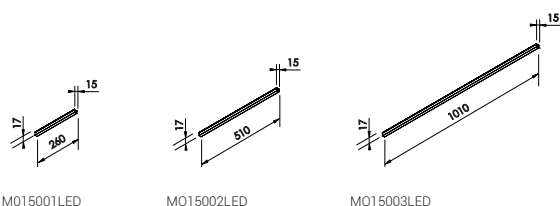
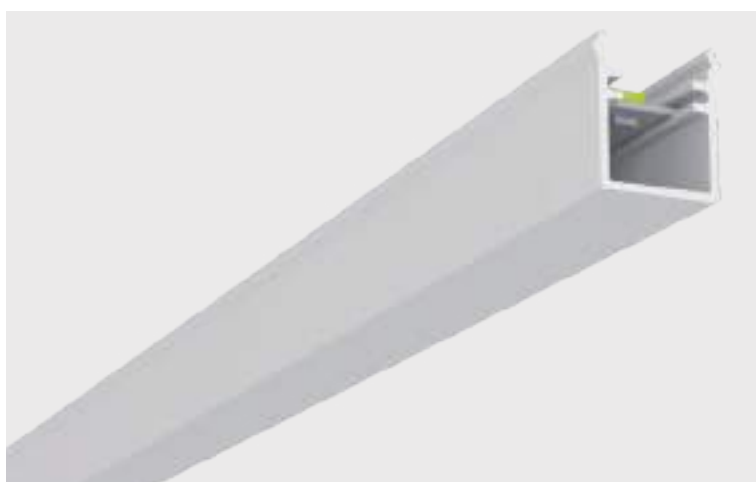
Módulo Difuso Linear

(Apenas para sistema FIT15)

ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



M015001LED

M015002LED

M015003LED

MÓDULO DIFUSO FIT15					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
M015001LED1/27	4,4W	380	2700	260 x 15 x 17	127V
M015001LED1	4,4W	380	3000	260 x 15 x 17	127V
M015001LED2/27	4,4W	380	2700	260 x 15 x 17	220V
M015001LED2	4,4W	380	3000	260 x 15 x 17	220V
M015002LED1/27	8,8W	760	2700	510 x 15 x 17	127V
M015002LED1	8,8W	760	3000	510 x 15 x 17	127V
M015002LED2/27	8,8W	760	2700	510 x 15 x 17	220V
M015002LED2	8,8W	760	3000	510 x 15 x 17	220V
M015003LED1/27	17,6W	1520	2700	1010 x 15 x 17	127V
M015003LED1	17,6W	1520	3000	1010 x 15 x 17	127V
M015003LED2/27	17,6W	1520	2700	1010 x 15 x 17	220V
M015003LED2	17,6W	1520	3000	1010 x 15 x 17	220V

NOVA TEMPERATURA DE COR
2700K



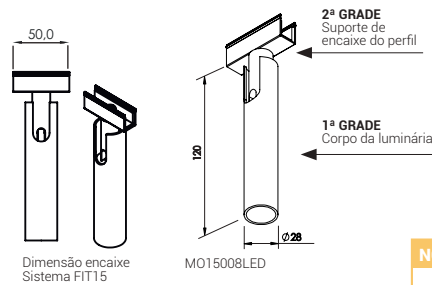
Driver **DOB**
Driver on Board
(driver embutido na placa de LED)



Sistema FIT15

Escolha dos módulos | Aéreo

Snello Módulo spot direcionável



**NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K**

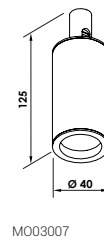
MÓDULO SPOT SNELLO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15008LED27	5W	419	2700	30°	Ø 28 x 120
MO15008LED3	5W	419	3000	30°	Ø 28 x 120



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)

Lisse I Módulo spot

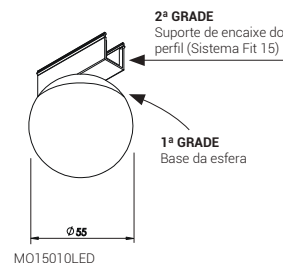


Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO SPOT LISSE I				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03007	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø 40 x 125	127/220V

Palla Módulo luminária esfera



ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

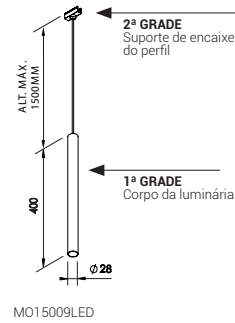
MÓDULO PLAFON ESFERA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15010LED1	2W	163	3000	Ø 55	127V
MO15010LED2	2W	163	3000	Ø 55	220V



Sistema FIT15

Escolha dos módulos | Aéreo

Snello Módulo pendente

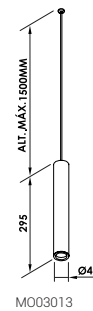


MÓDULO PENDENTE SNELO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15009LED3	5W	396	3000	70°	Ø 28 x 400

Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)

Lisse I Módulo pendente

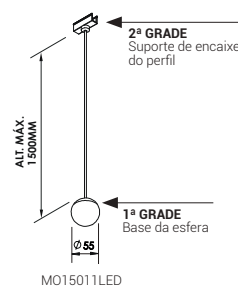
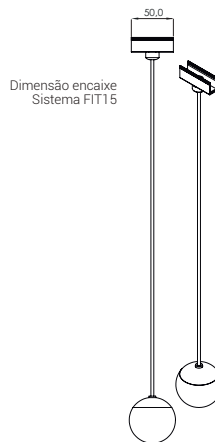


MÓDULO PENDENTE LISSE I				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03013	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø40 x 295	127/220V

Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

Palla Módulo pendente esfera



MÓDULO PENDENTE ESFERA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15011LED1	2W	163	3000	Ø 55	127V
MO15011LED2	2W	163	3000	Ø 55	220V

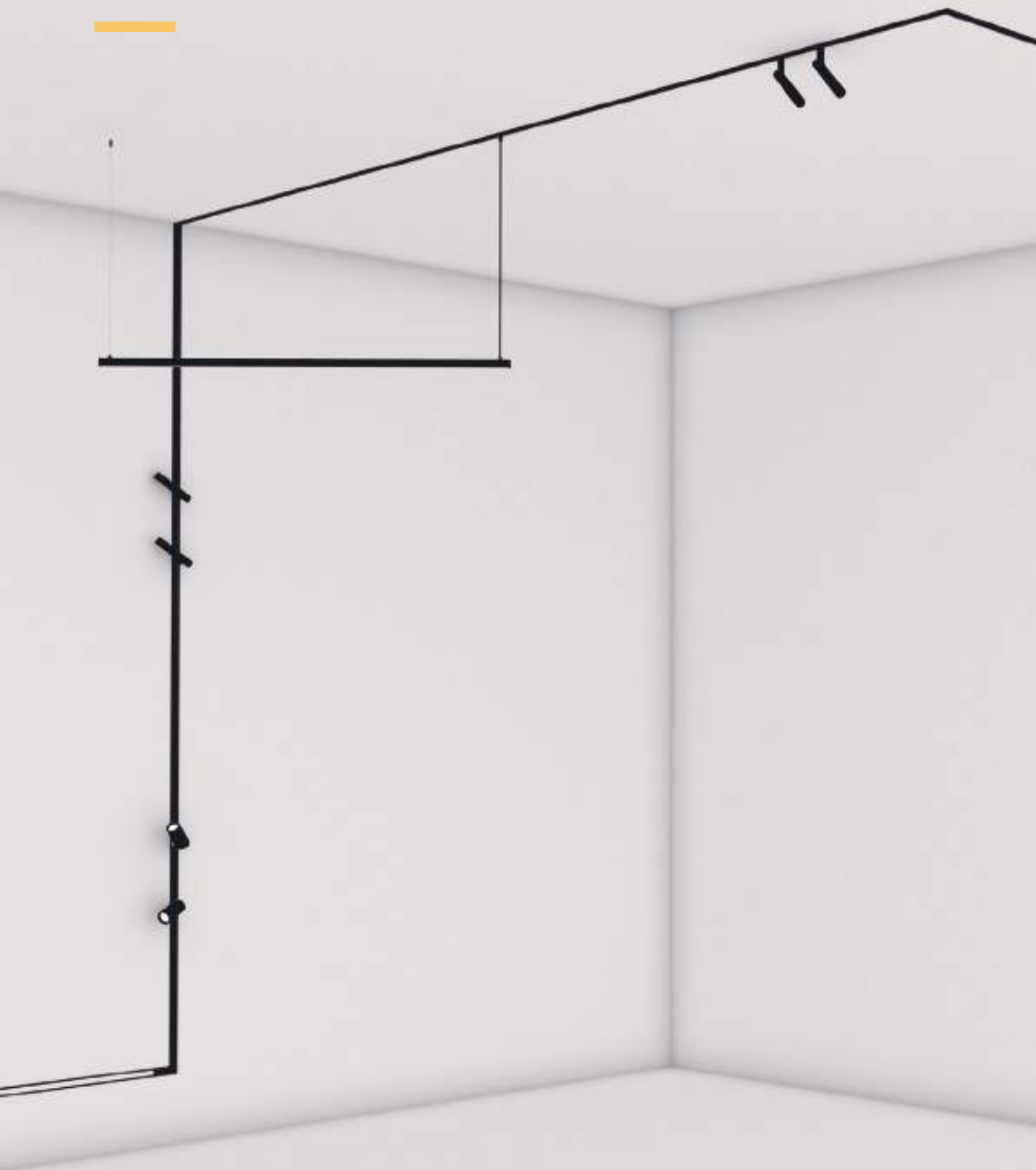
Especificações

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Especificando o sistema

FIT15



Sistema de EMBUTIR

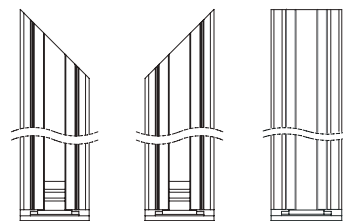
1º PASSO Escolha do perfil

- Comprimentos de 500mm até 3000m

- Escolha dos acabamentos:



- Sentido do Corte: Reto ou 45° para fazer as curvas



2º PASSO Escolha dos módulos

O Sistema FIT15 é compatível com uma linha completa de módulos complementares

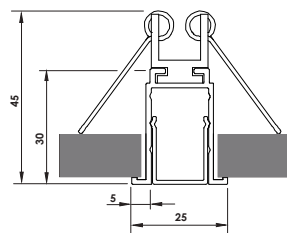


Módulos compatíveis com Sistema FIT15



Módulos compatíveis com FIT15 e demais sistemas

saiba mais sobre módulos na **pág.301**

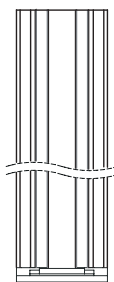
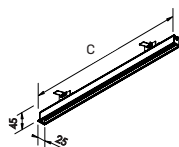


Acompanha tampa "cega" (não translúcido) na mesma medida e cor do perfil



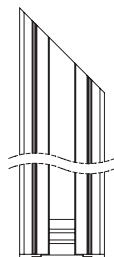
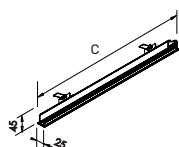
Fácil instalação dos módulos através de encaixe

PERFIL EMBUTIR FIT15 RETO		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
SE15050	500 x 25 x 45	19
SE15100	1000 x 25 x 45	19
SE15150	1500 x 25 x 45	19
SE15200	2000 x 25 x 45	19
SE15250	2500 x 25 x 45	19
SE15300	3000 x 25 x 45	19



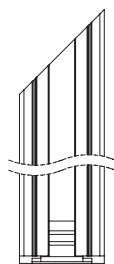
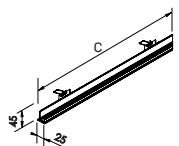
Vista em planta

PERFIL EMBUTIR FIT15 45° DIREITA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
SE15050D	500 x 25 x 45	19
SE15100D	1000 x 25 x 45	19
SE15150D	1500 x 25 x 45	19
SE15200D	2000 x 25 x 45	19



Vista em planta

PERFIL EMBUTIR FIT15 45° ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
SE15050E	500 x 25 x 45	19
SE15100E	1000 x 25 x 45	19
SE15150E	1500 x 25 x 45	19
SE15200E	2000 x 25 x 45	19



Vista em planta



O(s) corte(s) deverá(ão) ser realizado(s) durante a instalação, com o auxílio de uma serra de precisão. Indicamos que seja realizado preferencialmente por um profissional qualificado.

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Especificações

Produzido em alumínio
Tampa "cega" (não translúcido)
Consulte todos os acabamentos disponíveis

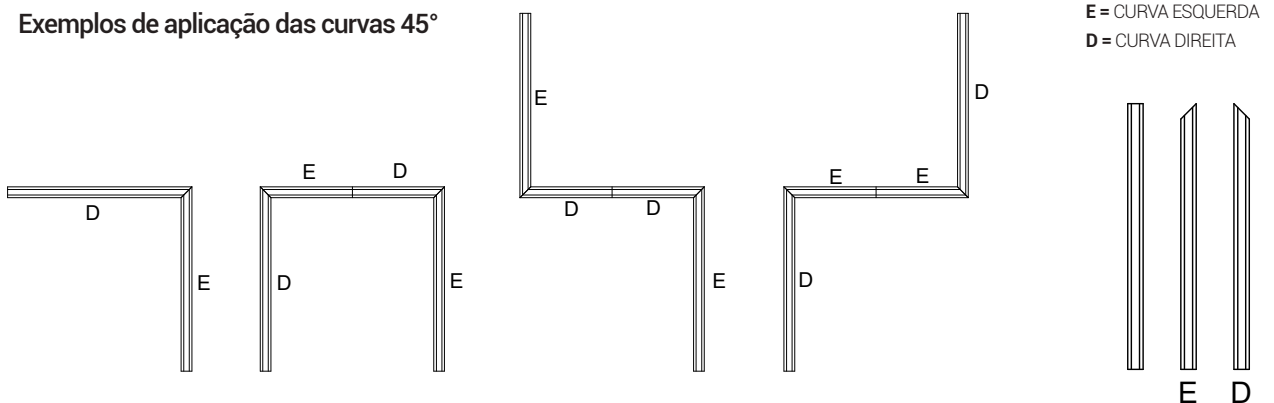


Sistema FIT15

Escolha do perfil | **Embutir**

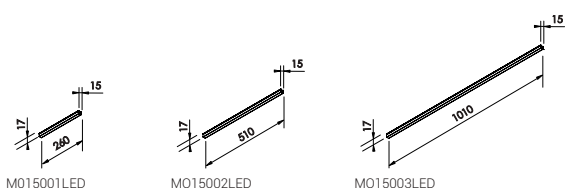


Exemplos de aplicação das curvas 45°



Módulo Difuso Linear

(Apenas para sistema FIT15)



MÓDULO DIFUSO FIT15					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO15001LED1/27	4,4W	380	2700	260 x 15 x 17	127V
MO15001LED1	4,4W	380	3000	260 x 15 x 17	127V
MO15001LED2/27	4,4W	380	2700	260 x 15 x 17	220V
MO15001LED2	4,4W	380	3000	260 x 15 x 17	220V
MO15002LED1/27	8,8W	760	2700	510 x 15 x 17	127V
MO15002LED1	8,8W	760	3000	510 x 15 x 17	127V
MO15002LED2/27	8,8W	760	2700	510 x 15 x 17	220V
MO15002LED2	8,8W	760	3000	510 x 15 x 17	220V
MO15003LED1/27	17,6W	1520	2700	1010 x 15 x 17	127V
MO15003LED1	17,6W	1520	3000	1010 x 15 x 17	127V
MO15003LED2/27	17,6W	1520	2700	1010 x 15 x 17	220V
MO15003LED2	17,6W	1520	3000	1010 x 15 x 17	220V

ATENÇÃO

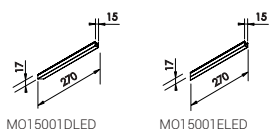
Produto 127V ou 220V
Verifique a tensão correta de acordo com a sua região

NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K



Driver **DOB**
Driver on Board
(driver embutido na placa de LED)

Módulo Difuso Curva Iluminada Linear



Produto utilizado para curvas direita ou esquerda, com módulos difusos

MÓDULO DIFUSO FIT15 45° DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO15001DLED1/27	4,4W	380	2700	270 x 15 x 17	127V
MO15001DLED1	4,4W	380	3000	270 x 15 x 17	127V
MO15001DLED2/27	4,4W	380	2700	270 x 15 x 17	220V
MO15001DLED2	4,4W	380	3000	270 x 15 x 17	220V

MÓDULO DIFUSO FIT15 45° ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO15001ELED1/27	4,4W	380	2700	270 x 15 x 17	127V
MO15001ELED1	4,4W	380	3000	270 x 15 x 17	127V
MO15001ELED2/27	4,4W	380	2700	270 x 15 x 17	220V
MO15001ELED2	4,4W	380	3000	270 x 15 x 17	220V

NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K



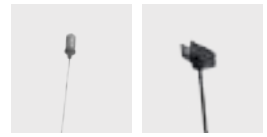
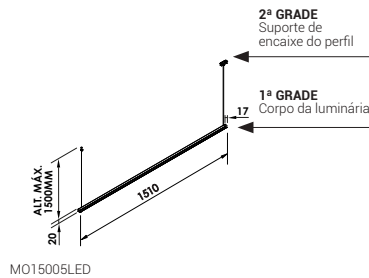
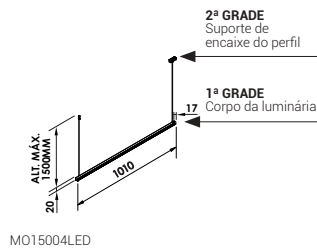
Driver **DOB**
Driver on Board
(driver embutido na placa de LED)



Sistema FIT15

Escolha dos módulos | Embutir

Pendente Down Light (Apenas para sistema FIT15)



Acompanha chumbador para fixação no teto e adaptador para instalação no sistema FIT15

ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

Verifique a tensão correta de acordo com a sua região

NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K

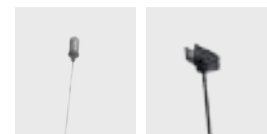
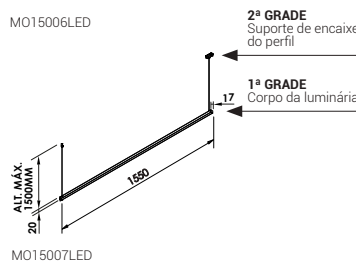
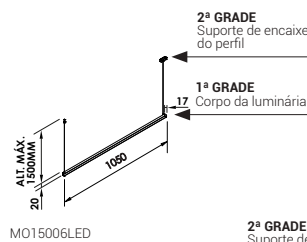
Driver DOB Driver on Board

(driver embutido na placa de LED)



PENDENTE DOWN LIGHT					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15004LED1/27	17,6W	1520	2700	1010 x 17 x 20	127V
MO15004LED1	17,6W	1520	3000	1010 x 17 x 20	127V
MO15004LED2/27	17,6W	1520	2700	1010 x 17 x 20	220V
MO15004LED2	17,6W	1520	3000	1010 x 17 x 20	220V
MO15005LED1/27	26,4W	2280	2700	1510 x 17 x 20	127V
MO15005LED1	26,4W	2280	3000	1510 x 17 x 20	127V
MO15005LED2/27	26,4W	2280	2700	1510 x 17 x 20	220V
MO15005LED2	26,4W	2280	3000	1510 x 17 x 20	220V

Pendente Up Light (Apenas para sistema FIT15)



Acompanha chumbador para fixação no teto e adaptador para instalação no sistema FIT15

ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

Verifique a tensão correta de acordo com a sua região

NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K

Driver DOB Driver on Board

(driver embutido na placa de LED)



PENDENTE UP LIGHT					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15006LED1/27	17,6W	1520	2700	1050 x 17 x 20	127V
MO15006LED1	17,6W	1520	3000	1050 x 17 x 20	127V
MO15006LED2/27	17,6W	1520	2700	1050 x 17 x 20	220V
MO15006LED2	17,6W	1520	3000	1050 x 17 x 20	220V
MO15007LED1/27	26,4W	2280	2700	1550 x 17 x 20	127V
MO15007LED1	26,4W	2280	3000	1550 x 17 x 20	127V
MO15007LED2/27	26,4W	2280	2700	1550 x 17 x 20	220V
MO15007LED2	26,4W	2280	3000	1550 x 17 x 20	220V

Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

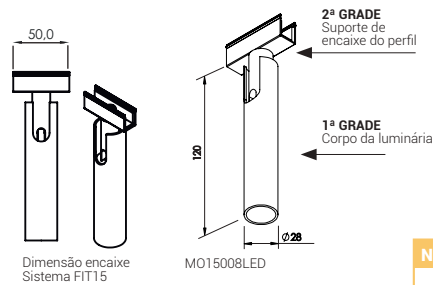
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Sistema FIT15

Escolha dos módulos | Embutir

Snello Módulo spot direcionável



**NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K**

MÓDULO SPOT SNELLO

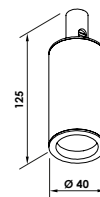
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15008LED27	5W	419	2700	30°	Ø 28 x 120
MO15008LED3	5W	419	3000	30°	Ø 28 x 120



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)

Lisse I Módulo spot



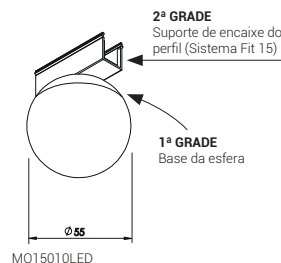
Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO SPOT LISSE I

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03007	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø 40 x 125	127/220V

Palla Módulo luminária esfera



ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

MÓDULO PLAFON ESFERA

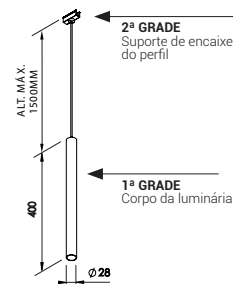
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15010LED1	2W	163	3000	Ø 55	127V
MO15010LED2	2W	163	3000	Ø 55	220V



Sistema FIT15

Escolha dos módulos | Embutir

Snello Módulo pendente



MO15009LED

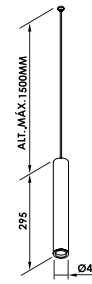


MÓDULO PENDENTE SNELLO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15009LED3	5W	396	3000	70°	Ø 28 x 400

Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)

Lisse I Módulo pendente



MO03013



MÓDULO PENDENTE LISSE I				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03013	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø40 x 295	127/220V

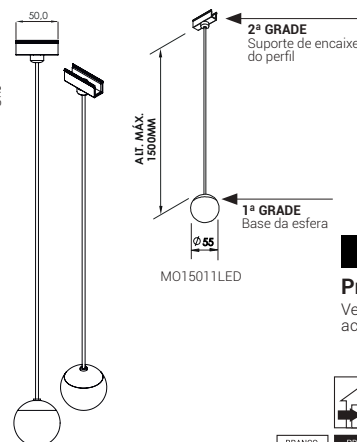
Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

Palla Módulo pendente esfera



Dimensão encaixe Sistema FIT15



MO15011LED

ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V
Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



MÓDULO PENDENTE ESFERA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15011LED1	2W	163	3000	Ø 55	127V
MO15011LED2	2W	163	3000	Ø 55	220V

Especificações

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis





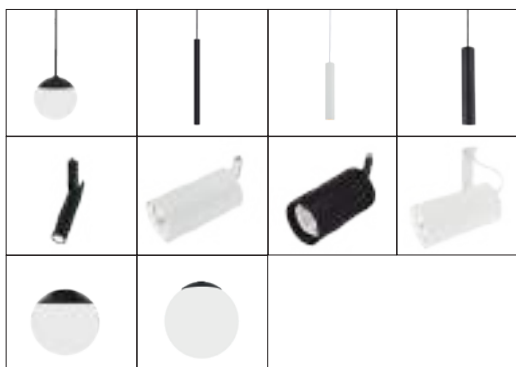
NEW FIT 40

Sistema Linear com LED Integrada

O sistema Newline New Fit 40 apresenta o que há de mais moderno em sistemas de iluminação. Com opção de instalação como sobrepor, embutido ou aéreo, é ideal para projetos residenciais ou comerciais. Suas conexões no formato quadrado ou triangular permitem a criação de diferentes composições.

- Fácil manutenção com sistema click de desmontagem da luminária
 - Embutido com aba de apenas 7mm
 - Possibilidade de instalação em placas de gesso tradicionais ou acartonadas (Drywall)
 - Disponível nas versões de 3000K ou 4000K
-

Compatível com uma linha completa de módulos complementares. Consulte a página 301



Especificando o sistema

NEW FIT40



Sistema de SOBREPOR

1º PASSO Escolha do perfil

- Comprimentos de 500mm até 3000mm
- Escolha dos acabamentos:



2º PASSO Escolha das conexões



conexão L



conexão T



conexão X



conexão V



conexão Y

3º PASSO Escolha dos módulos

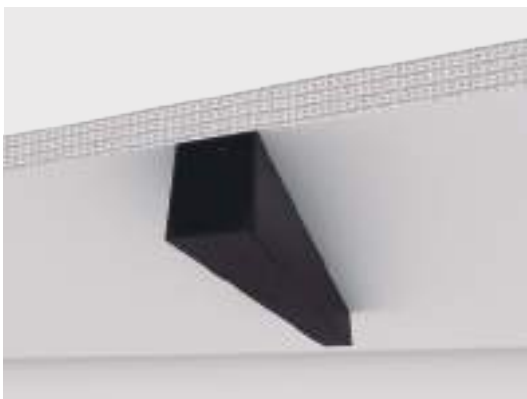


Módulos compatíveis com New FIT40



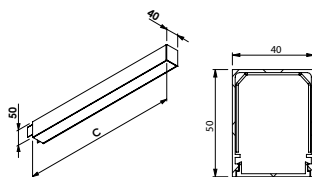
Módulos compatíveis com New FIT40 e demais sistemas

saiba mais sobre módulos na **pág.301**



SISTEMA LINEAR SOBREPOR NEW FIT40

CODIGO	DIM. (mm)
SS40050	500 x 40 x 50
SS40100	1000 x 40 x 50
SS40150	1500 x 40 x 50
SS40200	2000 x 40 x 50
SS40250	2500 x 40 x 50
SS40300	3000 x 40 x 50



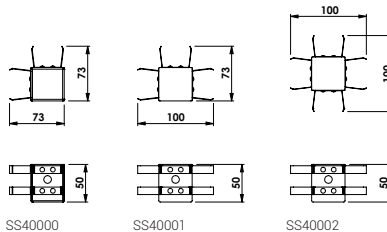
Acompanha tampa cega (não translúcido) na mesma medida e cor do perfil. O(s) corte(s) deverá(ão) ser realizado(s) durante a instalação, com o auxílio de uma serra de precisão. Indicamos que seja realizado preferencialmente por um profissional qualificado.

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

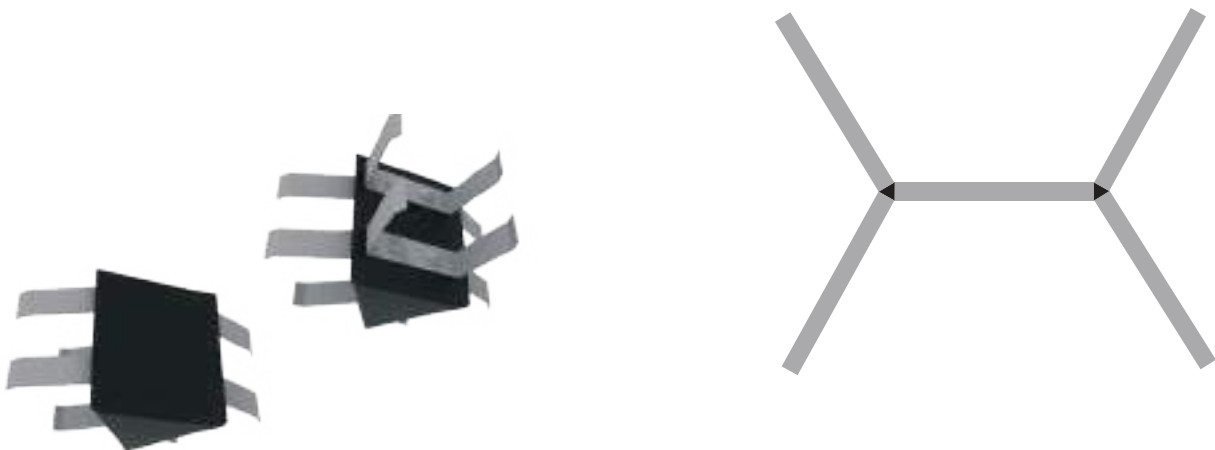




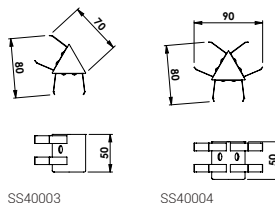
CONEXÃO QUADRADA NEW FIT40		
CÓDIGO	DIM. (mm)	MODELO
SS40000	73 x 73 x 50	CONEXÃO QUADRADA L
SS40001	100 x 73 x 50	CONEXÃO QUADRADA T
SS40002	100 x 100 x 50	CONEXÃO QUADRADA X



Especificações
 Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis



CONEXÃO TRIANGULAR NEW FIT40		
CÓDIGO	DIM. (mm)	MODELO
SS40003	70 x 80 x 50	CONEXÃO QUADRADA V
SS40004	90 x 80 x 50	CONEXÃO QUADRADA Y

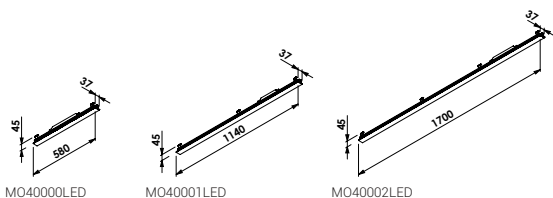


Especificações
 Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis





Driver **incluso** na peça



MODULO LUMINÁRIA DIFUSA NEW FIT40				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
MO40000LED3	17,8W	1348	3000 ☉	580 x 37 x 45
MO40000LED4	17,8W	1416	4000 ○	580 x 37 x 45
MO40001LED3	35,6W	2969	3000 ☉	1140 x 37 x 45
MO40001LED4	35,6W	3177	4000 ○	1140 x 37 x 45
MO40002LED3	53,4W	4044	3000 ☉	1700 x 37 x 45
MO40002LED4	53,4W	4246	4000 ○	1700 x 37 x 45



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

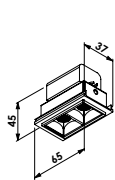


Sistema New FIT40

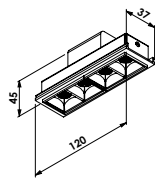
Escolha dos módulos | Sobrepor



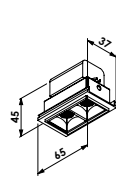
Driver **incluso** na peça



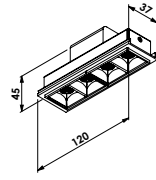
MO40007LED - 10°



MO40008LED - 10°



MO40009LED - 24°



MO40010LED - 24°

MODULO FOCO NEW FIT40

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO40007LED3	2W	216	3000 ●	10°	65 x 37 x 45
MO40007LED4	2W	228	4000 ○	10°	65 x 37 x 45
MO40008LED3	4W	432	3000 ●	10°	120 x 37 x 45
MO40008LED4	4W	456	4000 ○	10°	120 x 37 x 45
MO40009LED3	2W	216	3000 ●	24°	65 x 37 x 45
MO40009LED4	2W	228	4000 ○	24°	65 x 37 x 45
MO40010LED3	4W	432	3000 ●	24°	120 x 37 x 45
MO40010LED4	4W	456	4000 ○	24°	120 x 37 x 45

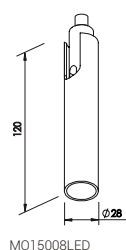


Especificações

Produzido em alumínio



Snello Módulo spot direcionável



MO15008LED

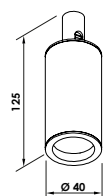


Especificações

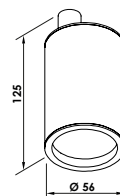
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)

MÓDULO SPOT SNELLO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15008LED3	5W	419	3000	30°	Ø 28 x 120

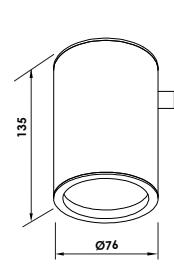
Lisse I Módulo spot



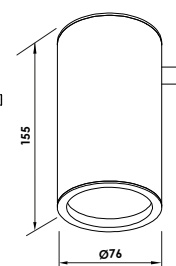
MO03007



MO03008



MO03030



MO03031



Especificações

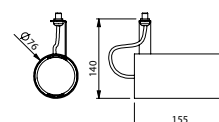
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO SPOT LISSE I				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03007	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø 40 x 125	127/220V
MO03008	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 56 x 125	127/220V
MO03030	1x E27	PAR20 LED	Ø 76 x 135	127/220V
MO03031	1x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø 76 x 155	127/220V

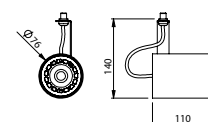
Lisse II Módulo spot



MO03012



MO03032



MO03033



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

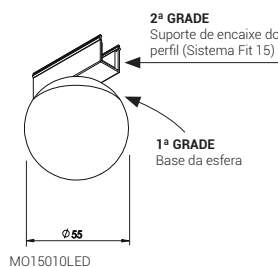
MÓDULO SPOT LISSE II				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03012	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 64 x 110	127/220V
MO03032	1x E27	PAR20 LED	Ø 76 x 155	127/220V
MO03033	1x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø 76 x 110	127/220V



Sistema New FIT40

Escolha dos módulos | Sobrepor

Palla Módulo luminária esfera



ATENÇÃO
Produto 127V ou 220V
 Verifique a tensão correta de acordo com a sua região

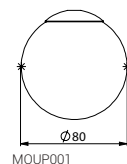


MÓDULO PLAFON PALLA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15010LED1	2W	163	3000 ☉	Ø 55	127V
MO15010LED2	2W	163	3000 ☉	Ø 55	220V

Especificações

Produzido em alumínio
 Difusor opalino
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

Up Módulo esfera

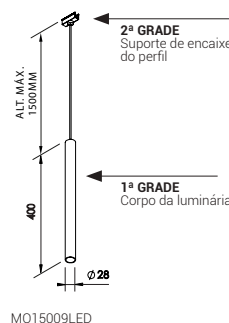


MÓDULO ESFERA UP					
CODIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT.MAX	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MOUP001	1x G9	HALOPIN LED	5W	Ø 80	127V/220V

Especificações

Produzido em alumínio
 Difusor vidro
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

Snello Módulo pendente



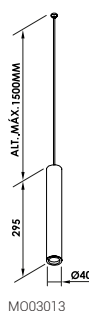
MÓDULO PENDENTE SNELLO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15009LED3	5W	396	3000 ☉	70°	Ø 28 x 400

Especificações

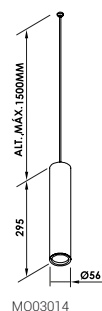
Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)



Lisse I Módulo pendente



MO03013



MO03014

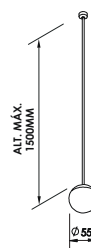


Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO PENDENTE LISSE I				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO03013	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø 40 x 295	127/220V
MO03014	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 56 x 295	127/220V

Palla Módulo pendente esfera



MO15011LED

ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



Especificações

Produzido em alumínio
 Difusor opalino
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

MÓDULO PENDENTE ESFERA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO15011LED1	2W	163	3000	Ø 55	127V
MO15011LED2	2W	163	3000	Ø 55	220V



Sistema New FIT40

Escolha dos módulos | Sobrepor



PIXEL

EMBUTIDO FOCO

SISTEMA FIT15

SISTEMA FIT40

PERFIL COMFORT

PERFIL SLIM

PERFIL STANDARD

PERFIL RECUADO

SOBREPOR/AÉREO

PERFIL P/MÓVEIS

MÓDULOS

EQUIPAMENTOS

CORTE PERFIL



Especificando o sistema

NEW FIT40



Sistema AÉREO



1° PASSO Escolha do perfil / Acessórios

■ Comprimentos de 500mm até 3000mm

■ Acabamentos



■ Cabos de alimentação e cabos de aço

2° PASSO Escolha das conexões



conexão L



conexão T



conexão X



conexão V



conexão Y

3° PASSO Escolha dos módulos



Módulos compatíveis com New FIT40

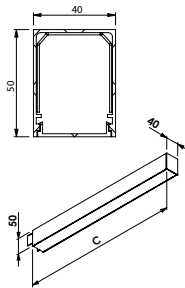


Módulos compatíveis com New FIT40 e demais sistemas

saiba mais sobre módulos na **pág.301**



SISTEMA LINEAR AÉREO NEW FIT40	
CODIGO	DIM. (mm)
SS40050	500 x 40 x 50
SS40100	1000 x 40 x 50
SS40150	1500 x 40 x 50
SS40200	2000 x 40 x 50
SS40250	2500 x 40 x 50
SS40300	3000 x 40 x 50



Acompanha tampa cega (não translúcido) na mesma medida e cor do perfil. O(s) corte(s) deverá(ão) ser realizado(s) durante a instalação, com o auxílio de uma serra de precisão. Indicamos que seja realizado preferencialmente por um profissional qualificado.

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

ACESSÓRIOS PARA PERFIL AÉREO		
	CODIGO	DIM. (mm)
CABO DE AÇO + CHUMBADOR	SA40000	1500
CANOPLA PARA GESSO + CABO PP 2 VIAS	SA40001	Ø55 x 10
CANOPLA PARA GESSO + CABO PP 4 VIAS	SA40002	Ø55 x 10
CANOPLA PARA LAJE + CABO PP 2 VIAS	SA40003	Ø115 x 20
CANOPLA PARA LAJE + CABO PP 4 VIAS	SA40004	Ø115 x 20



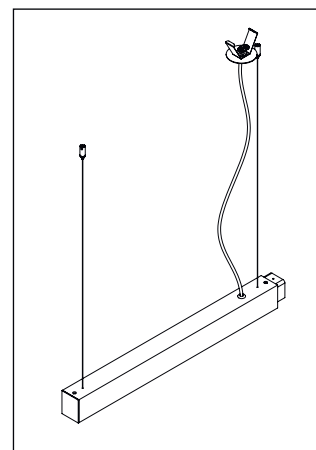
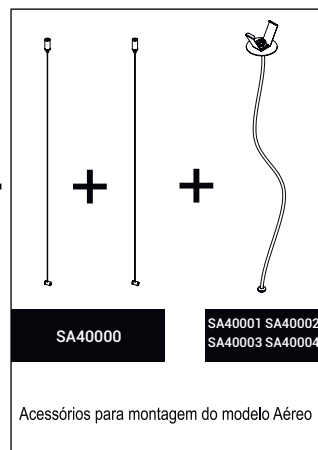
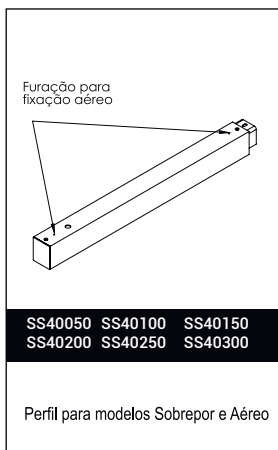
Cabo de aço



Canopla Gesso New Fit40

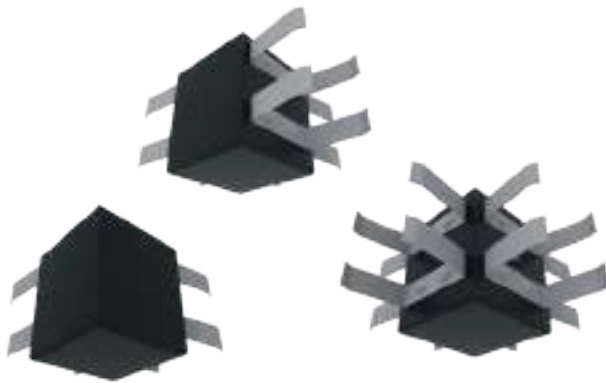


Canopla Laje New Fit40

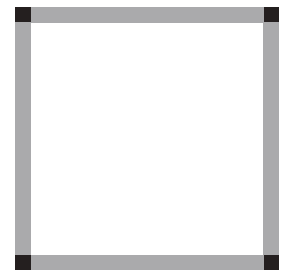
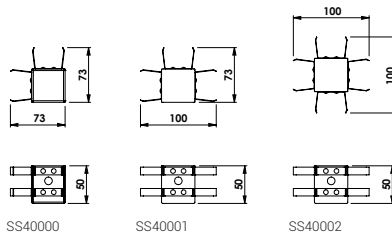


ATENÇÃO
Cada cabo elétrico suporta um circuito de até 800W



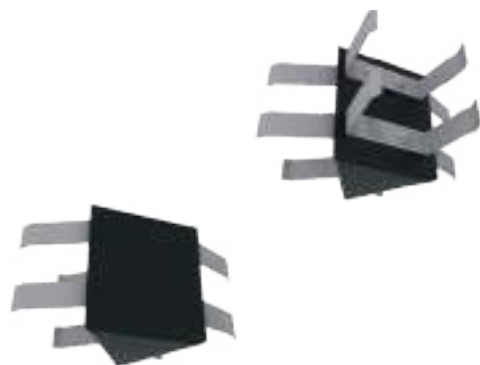


CONEXÃO QUADRADA NEW FIT40		
CÓDIGO	DIM. (mm)	MODELO
SS40000	73 x 73 x 50	CONEXÃO QUADRADA L
SS40001	100 x 73 x 50	CONEXÃO QUADRADA T
SS40002	100 x 100 x 50	CONEXÃO QUADRADA X

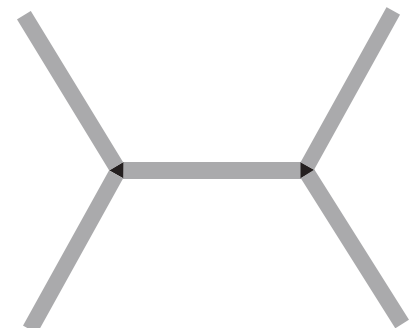
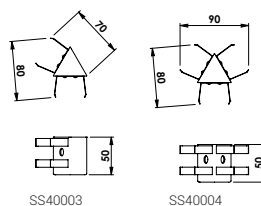


Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



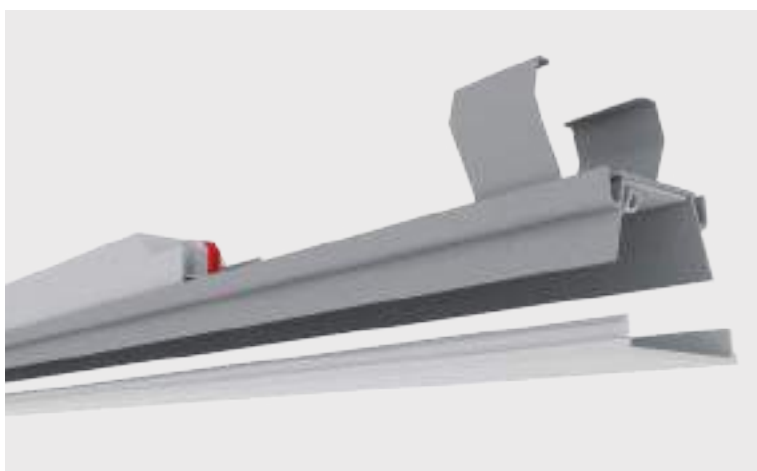
CONEXÃO TRIANGULAR NEW FIT40		
CÓDIGO	DIM. (mm)	MODELO
SS40003	70 x 80 x 50	CONEXÃO QUADRADA V
SS40004	90 x 80 x 50	CONEXÃO QUADRADA Y



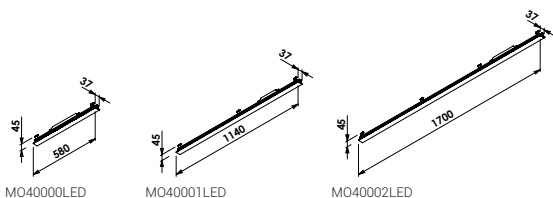
Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis





Driver **incluso** na peça



MÓDULO LUMINÁRIA DIFUSA NEW FIT40				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
MO40000LED3	17,8W	1348	3000 ☉	580 x 37 x 45
MO40000LED4	17,8W	1416	4000 ○	580 x 37 x 45
MO40001LED3	35,6W	2969	3000 ☉	1140 x 37 x 45
MO40001LED4	35,6W	3177	4000 ○	1140 x 37 x 45
MO40002LED3	53,4W	4044	3000 ☉	1700 x 37 x 45
MO40002LED4	53,4W	4246	4000 ○	1700 x 37 x 45



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

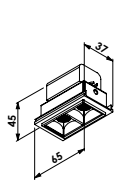


Sistema New FIT40

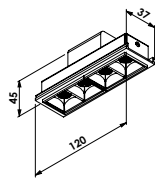
Escolha dos módulos | Aéreo



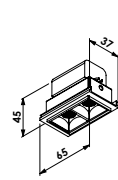
Driver **incluso** na peça



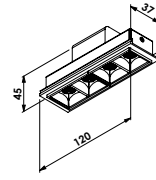
MO40007LED - 10°



MO40008LED - 10°



MO40009LED - 24°



MO40010LED - 24°

MODULO FOCO NEW FIT40

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO40007LED3	2W	216	3000 ●	10°	65 x 37 x 45
MO40007LED4	2W	228	4000 ○	10°	65 x 37 x 45
MO40008LED3	4W	432	3000 ●	10°	120 x 37 x 45
MO40008LED4	4W	456	4000 ○	10°	120 x 37 x 45
MO40009LED3	2W	216	3000 ●	24°	65 x 37 x 45
MO40009LED4	2W	228	4000 ○	24°	65 x 37 x 45
MO40010LED3	4W	432	3000 ●	24°	120 x 37 x 45
MO40010LED4	4W	456	4000 ○	24°	120 x 37 x 45

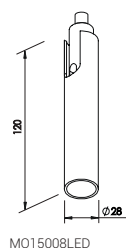


Especificações

Produzido em alumínio



Snello Módulo spot direcionável



M015008LED

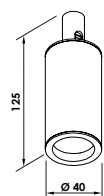


Especificações

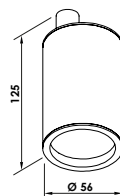
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)

MÓDULO SPOT SNELLO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
M015008LED3	5W	419	3000	30°	Ø 28 x 120

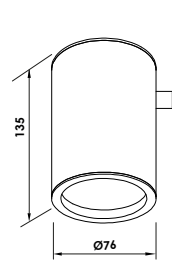
Lisse I Módulo spot



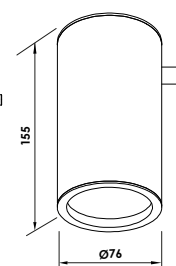
M003007



M003008



M003030



M003031

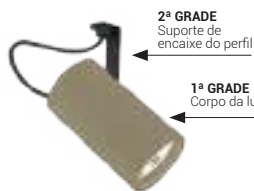


Especificações

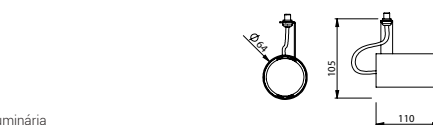
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO SPOT LISSE I				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
M003007	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø 40 x 125	127/220V
M003008	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 56 x 125	127/220V
M003030	1x E27	PAR20 LED	Ø 76 x 135	127/220V
M003031	1x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø 76 x 155	127/220V

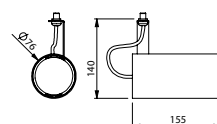
Lisse II Módulo spot



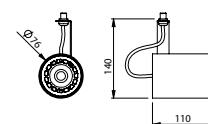
1ª GRADE
Corpo da luminária



M003012



M003032



M003033



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

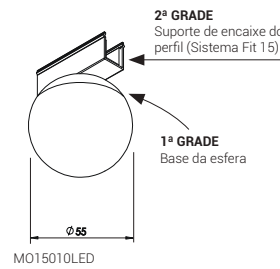
MÓDULO SPOT LISSE II				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
M003012	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 64 x 110	127/220V
M003032	1x E27	PAR20 LED	Ø 76 x 155	127/220V
M003033	1x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø 76 x 110	127/220V



Sistema New FIT40

Escolha dos módulos | Aéreo

Palla Módulo luminária esfera



ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



Especificações

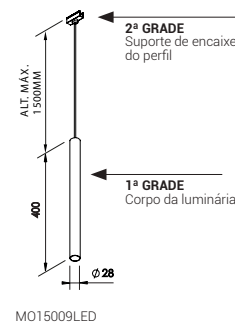
Produzido em alumínio

Difusor opalino

Consulte todos os acabamentos disponíveis

MÓDULO PLAFON PALLA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO15010LED1	2W	163	3000 ☉	Ø 55	127V
MO15010LED2	2W	163	3000 ☉	Ø 55	220V

Snello Módulo pendente



Especificações

Produzido em alumínio

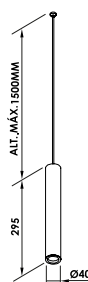
Consulte todos os acabamentos disponíveis

Produto Bivolt (127V/220V)

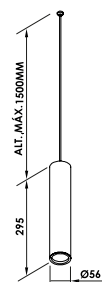
MÓDULO PENDENTE SNELLO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15009LED3	5W	396	3000 ☉	70°	Ø 28 x 400



Lisse I Módulo pendente



MO03013



MO03014

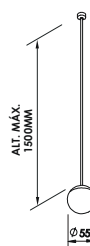


Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO PENDENTE LISSE I				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO03013	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø 40 x 295	127/220V
MO03014	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 56 x 295	127/220V

Palla Módulo pendente esfera



MO15011LED

ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



Especificações

Produzido em alumínio
 Difusor opalino
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

MÓDULO PENDENTE ESFERA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO15011LED1	2W	163	3000 ☉	Ø 55	127V
MO15011LED2	2W	163	3000 ☉	Ø 55	220V



Sistema New FIT40

Escolha dos módulos | Aéreo



PIXEL

EMBUTIDO FOCO

SISTEMA FIT15

SISTEMA FIT40

PERFIL COMFORT

PERFIL SLIM

PERFIL STANDARD

PERFIL RECUADO

SOBREPOR/AÉREO

PERFIL P/MÓVEIS

MÓDULOS

EQUIPAMENTOS

CORTE PERFIL



Especificando o sistema

NEW FIT40



Sistema de EMBUTIR

1º PASSO Escolha do perfil

- Comprimentos de 500mm até 3000mm
- Escolha dos acabamentos:



2º PASSO Escolha das curvas

- Curvas direita/esquerda e teto/parede



3º PASSO Escolha dos módulos

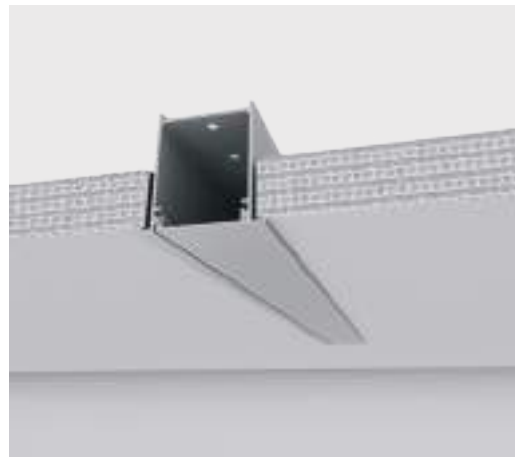
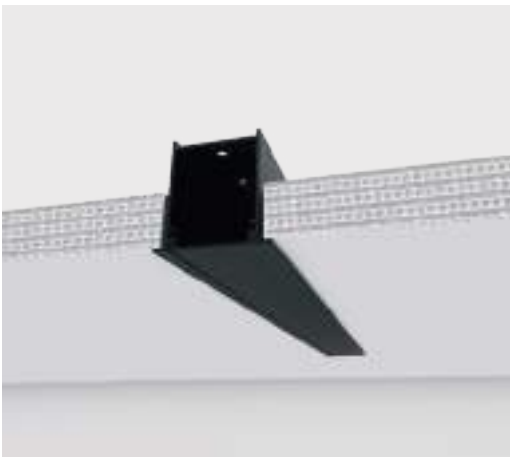


Módulos compatíveis com New FIT40

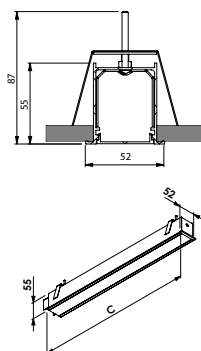


Módulos compatíveis com New FIT40 e demais sistemas

saiba mais sobre módulos na **pág.301**



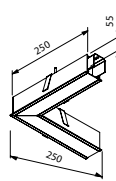
SISTEMA LINEAR EMBUTIR NEW FIT40		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
SE40050	500 x 52 x 55	500 x 44
SE40100	1000 x 52 x 55	1000 x 44
SE40150	1500 x 52 x 55	1500 x 44
SE40200	2000 x 52 x 55	2000 x 44
SE40250	2500 x 52 x 55	2500 x 44
SE40300	3000 x 52 x 55	3000 x 44



Acompanha tampa cega (não translúcido) na mesma medida e cor do perfil. O(s) corte(s) deverá(ão) ser realizado(s) durante a instalação, com o auxílio de uma serra de precisão. Indicamos que seja realizado preferencialmente por um profissional qualificado.

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação





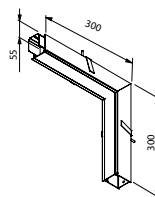
SE40000

CURVA EMBUTIR DIREITA/ESQUERDA NEW FIT40		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
SE40000	250 x 250 x 70	246 x 246 x 44



Acompanha tampa cega (não translúcido) na mesma medida e cor do perfil. O(s) corte(s) deverá(ão) ser realizado(s) durante a instalação, com o auxílio de uma serra de precisão. Indicamos que seja realizado preferencialmente por um profissional qualificado.

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



SE40001

CURVA EMBUTIR TETO/PAREDE NEW FIT40		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
SE40001	300 x 55 x 300	250 x 44 x 250



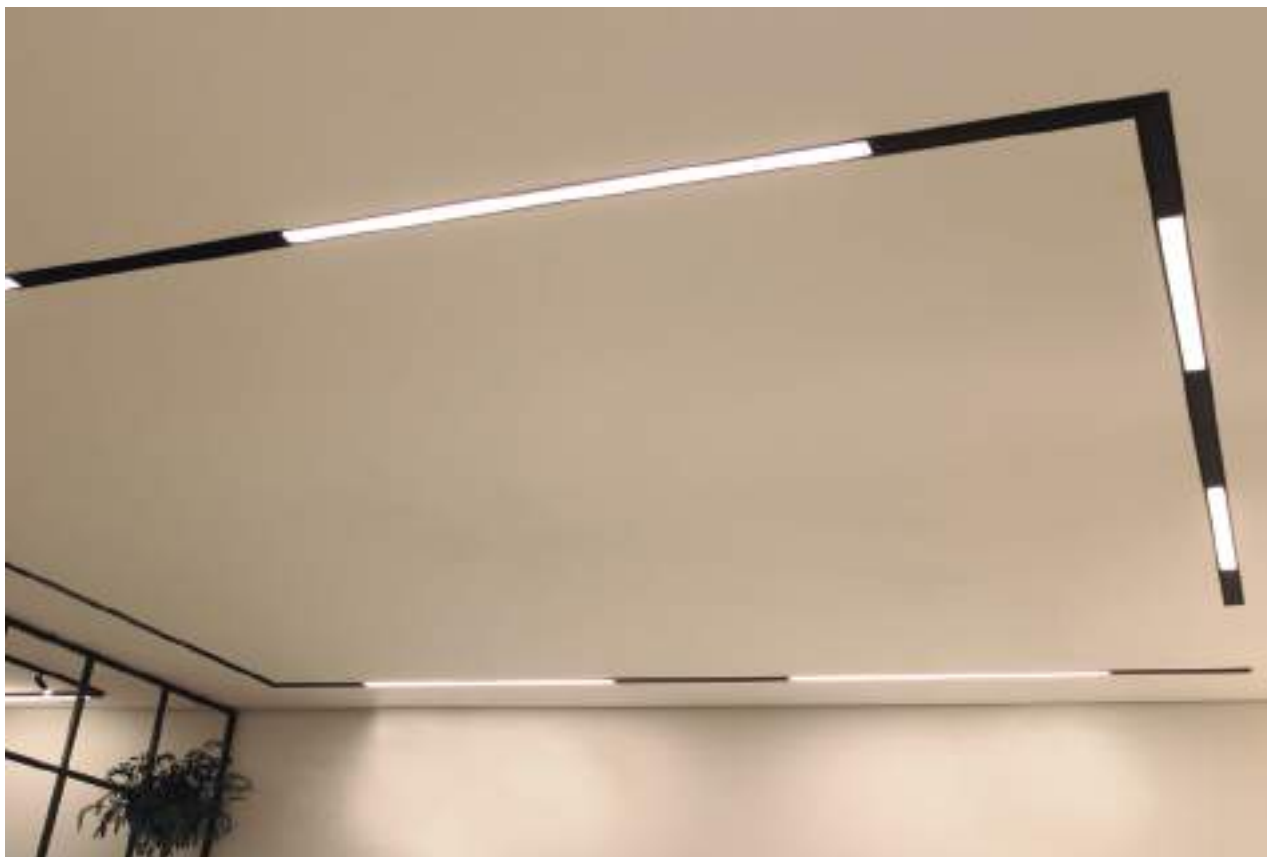
Acompanha tampa cega (não translúcido) na mesma medida e cor do perfil. O(s) corte(s) deverá(ão) ser realizado(s) durante a instalação, com o auxílio de uma serra de precisão. Indicamos que seja realizado preferencialmente por um profissional qualificado.

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

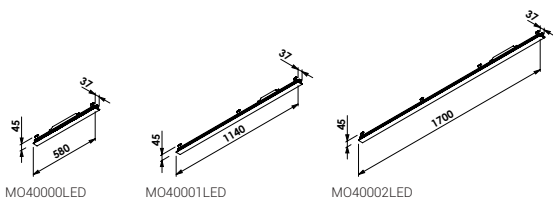
Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis





Driver **incluso** na peça



MODULO LUMINÁRIA DIFUSA NEW FIT40				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
MO40000LED3	17,8W	1348	3000 ☉	580 x 37 x 45
MO40000LED4	17,8W	1416	4000 ○	580 x 37 x 45
MO40001LED3	35,6W	2969	3000 ☉	1140 x 37 x 45
MO40001LED4	35,6W	3177	4000 ○	1140 x 37 x 45
MO40002LED3	53,4W	4044	3000 ☉	1700 x 37 x 45
MO40002LED4	53,4W	4246	4000 ○	1700 x 37 x 45



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

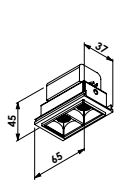


Sistema New FIT40

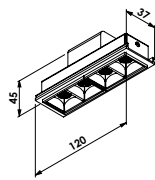
Escolha dos módulos | Embutir



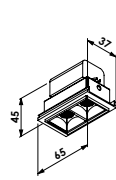
Driver **incluso** na peça



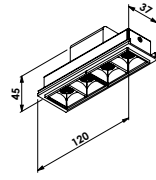
MO40007LED - 10°



MO40008LED - 10°



MO40009LED - 24°



MO40010LED - 24°

MODULO FOCO NEW FIT40

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO40007LED3	2W	216	3000 ●	10°	65 x 37 x 45
MO40007LED4	2W	228	4000 ○	10°	65 x 37 x 45
MO40008LED3	4W	432	3000 ●	10°	120 x 37 x 45
MO40008LED4	4W	456	4000 ○	10°	120 x 37 x 45
MO40009LED3	2W	216	3000 ●	24°	65 x 37 x 45
MO40009LED4	2W	228	4000 ○	24°	65 x 37 x 45
MO40010LED3	4W	432	3000 ●	24°	120 x 37 x 45
MO40010LED4	4W	456	4000 ○	24°	120 x 37 x 45

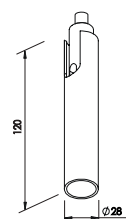


Especificações

Produzido em alumínio



Snello Módulo spot direcionável



M015008LED

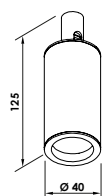


Especificações

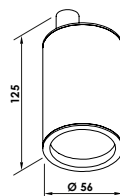
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)

MÓDULO SPOT SNELLO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
M015008LED3	5W	419	3000	30°	Ø 28 x 120

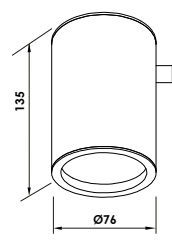
Lisse I Módulo spot



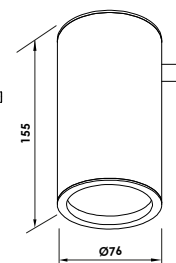
M003007



M003008



M003030



M003031



Especificações

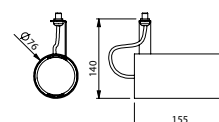
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO SPOT LISSE I				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
M003007	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø 40 x 125	127/220V
M003008	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 56 x 125	127/220V
M003030	1x E27	PAR20 LED	Ø 76 x 135	127/220V
M003031	1x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø 76 x 155	127/220V

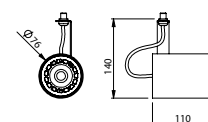
Lisse II Módulo spot



M003012



M003032



M003033



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

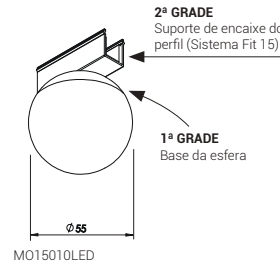
MÓDULO SPOT LISSE II				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
M003012	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 64 x 110	127/220V
M003032	1x E27	PAR20 LED	Ø 76 x 155	127/220V
M003033	1x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø 76 x 110	127/220V



Sistema New FIT40

Escolha dos módulos | Embutir

Palla Módulo luminária esfera



ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



Especificações

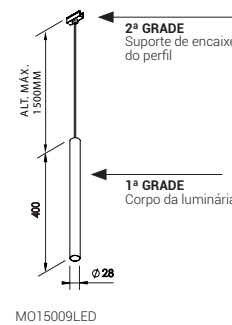
Produzido em alumínio

Difusor opalino

Consulte todos os acabamentos disponíveis

MÓDULO PLAFON PALLA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15010LED1	2W	163	3000	Ø 55	127V
MO15010LED2	2W	163	3000	Ø 55	220V

Snello Módulo pendente



MÓDULO PENDENTE SNELLO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15009LED3	5W	396	3000	70°	Ø 28 x 400



Especificações

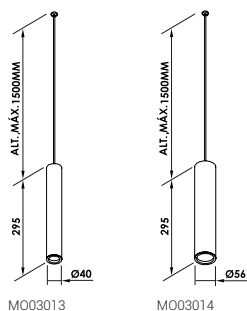
Produzido em alumínio

Consulte todos os acabamentos disponíveis

Produto Bivolt (127V/220V)



Lisse I Módulo pendente



Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO PENDENTE LISSE I				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO03013	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø 40 x 295	127/220V
MO03014	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 56 x 295	127/220V

Palla Módulo pendente esfera



MO15011LED

ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V
 Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



Especificações

Produzido em alumínio
 Difusor opalino
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

MÓDULO PENDENTE ESFERA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO15011LED1	2W	163	3000	Ø 55	127V
MO15011LED2	2W	163	3000	Ø 55	220V



Sistema New FIT40

Escolha dos módulos | Embutir



PIXEL

EMBUTIDO FOCO

SISTEMA FIT 15

SISTEMA FIT 40

PERFIL COMFORT

PERFIL SLIM

PERFIL STANDARD

PERFIL RECUADO

SOBREPOR/AÉREO

PERFIL P/MÓVEIS

MÓDULOS

EQUIPAMENTOS

CORTE PERFIL



ESPAÇO SMART

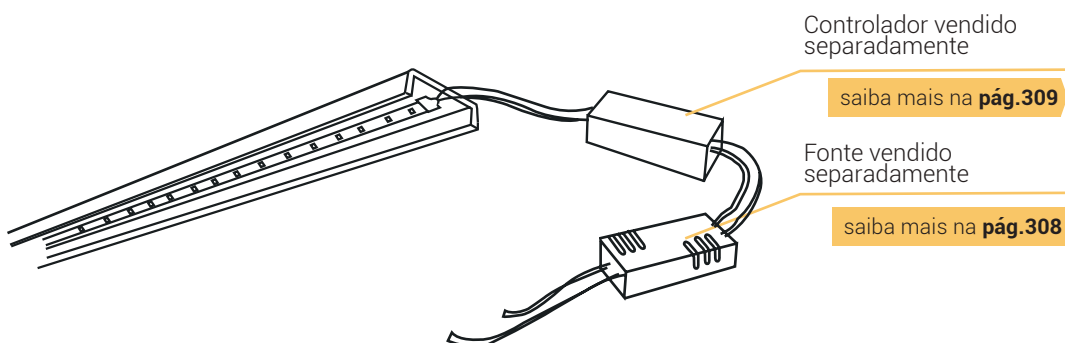
SHOWROOM NEWLINE

Perfis com possibilidade de dimerização

Com a evolução da tecnologia, a conectividade de dispositivos como Smartphones, Tablets, Assistentes por comando de voz, permitiu por meio da internet (Wi-Fi), o controle remoto de sistemas de iluminação.

Agora toda a linha de **Perfis Newline** conta com a possibilidade de dimerização através da tecnologia **SMART LIFE** que consiste no conceito de Casas Inteligentes ou Smart Homes.

Para o funcionamento dos perfis com dimerização, é necessário fitas e fontes de tensão 12V ou 24V e a aquisição de um CONTROLADOR SMART*



Smartphones



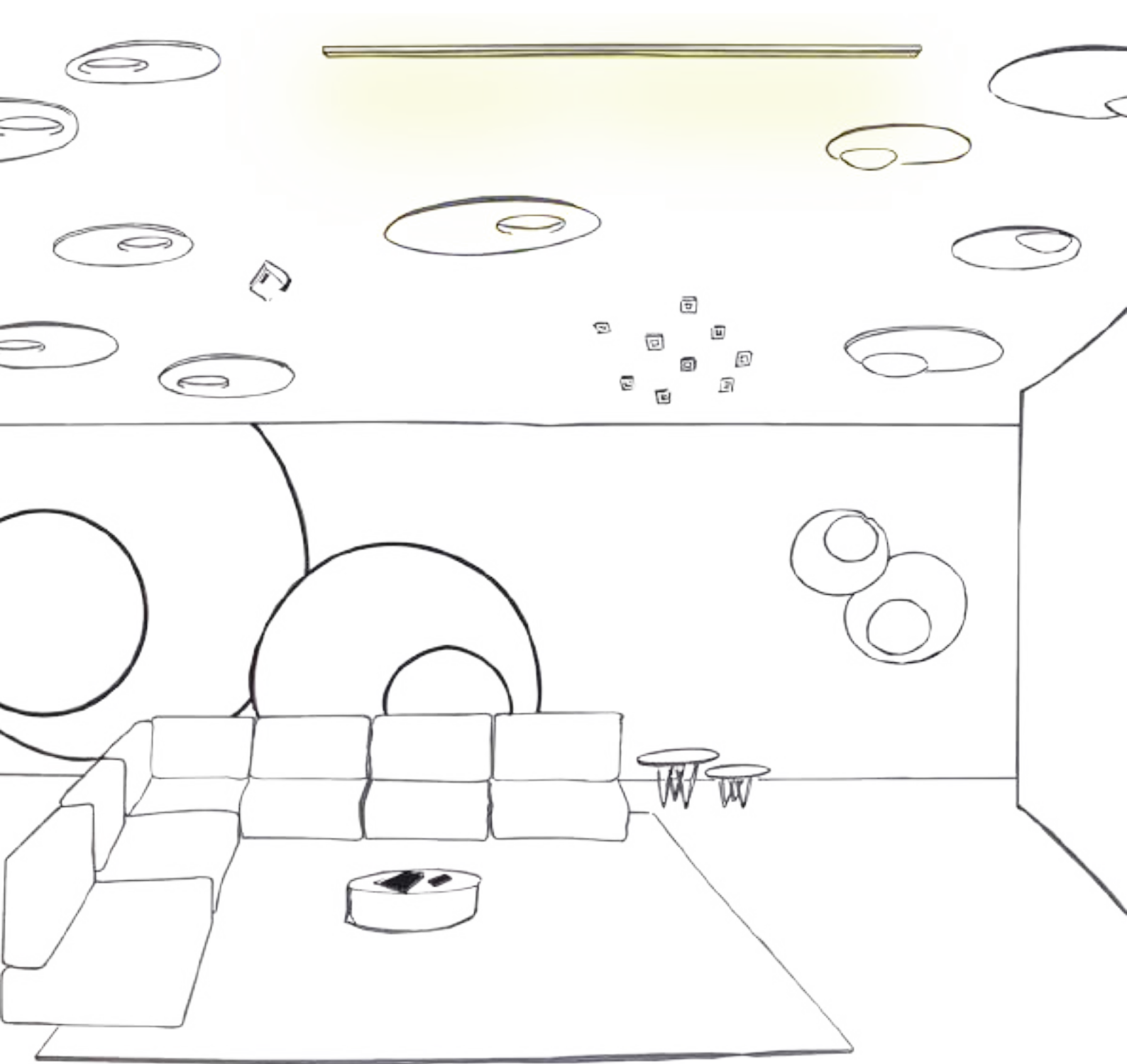
Tablets




Comando por voz

Baixe o aplicativo
SMART LIFE
para dimerizar a
luminária







Lineup

Lineup Dupla

Os Perfis Comfort transformam o espaço, com uma proposta mais acolhedora e agradável. Iluminação indireta, onde a luz é direcionada a uma superfície, como parede ou teto, de modo que ela seja refletida e espalhada pelo ambiente, criando uma atmosfera suave, promovendo sensação de conforto e bem-estar. A possibilidade de aplicação de módulos faz com que os perfis se adaptem às necessidades de cada projeto, permitindo utilizar a iluminação como ferramenta funcional e criativa.

Perfis Lineares

COMFORT

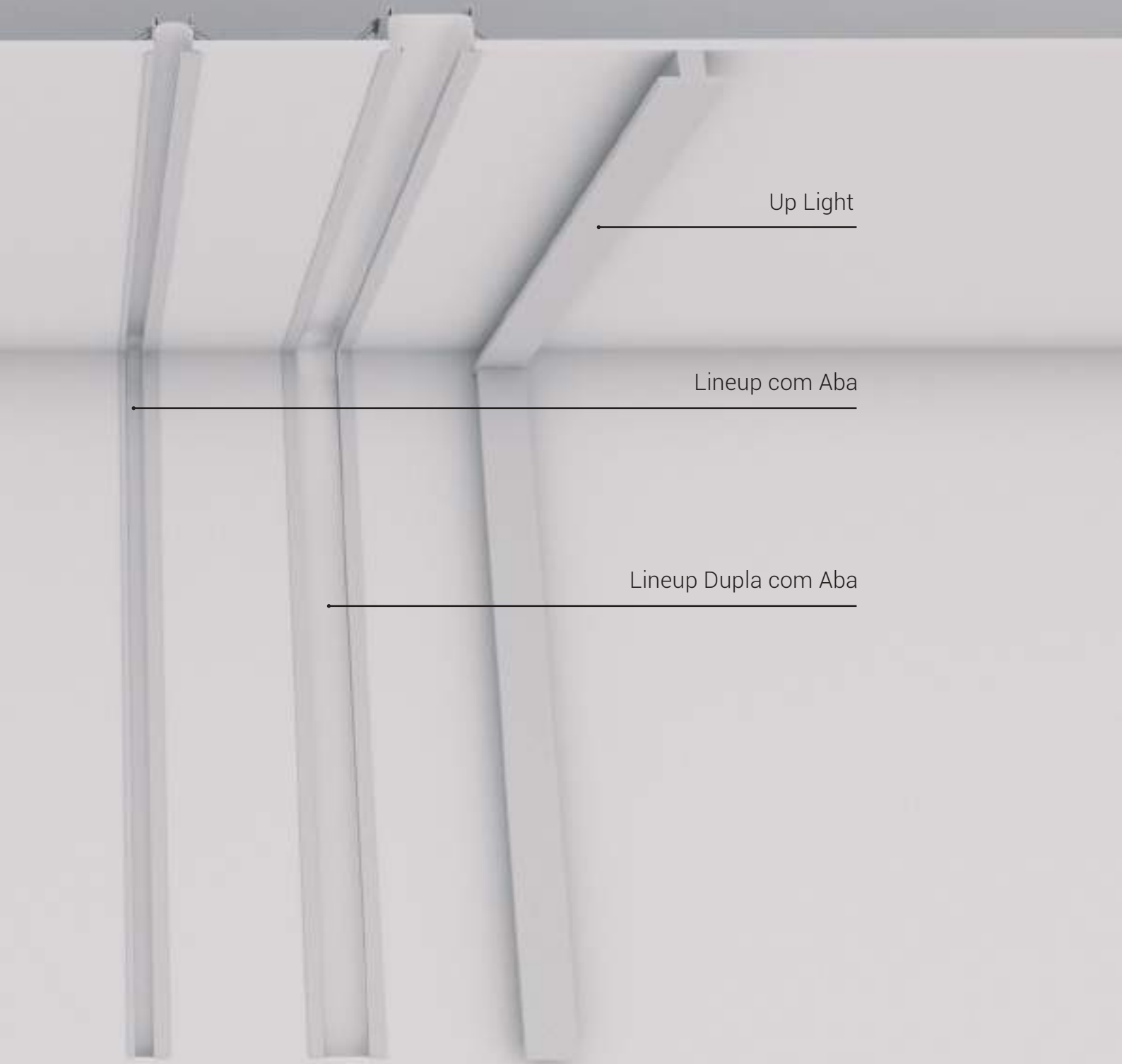
NEW2023

NEW2023

Up Light

Lineup com Aba

Lineup Dupla com Aba





UP LIGHT

Perfis Lineares

O perfil UP Light da Newline é uma opção moderna e sofisticada para iluminação. Sua luz é indireta, rebatida no teto ou parede, criando um ambiente aconchegante e agradável. Disponível nas versões com fita de LED integrada de 2700K, 3000K e 4000K - 24V, ou apenas perfil. Compatível com diversos módulos complementares como: spots direcionáveis, plafons e pendentos, que o transformam em um verdadeiro mundo de possibilidades.

- **Fácil instalação**
- **Compatível com diversos módulos complementares**
- **Compartimento para passagem de fios que possibilita a montagem de circuitos com acendimento individual para todos os componentes**

Compatível com uma linha completa de módulos complementares. Consulte a página 302



Up Light

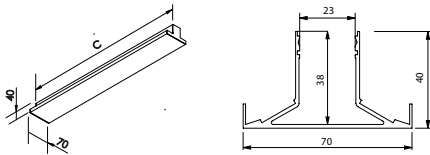
perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Comprimento máximo de 2m



PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPSUP050LED27	19,2W	1536	2700 ●	510 x 70 x 40
FPSUP050LED3	19,2W	1632	3000 ●	510 x 70 x 40
FPSUS050LED4	19,2W	1728	4000 ○	510 x 70 x 40
FPSUP100LED27	38,4W	3070	2700 ●	1010 x 70 x 40
FPSUP100LED3	38,4W	3263	3000 ●	1010 x 70 x 40
FPSUP100LED4	38,4W	3455	4000 ○	1010 x 70 x 40
FPSUP150LED27	57,6W	4607	2700 ●	1510 x 70 x 40
FPSUP150LED3	57,6W	4895	3000 ●	1510 x 70 x 40
FPSUP150LED4	57,6W	5183	4000 ○	1510 x 70 x 40
FPSUP200LED27	76,8W	6142	2700 ●	2010 x 70 x 40
FPSUP200LED3	76,8W	6526	3000 ●	2010 x 70 x 40
FPSUP200LED4	76,8W	6910	4000 ○	2010 x 70 x 40
FPSUP250LED27	96W	7678	2700 ●	2510 x 70 x 40
FPSUP250LED3	96W	8158	3000 ●	2510 x 70 x 40
FPSUP250LED4	96W	8638	4000 ○	2510 x 70 x 40
FPSUP300LED27	115,2W	9213	2700 ●	3010 x 70 x 40
FPSUP300LED3	115,2W	9789	3000 ●	3010 x 70 x 40
FPSUP300LED4	115,2W	10365	4000 ○	3010 x 70 x 40

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 312**

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto
4% de fluxo luminoso menor que o branco



*Acabamento DO, GR e OL disponíveis para produtos de 0,5m; 1m; 1,5m; e 2m.

Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Up Light

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**



Comprimento máximo de 2m



Comprimento máximo de 2m



Acessórios inclusos para o perfeito alinhamento dos perfis



Facilidade nas especificações e instalação

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Tampa de encaixe facilitando a instalação



União dos fios sem a necessidade de solda (em modelos com LED Incluso)



Compartimento para passagem de fios que possibilita a montagem de circuitos com acendimento individual para todos os módulos

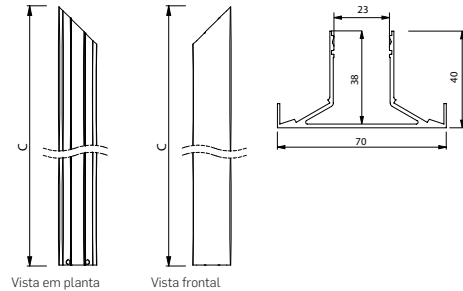


Up Light

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**

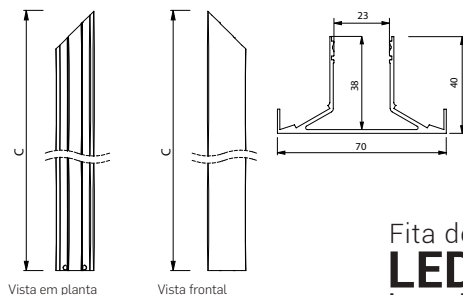
PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA | DIREITO 45°

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPSUP025DLED27	6,7W	536	2700 ●	225 x 70 x 40
FPSUP025DLED3	6,7W	569	3000 ●	225 x 70 x 40
FPSUP025DLED4	6,7W	603	4000 ○	225 x 70 x 40
FPSUP050DLED27	16,3W	1304	2700 ●	475 x 70 x 40
FPSUP050DLED3	16,3W	1385	3000 ●	475 x 70 x 40
FPSUP050DLED4	16,3W	1467	4000 ○	475 x 70 x 40
FPSUP100DLED27	35,5W	2839	2700 ●	975 x 70 x 40
FPSUP100DLED3	35,5W	3017	3000 ●	975 x 70 x 40
FPSUP100DLED4	35,5W	3194	4000 ○	975 x 70 x 40
FPSUP150DLED27	54,7W	4375	2700 ●	1475 x 70 x 40
FPSUP150DLED3	54,7W	4648	3000 ●	1475 x 70 x 40
FPSUP150DLED4	54,7W	4922	4000 ○	1475 x 70 x 40
FPSUP200DLED27	73,9W	5910	2700 ●	1975 x 70 x 40
FPSUP200DLED3	73,9W	6280	3000 ●	1975 x 70 x 40
FPSUP200DLED4	73,9W	6649	4000 ○	1975 x 70 x 40
FPSUP250DLED27	93,1W	7446	2700 ●	2475 x 70 x 40
FPSUP250DLED3	93,1W	7911	3000 ●	2475 x 70 x 40
FPSUP250DLED4	93,1W	8377	4000 ○	2475 x 70 x 40
FPSUP300DLED27	112,3W	8981	2700 ●	2975 x 70 x 40
FPSUP300DLED3	112,3W	9543	3000 ●	2975 x 70 x 40
FPSUP300DLED4	112,3W	10104	4000 ○	2975 x 70 x 40



PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA | ESQUERDO 45°

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPSUP025ELED27	6,7W	536	2700 ●	225 x 70 x 40
FPSUP025ELED3	6,7W	569	3000 ●	225 x 70 x 40
FPSUP025ELED4	6,7W	603	4000 ○	225 x 70 x 40
FPSUP050ELED27	16,3W	1304	2700 ●	475 x 70 x 40
FPSUP050ELED3	16,3W	1385	3000 ●	475 x 70 x 40
FPSUP050ELED4	16,3W	1467	4000 ○	475 x 70 x 40
FPSUP100ELED27	35,5W	2839	2700 ●	975 x 70 x 40
FPSUP100ELED3	35,5W	3017	3000 ●	975 x 70 x 40
FPSUP100ELED4	35,5W	3194	4000 ○	975 x 70 x 40
FPSUP150ELED27	54,7W	4375	2700 ●	1475 x 70 x 40
FPSUP150ELED3	54,7W	4648	3000 ●	1475 x 70 x 40
FPSUP150ELED4	54,7W	4922	4000 ○	1475 x 70 x 40
FPSUP200ELED27	73,9W	5910	2700 ●	1975 x 70 x 40
FPSUP200ELED3	73,9W	6280	3000 ●	1975 x 70 x 40
FPSUP200ELED4	73,9W	6649	4000 ○	1975 x 70 x 40
FPSUP250ELED27	93,1W	7446	2700 ●	2475 x 70 x 40
FPSUP250ELED3	93,1W	7911	3000 ●	2475 x 70 x 40
FPSUP250ELED4	93,1W	8377	4000 ○	2475 x 70 x 40
FPSUP300ELED27	112,3W	8981	2700 ●	2975 x 70 x 40
FPSUP300ELED3	112,3W	9543	3000 ●	2975 x 70 x 40
FPSUP300ELED4	112,3W	10104	4000 ○	2975 x 70 x 40



Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

4% de fluxo luminoso menor que o branco



*Acabamento DO, GR e OL disponíveis para produtos de 0,5m; 1m; 1,5m; e 2m.

Especificações

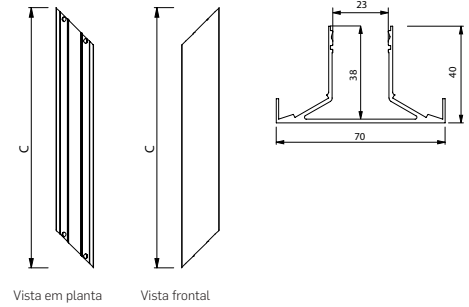
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



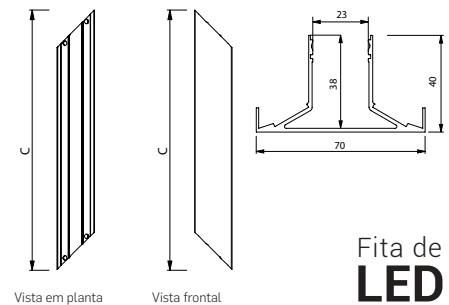
Up Light

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**

PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA DIREITO DIREITO 45°				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPSUP050DDLED27	15,4W	1232	2700 ●	485 x 70 x 40
FPSUP050DDLED3	15,4W	1309	3000 ●	485 x 70 x 40
FPSUP050DDLED4	15,4W	1386	4000 ○	485 x 70 x 40
FPSUP100DDLED27	34,6W	2767	2700 ●	985 x 70 x 40
FPSUP100DDLED3	34,6W	2940	3000 ●	985 x 70 x 40
FPSUP100DDLED4	34,6W	3113	4000 ○	985 x 70 x 40
FPSUP150DDLED27	53,8W	4303	2700 ●	1485 x 70 x 40
FPSUP150DDLED3	53,8W	4572	3000 ●	1485 x 70 x 40
FPSUP150DDLED4	53,8W	4841	4000 ○	1485 x 70 x 40
FPSUP200DDLED27	73W	5838	2700 ●	1985 x 70 x 40
FPSUP200DDLED3	73W	6203	3000 ●	1985 x 70 x 40
FPSUP200DDLED4	73W	6568	4000 ○	1985 x 70 x 40
FPSUP250DDLED27	92,2W	7374	2700 ●	2485 x 70 x 40
FPSUP250DDLED3	92,2W	7835	3000 ●	2485 x 70 x 40
FPSUP250DDLED4	92,2W	8296	4000 ○	2485 x 70 x 40
FPSUP300DDLED27	111,4W	8909	2700 ●	2985 x 70 x 40
FPSUP300DDLED3	111,4W	9466	3000 ●	2985 x 70 x 40
FPSUP300DDLED4	111,4W	10023	4000 ○	2985 x 70 x 40



PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA ESQUERDO ESQUERDO 45°				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPSUP050EELED27	15,4W	1232	2700 ●	485 x 70 x 40
FPSUP050EELED3	15,4W	1309	3000 ●	485 x 70 x 40
FPSUP050EELED4	15,4W	1386	4000 ○	485 x 70 x 40
FPSUP100EELED27	34,6W	2767	2700 ●	985 x 70 x 40
FPSUP100EELED3	34,6W	2940	3000 ●	985 x 70 x 40
FPSUP100EELED4	34,6W	3113	4000 ○	985 x 70 x 40
FPSUP150EELED27	53,8W	4303	2700 ●	1485 x 70 x 40
FPSUP150EELED3	53,8W	4572	3000 ●	1485 x 70 x 40
FPSUP150EELED4	53,8W	4841	4000 ○	1485 x 70 x 40
FPSUP200EELED27	73W	5838	2700 ●	1985 x 70 x 40
FPSUP200EELED3	73W	6203	3000 ●	1985 x 70 x 40
FPSUP200EELED4	73W	6568	4000 ○	1985 x 70 x 40
FPSUP250EELED27	92,2W	7374	2700 ●	2485 x 70 x 40
FPSUP250EELED3	92,2W	7835	3000 ●	2485 x 70 x 40
FPSUP250EELED4	92,2W	8296	4000 ○	2485 x 70 x 40
FPSUP300EELED27	111,4W	8909	2700 ●	2985 x 70 x 40
FPSUP300EELED3	111,4W	9466	3000 ●	2985 x 70 x 40
FPSUP300EELED4	111,4W	10023	4000 ○	2985 x 70 x 40



Fita de **LED** integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto
4% de fluxo luminoso menor que o branco



*Acabamento DO, GR e OL disponíveis para produtos de 0,5m, 1m, 1,5m, e 2m.

Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Up Light

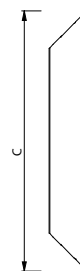
perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**

Fita de
LED
integrada

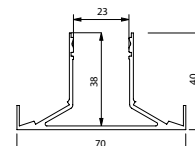
PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA DIREITO ESQUERDO 45°				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPSUP050DELED27	15,4W	1232	2700 ●	485 x 70 x 40
FPSUP050DELED3	15,4W	1309	3000 ●	485 x 70 x 40
FPSUP050DELED4	15,4W	1386	4000 ○	485 x 70 x 40
FPSUP100DELED27	34,6W	2767	2700 ●	985 x 70 x 40
FPSUP100DELED3	34,6W	2940	3000 ●	985 x 70 x 40
FPSUP100DELED4	34,6W	3113	4000 ○	985 x 70 x 40
FPSUP150DELED27	53,8W	4303	2700 ●	1485 x 70 x 40
FPSUP150DELED3	53,8W	4572	3000 ●	1485 x 70 x 40
FPSUP150DELED4	53,8W	4841	4000 ○	1485 x 70 x 40
FPSUP200DELED27	73W	5838	2700 ●	1985 x 70 x 40
FPSUP200DELED3	73W	6203	3000 ●	1985 x 70 x 40
FPSUP200DELED4	73W	6568	4000 ○	1985 x 70 x 40
FPSUP250DELED27	92,2W	7374	2700 ●	2485 x 70 x 40
FPSUP250DELED3	92,2W	7835	3000 ●	2485 x 70 x 40
FPSUP250DELED4	92,2W	8296	4000 ○	2485 x 70 x 40
FPSUP300DELED27	111,4W	8909	2700 ●	2985 x 70 x 40
FPSUP300DELED3	111,4W	9466	3000 ●	2985 x 70 x 40
FPSUP300DELED4	111,4W	10023	4000 ○	2985 x 70 x 40



Vista em planta



Vista frontal



Montagem com corte 45°



Montagem com Curvas

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

4% de fluxo luminoso menor que o branco



*Acabamento DO, GR e OL disponíveis para produtos de 0,5m, 1m, 1,5m, e 2m.

Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

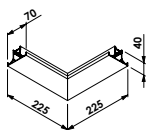


Up Light

curva de sobrepor | **fita de LED integrada**

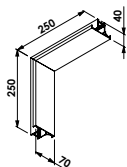


Fita de
LED
integrada



FPSUP000LED

CURVA DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA DIREITO/ESQUERDO				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPSUP000LED27	13,4W	1071	2700 ●	225 x 225 x 40
FPSUP000LED3	13,4W	1139	3000 ●	225 x 225 x 40
FPSUP000LED4	13,4W	1206	4000 ○	225 x 225 x 40



PSUP001LED

CURVA DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA TETO/PAREDE				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPSUP001LED27	15,4W	1232	2700 ●	250 x 70 x 250
FPSUP001LED3	15,4W	1309	3000 ●	250 x 70 x 250
FPSUP001LED4	15,4W	1386	4000 ○	250 x 70 x 250

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(venda separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

4% de fluxo luminoso menor que o branco



*Acabamento DO, GR e OL disponíveis para produtos de 0,5m, 1m, 1,5m, e 2m.

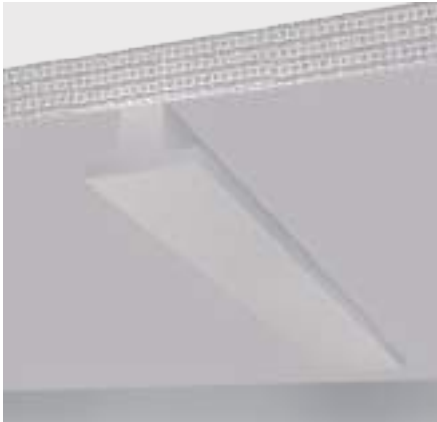
Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Up Light

perfil de sobrepor | para fita de LED



Comprimento máximo de 2m

ATENÇÃO

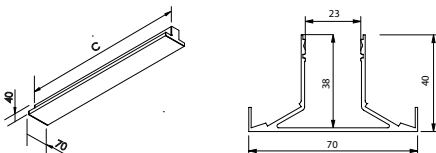
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Comprimento máximo de 2m



Comprimento máximo de 2m



PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED RETO	
CODIGO	DIM. (mm)
PSUP050	510 x 70 x 40
PSUP100	1010 x 70 x 40
PSUP150	1510 x 70 x 40
PSUP200	2010 x 70 x 40
PSUP250	2510 x 70 x 40
PSUP300	3010 x 70 x 40

Perfil para
FITA de LED
vendida separadamente



*Acabamento DO, GR e OL disponíveis para produtos de 0,5m, 1m, 1,5m, e 2m.

Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

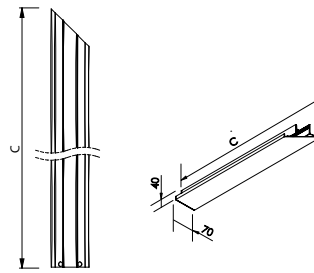


Up Light

perfil de sobrepor | para fita de LED

PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | DIREITO 45°

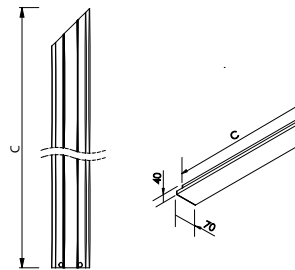
CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP025D	250 x 70 x 40
PSUP050D	500 x 70 x 40
PSUP100D	1000 x 70 x 40
PSUP150D	1500 x 70 x 40
PSUP200D	2000 x 70 x 40
PSUP250D	2500 x 70 x 40
PSUP300D	3000 x 70 x 40



Vista em planta

PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | ESQUERDO 45°

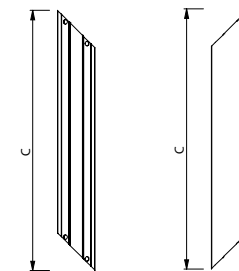
CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP025E	250 x 70 x 40
PSUP050E	500 x 70 x 40
PSUP100E	1000 x 70 x 40
PSUP150E	1500 x 70 x 40
PSUP200E	2000 x 70 x 40
PSUP250E	2500 x 70 x 40
PSUP300E	3000 x 70 x 40



Vista em planta

PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | DIREITO DIREITO 45°

CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP050DD	485 x 70 x 40
PSUP100DD	985 x 70 x 40
PSUP150DD	1485 x 70 x 40
PSUP200DD	1985 x 70 x 40
PSUP250DD	2485 x 70 x 40
PSUP300DD	2985 x 70 x 40

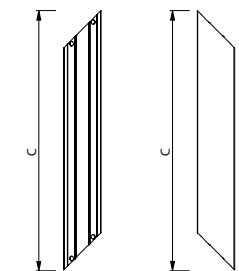


Vista em planta

Vista frontal

PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | ESQUERDO ESQUERDO 45°

CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP050EE	485 x 70 x 40
PSUP100EE	985 x 70 x 40
PSUP150EE	1485 x 70 x 40
PSUP200EE	1985 x 70 x 40
PSUP250EE	2485 x 70 x 40
PSUP300EE	2985 x 70 x 40

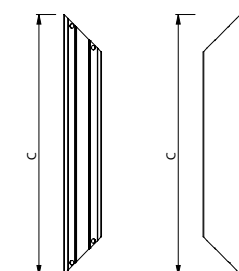


Vista em planta

Vista frontal

PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | DIREITO ESQUERDO 45°

CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP050DE	485 x 70 x 40
PSUP100DE	985 x 70 x 40
PSUP150DE	1485 x 70 x 40
PSUP200DE	1985 x 70 x 40
PSUP250DE	2485 x 70 x 40
PSUP300DE	2985 x 70 x 40



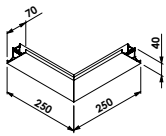
Vista em planta

Vista frontal



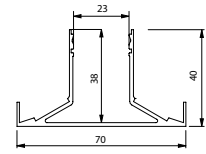
Up Light

curva de sobrepor | para fita de LED



PSUP000

CURVA DE SOBREPOR PARA FITA DE LED DIREITO/ESQUERDO	
CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP000	250 x 250 x 40

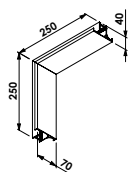


Perfil para
FITA de LED
vendida separadamente



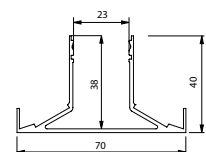
Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



PSUP001

CURVA DE SOBREPOR PARA FITA DE LED TETO PAREDE	
CODIGO	DIM. (mm)
PSUP001	250 x 70 x 250



Perfil para
FITA de LED
vendida separadamente



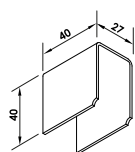
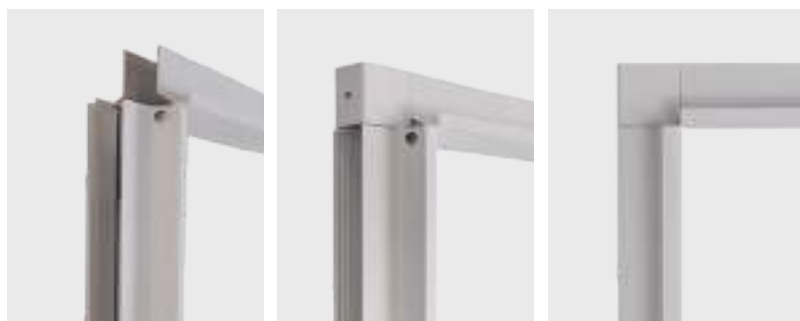
Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Up Light

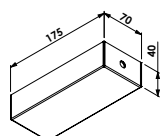
Acessórios



PSUP003

JUNÇÃO TETO/PAREDE

CODIGO	DIM. (mm)
PSUP003	40 x 27 x 40



PSUP002

ALOJAMENTO CANOPLA

CODIGO	DIM. (mm)
PSUP002	175 x 70 x 40



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Produto indicado para alojamento de fonte em instalações em laje



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

ATENÇÃO
Indicado para uso com fontes Newline.
Comporta fontes de até C140 x L65 x A 35mm

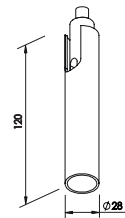
fontes Newline **pág.308**



Up Light

módulos compatíveis

Snello Módulo spot direcionável



MO15008LED

NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K

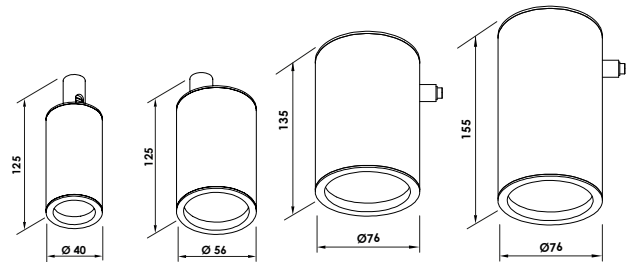


Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)

SPOT SNELLO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15008LED27	5W	419	2700	30°	Ø 28 x 120
MO15008LED3	5W	419	3000	30°	Ø 28 x 120

Lisse I Módulo spot



MO03007

MO03008

MO03030

MO03031

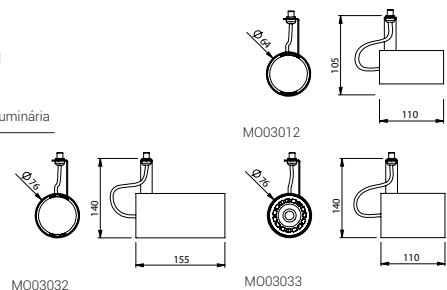
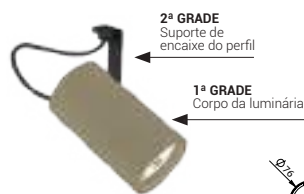


Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO SPOT LISSE I				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03007	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø 40 x 125	127/220V
MO03008	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 56 x 125	127/220V
MO03030	1x E27	PAR20 LED	Ø 76 x 135	127/220V
MO03031	1x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø 76 x 155	127/220V

Lisse II Módulo spot



MO03032

MO03033



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

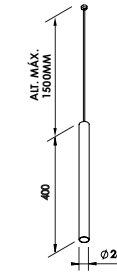
MÓDULO SPOT LISSE II				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03012	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 64 x 110	127/220V
MO03032	1x E27	PAR20 LED	Ø 76 x 155	127/220V
MO03033	1x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø 76 x 110	127/220V



Up Light

módulos compatíveis

Snello Módulo pendente



MO15009LED

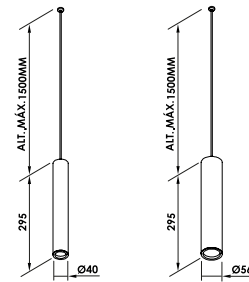


PENDENTE SNELLO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15009LED3	5W	396	3000	70°	Ø 28 x 400

Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

Lisse I Módulo pendente



MO03013

MO03014

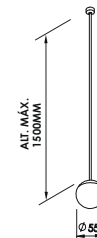


MÓDULO PENDENTE LISSE I				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03013	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø 40 x 295	127/220V
MO03014	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 56 x 295	127/220V

Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

Palla Módulo pendente esfera



MO15011LED

ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V
Verifique a tensão correta de acordo com a sua região

PENDENTE PALLA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15011LED1	2W	163	3000	Ø 55	127V
MO15011LED2	2W	163	3000	Ø 55	220V



Especificações

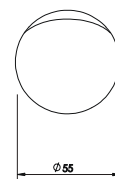
Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Up Light

módulos compatíveis

Palla Módulo esfera



MO15010LED

ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



Especificações

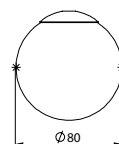
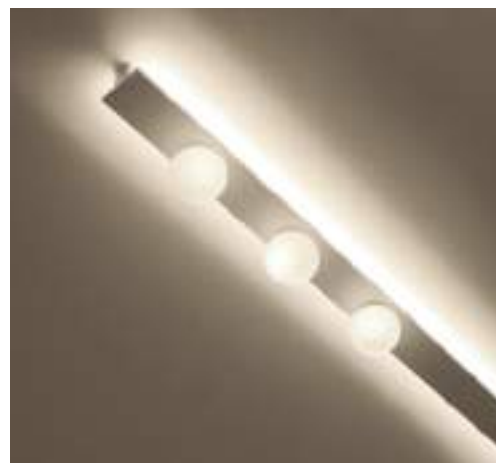
Produzido em alumínio

Difusor opalino

Consulte todos os acabamentos disponíveis

MÓDULO ESFERA PALLA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15010LED1	2W	163	3000 ☉	Ø55	127V
MO15010LED2	2W	163	3000 ☉	Ø55	220V

Up Módulo esfera



MOUP001



Especificações

Produzido em alumínio

Difusor vidro

Consulte todos os acabamentos disponíveis

Produto Bivolt (127V/220V)

Depende da lâmpada utilizada

*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

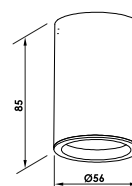
MÓDULO ESFERA UP					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MAX	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MOUP001	1x G9	HALOPIN LED	5W	Ø 80	127V/220V



Up Light

módulos compatíveis

Lisse I Módulo plafon



MO03006

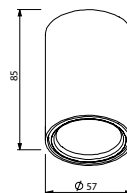


Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO PLAFON LISSE I				
CODIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03006	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø56 x 85	127/220V

Lisse II Módulo plafon



MO03020

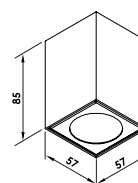


Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO PLAFON LISSE II				
CODIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03020	1 x GU10 GZ10	PAR16 LED	Ø57 x 85	127/220V

Cube Módulo plafon



MO03009



Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO PLAFON CUBE				
CODIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03009	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	57 x 57 x 85	127/220V

Mais informações disponíveis na **pág. 302**

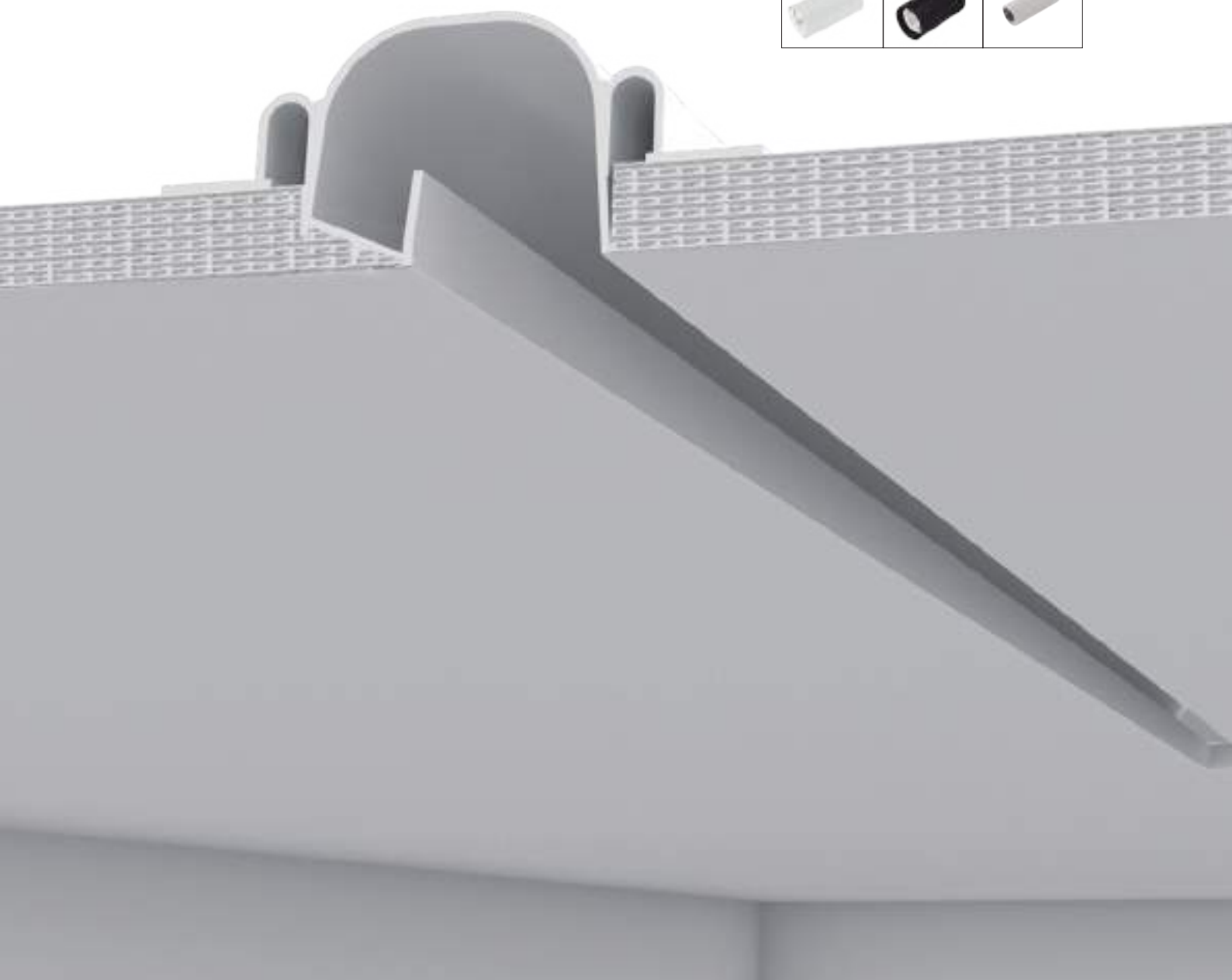




LINEUP

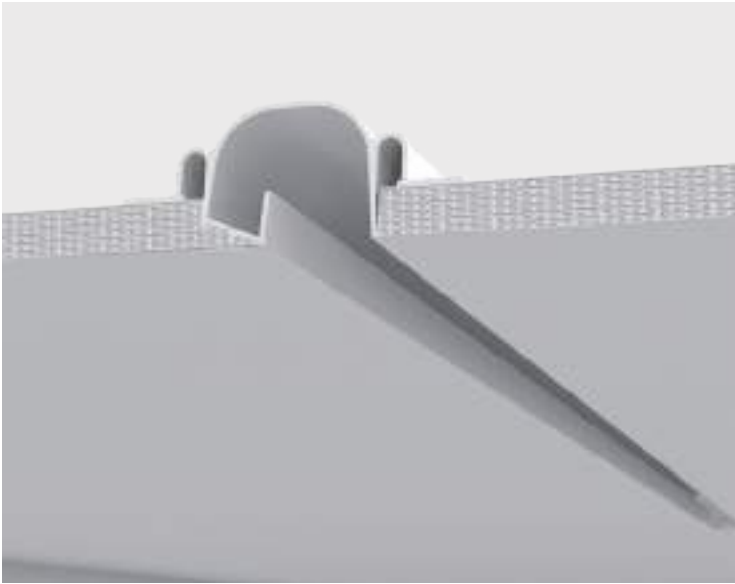
Perfis Lineares

Opção de uso com módulos spot
e acessório prolongador.
Consulte a página 302



Lineup

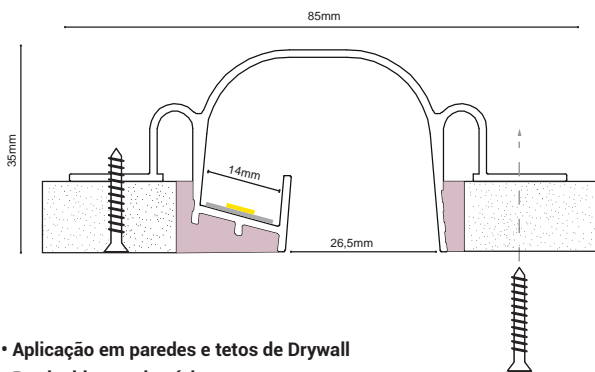
perfil de embutir no frame | para fita de LED



O perfil LineUp Newline é composto por uma série de componentes para iluminação embutida. Sua fixação é realizada através do acabamento diretamente no drywall, permitindo uma finalização sem bordas aparentes. Moderno e versátil, ideal para projetos criativos e inovadores. A iluminação é realizada através de fitas de LED* e os componentes podem ser configurados de acordo com a aplicação desejada.

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



- Aplicação em paredes e tetos de Drywall
- Produzido em alumínio
- Sistema de junção por molas em aço inox
- Acabamento no frame (sem bordas aparentes)

* Fita de LED e fonte de tensão não inclusa. Indicamos fonte 24V Newline

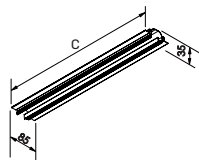


Molas em aço inox que garantem o perfeito alinhamento do perfil



Lineup

perfil de embutir no frame | **para fita de LED**



PERFIL LINEAR PARA FITA DE LED RETO		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELS050	500 x 85 x 35	48
PELS075	750 x 85 x 35	48
PELS100	1000 x 85 x 35	48
PELS105	1050 x 85 x 35	48
PELS110	1100 x 85 x 35	48
PELS115	1150 x 85 x 35	48
PELS120	1200 x 85 x 35	48
PELS125	1250 x 85 x 35	48
PELS130	1300 x 85 x 35	48
PELS135	1350 x 85 x 35	48
PELS140	1400 x 85 x 35	48
PELS145	1450 x 85 x 35	48
PELS150	1500 x 85 x 35	48
PELS155	1550 x 85 x 35	48
PELS160	1600 x 85 x 35	48
PELS165	1650 x 85 x 35	48
PELS170	1700 x 85 x 35	48
PELS175	1750 x 85 x 35	48
PELS180	1800 x 85 x 35	48
PELS185	1850 x 85 x 35	48
PELS190	1900 x 85 x 35	48
PELS195	1950 x 85 x 35	48
PELS200	2000 x 85 x 35	48
PELS205	2050 x 85 x 35	48
PELS210	2100 x 85 x 35	48
PELS215	2150 x 85 x 35	48
PELS220	2200 x 85 x 35	48
PELS225	2250 x 85 x 35	48
PELS230	2300 x 85 x 35	48
PELS235	2350 x 85 x 35	48
PELS240	2400 x 85 x 35	48
PELS245	2450 x 85 x 35	48
PELS250	2500 x 85 x 35	48
PELS255	2550 x 85 x 35	48
PELS260	2600 x 85 x 35	48
PELS265	2650 x 85 x 35	48
PELS270	2700 x 85 x 35	48
PELS275	2750 x 85 x 35	48
PELS280	2800 x 85 x 35	48
PELS285	2850 x 85 x 35	48
PELS290	2900 x 85 x 35	48
PELS295	2950 x 85 x 35	48
PELS300	3000 x 85 x 35	48

Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente

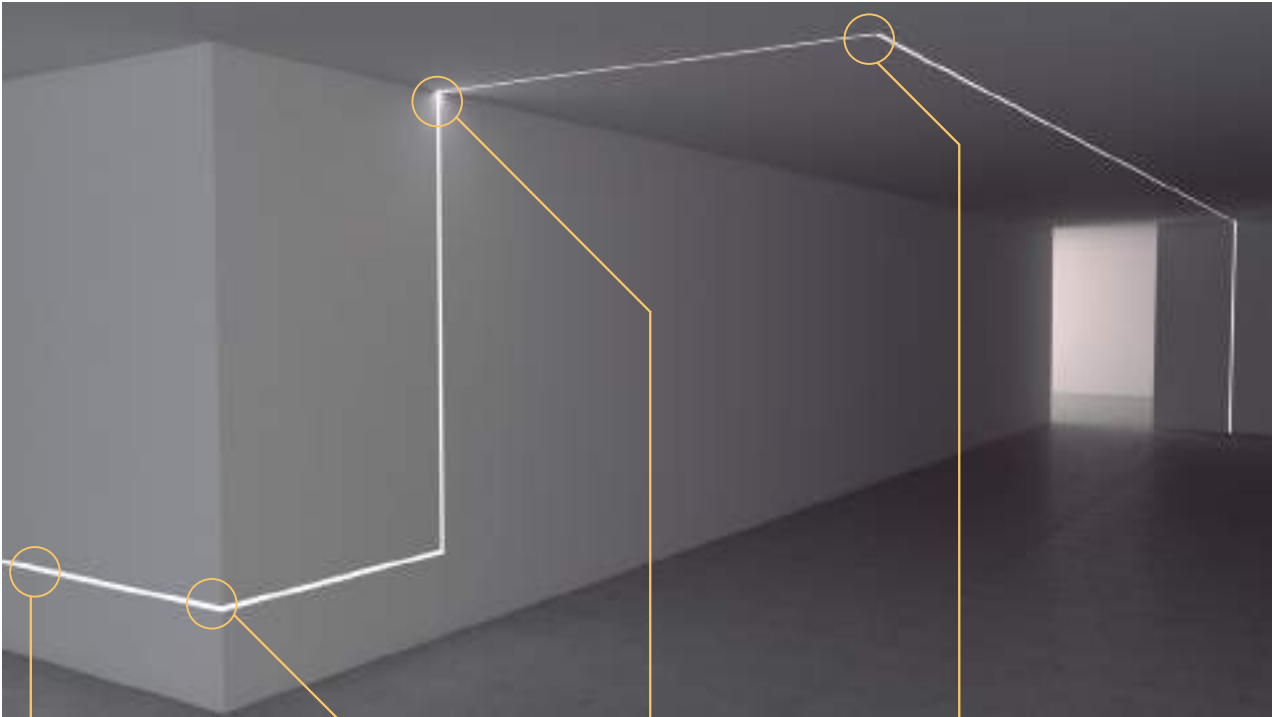


Especificações
Produzido em alumínio



Lineup

perfil de embutir no frame | para fita de LED



PERFIL LINEAR



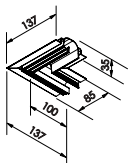
PELS002



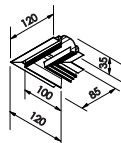
PELS001



PELS000D
PELS000E



PELS000D



PELS000E

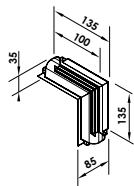


CURVA DIREITA

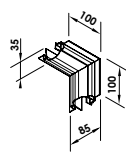
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELS000D	137 x 137 x 35	119 x 119 x 48

CURVA ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELS000E	120 x 120 x 35	102 x 102 x 48



PELS001



PELS002



CURVA TETO/PAREDE

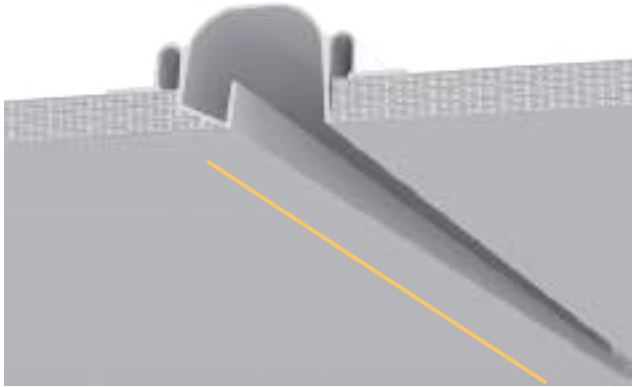
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELS001	135 x 85 x 135	100 x 48 x 100

CURVA ÂNGULO ABERTO

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELS002	100 x 85 x 100	100 x 48 x 100



Instruções de especificação



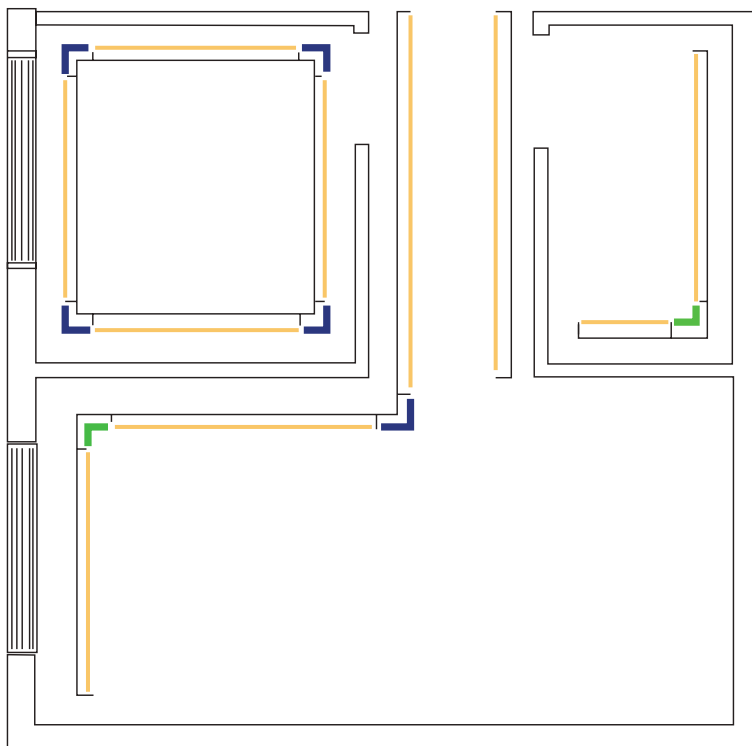
PELS - LINEAR RETO



PELS000D



PELS000E

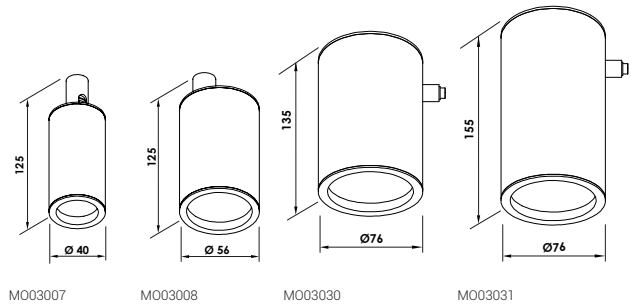


Lineup

módulos compatíveis



Lisse I Módulo spot



Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 * Os Spots devem ser utilizados com o acessório prolongador para perfeita inclinação e direcionamento
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO SPOT LISSE I				
CODIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03007	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø 40 x 125	127/220V
MO03008	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 56 x 125	127/220V
MO03030	1x E27	PAR20 LED	Ø 76 x 135	127/220V
MO03031	1x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø 76 x 155	127/220V

Mais informações disponíveis na **pág. 302**



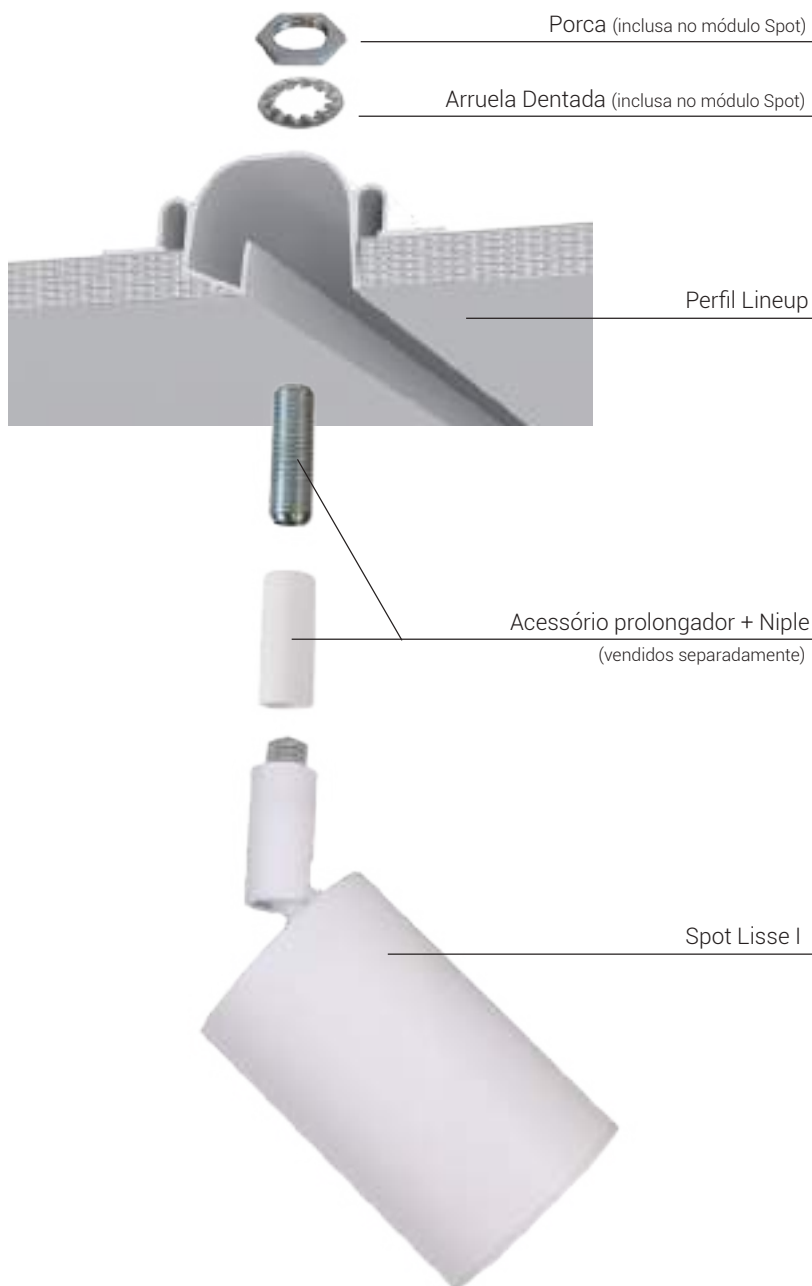
Lineup

acessório

Prolongador Acessório

Para a utilização dos spots nos perfis e obter maior facilidade em sua articulação é necessária a instalação do acessório prolongador (vendido separadamente, kit com 5 unidades)

ACESSÓRIO PARA SPOT	
CÓDIGO	DIM. (mm)
AC00035	Ø13 x 30



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

Mais informações disponíveis na **pág. 305**

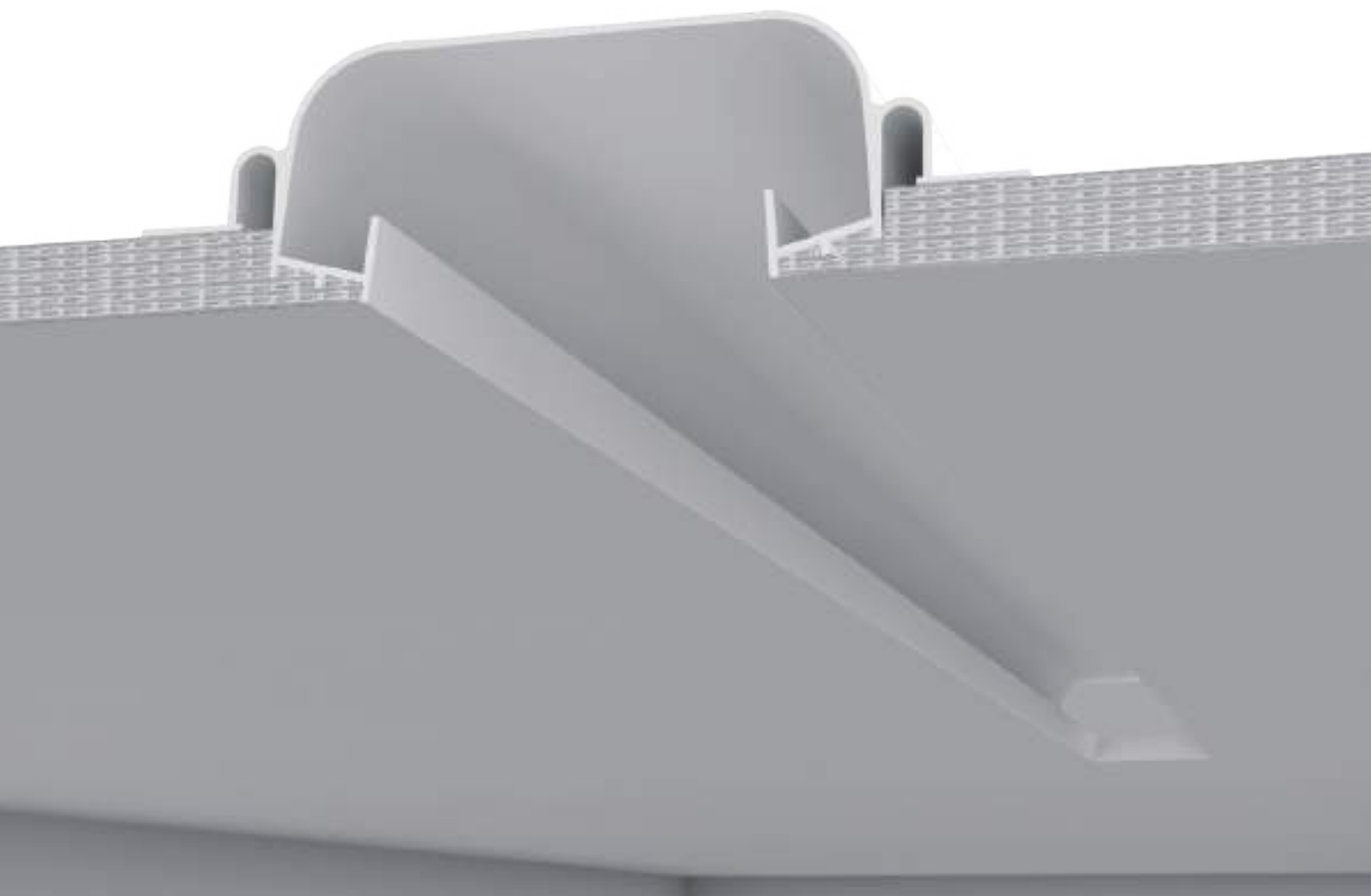




LINEUP DUPLA

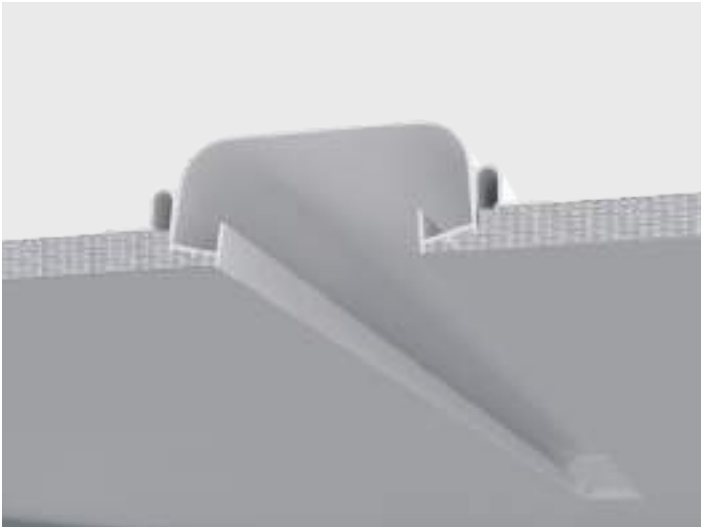
Perfis Lineares

Compatível com uma linha completa de módulos complementares. Consulte a página 302



Lineup Dupla

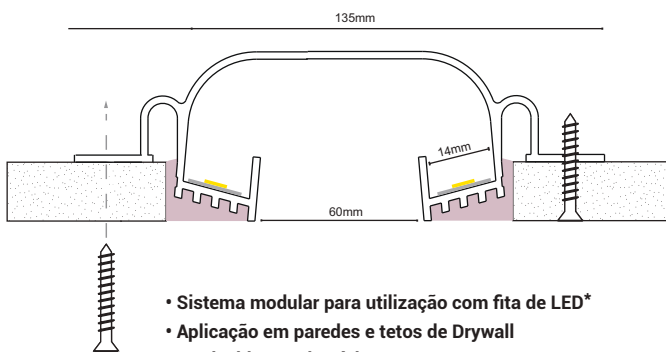
perfil de embutir no frame | para fita de LED



O sistema modular linear de luminárias LineUp Newline é composto por uma série de componentes para iluminação embutida. Sua fixação é realizada através do acabamento diretamente no drywall, permitindo uma finalização sem bordas aparentes. Moderno e versátil, ideal para projetos criativos e inovadores. A iluminação é realizada através de fitas de LED* e os componentes podem ser configurados de acordo com a aplicação desejada.

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



- Sistema modular para utilização com fita de LED*
- Aplicação em paredes e tetos de Drywall
- Produzido em alumínio
- Sistema de junção por molas em aço inox
- Acabamento no frame (sem bordas aparentes)
- Acessórios para junção 90° em todas as direções

* Fita de LED e fonte de tensão não inclusa. Indicamos fonte 24V Newline

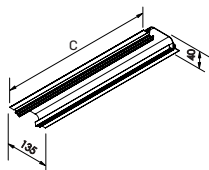


Molas em aço inox que garantem o perfeito alinhamento do perfil



Lineup Dupla

perfil de embutir no frame | para fita de LED



PERFIL LINEAR PARA FITA DE LED RETO		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELD050	500 x 135 x40	98
PELD075	750 x 135 x40	98
PELD100	1000 x 135 x40	98
PELD105	1050 x 135 x40	98
PELD110	1100 x 135 x40	98
PELD115	1150 x 135 x40	98
PELD120	1200 x 135 x40	98
PELD125	1250 x 135 x40	98
PELD130	1300 x 135 x40	98
PELD135	1350 x 135 x40	98
PELD140	1400 x 135 x40	98
PELD145	1450 x 135 x40	98
PELD150	1500 x 135 x40	98
PELD155	1550 x 135 x40	98
PELD160	1600 x 135 x40	98
PELD165	1650 x 135 x40	98
PELD170	1700 x 135 x40	98
PELD175	1750 x 135 x40	98
PELD180	1800 x 135 x40	98
PELD185	1850 x 135 x40	98
PELD190	1900 x 135 x40	98
PELD195	1950 x 135 x40	98
PELD200	2000 x 135 x40	98
PELD205	2050 x 135 x40	98
PELD210	2100 x 135 x40	98
PELD215	2150 x 135 x40	98
PELD220	2200 x 135 x40	98
PELD225	2250 x 135 x40	98
PELD230	2300 x 135 x40	98
PELD235	2350 x 135 x40	98
PELD240	2400 x 135 x40	98
PELD245	2450 x 135 x40	98
PELD250	2500 x 135 x40	98
PELD255	2550 x 135 x40	98
PELD260	2600 x 135 x40	98
PELD265	2650 x 135 x40	98
PELD270	2700 x 135 x40	98
PELD275	2750 x 135 x40	98
PELD280	2800 x 135 x40	98
PELD285	2850 x 135 x40	98
PELD290	2900 x 135 x40	98
PELD295	2950 x 135 x40	98
PELD300	3000 x 135 x40	98

Perfil para
**FITA
 de LED**
 vendida
 separadamente

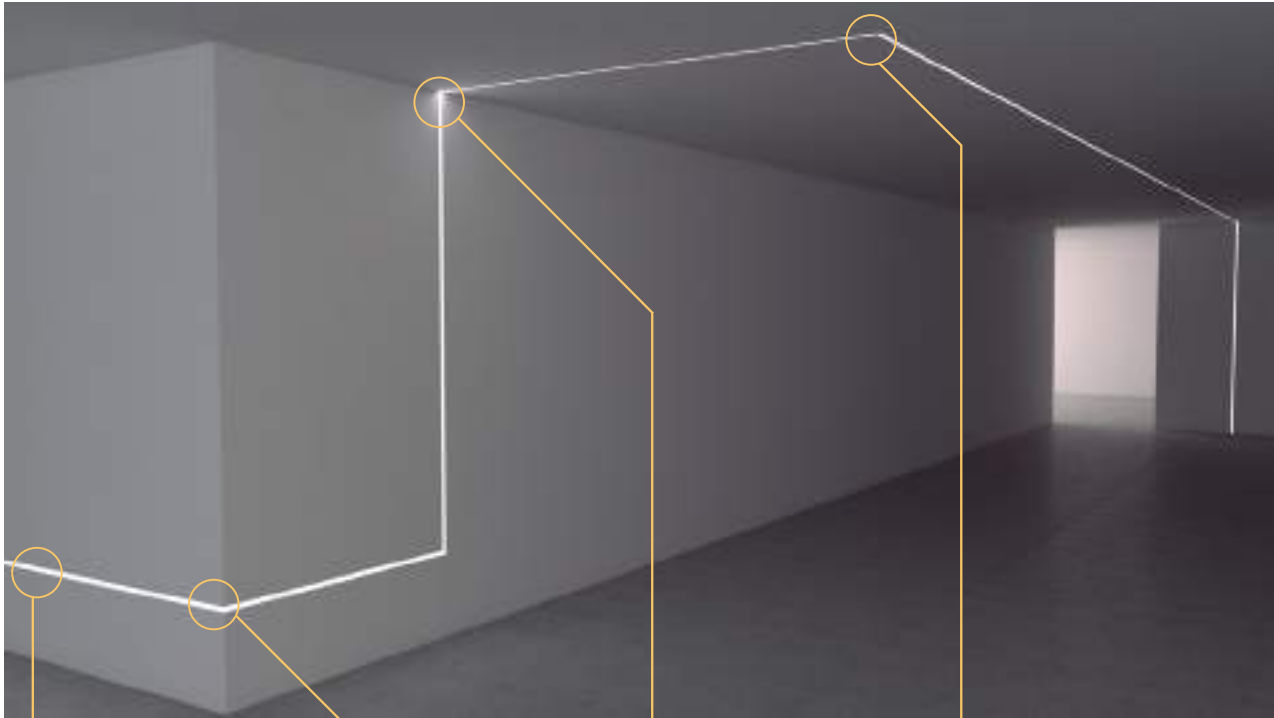


Especificações
 Produzido em alumínio



Lineup Dupla

perfil de embutir no frame | para fita de LED

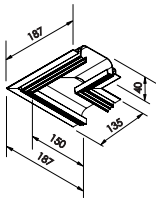


PERFIL LINEAR DUPLO RETO

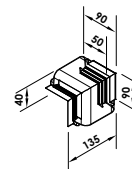
PELD002

PELD001

PELD000



PELD000



PELD001

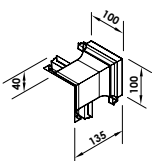


CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | CURVA ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELD000	187 x 187 x 40	170 x 170 x 98

CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | TETO/PAREDE

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELD001	90 x 135 x 90	50 x 98 x 50



PELD002



CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | ÂNGULO ABERTO

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELD002	100 x 135 x 100	100 x 98 x 100

Perfil para

**FITA
de LED**

vendida
separadamente



Especificações

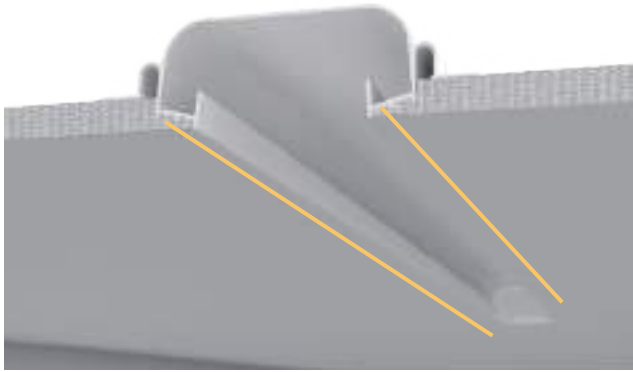
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



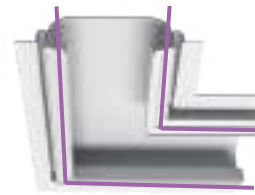
Lineup Dupla

perfil de embutir no frame | para fita de LED

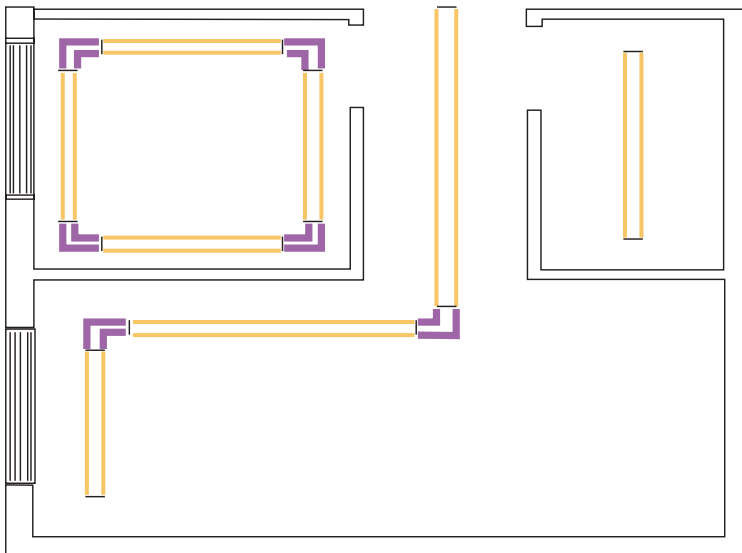
Instruções de montagem



PELD - LINEAR RETO



PELD000



PELD000



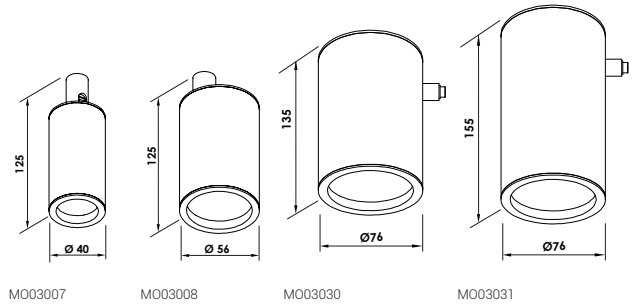
PELD - LINEAR RETO



Lineup Dupla

módulos compatíveis

Lisse I Módulo spot



MÓDULO SPOT LISSE I

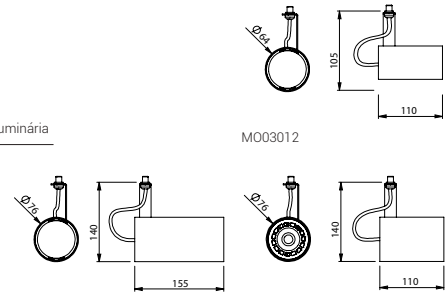
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
M003007	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø40 x 125	127/220V
M003008	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø56 x 125	127/220V
M003030	1x E27	PAR20 LED	Ø76 x 135	127/220V
M003031	1x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø76 x 155	127/220V



Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

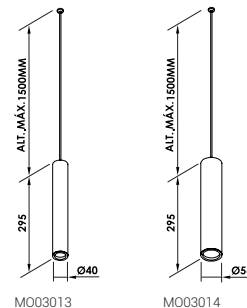
Lisse II Módulo spot



Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

Lisse I Módulo pendente



Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO PENDENTE LISSE I

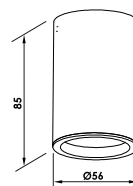
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
M003013	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø40 x 295	127/220V
M003014	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø56 x 295	127/220V



Lineup Dupla

módulos compatíveis

Lisse I Módulo plafon



MO03006



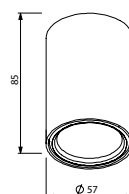
Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO PLAFON LISSE I

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03006	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø56 x 85	127/220V

Lisse II Módulo plafon



MO03020



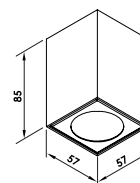
Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO PLAFON LISSE II

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03020	1 x GU10 GZ10	PAR16 LED	Ø57 x 85	127/220V

Cube Módulo plafon



MO03009



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO PLAFON CUBE

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03009	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	57 x 57 x 85	127/220V

Prolongador Acessório para spot

Para a utilização dos spots nos perfis e obter maior facilidade em sua articulação é necessária a instalação do acessório Prolongador (vendido separadamente, kit com 5 unidades)



ACESSÓRIO PARA SPOT

CÓDIGO	DIM. (mm)
AC00035	Ø13 x 30



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

Mais informações disponíveis na **pág. 305**

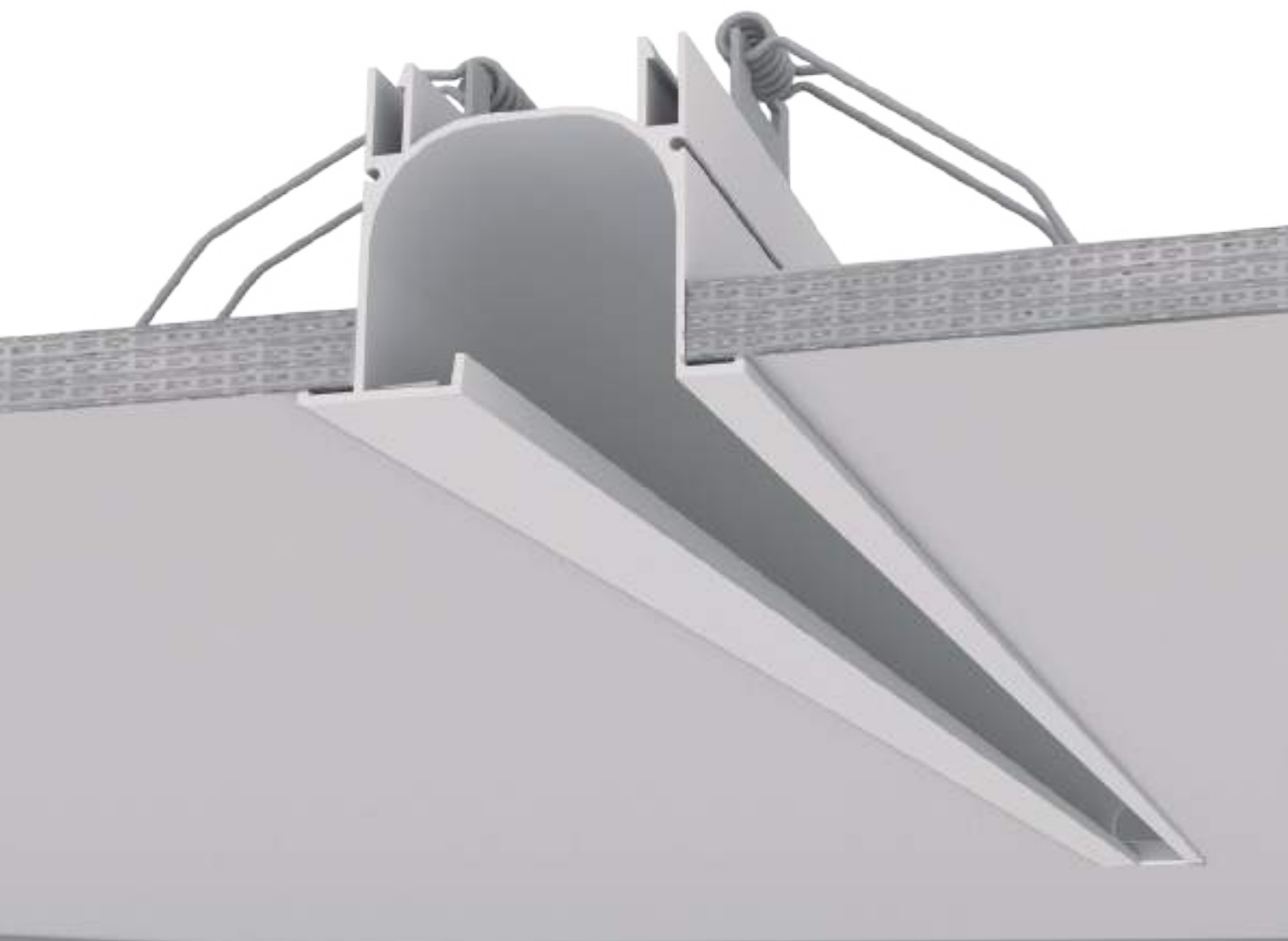




LINEUP COM ABA

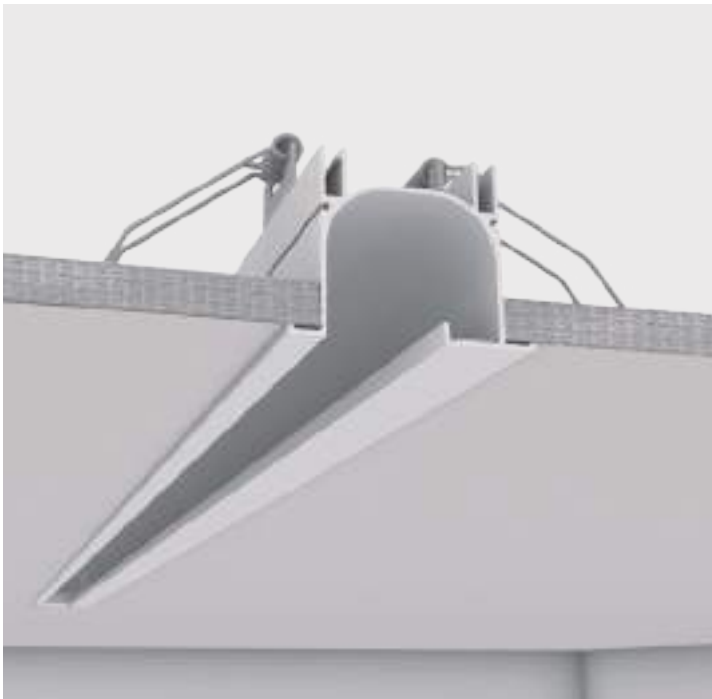
Perfis Lineares

Opção de uso com módulos spot e acessório prolongador. Consulte a página 302



Lineup com Aba

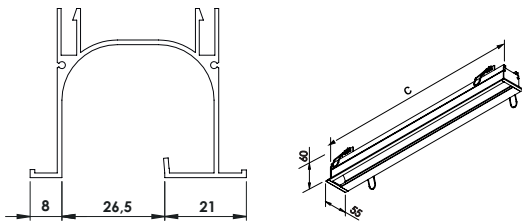
perfil de embutir | **fita de LED integrada**



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

- Aplicação em paredes e tetos de Drywall
- Produzido em alumínio
- Sistema de junção por alinhadores



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA | RETO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPELSA050LED27	9,6W	574	2700 ●	500 x 55 x 60	44
FPELSA050LED3	9,6W	610	3000 ●	500 x 55 x 60	44
FPELSA050LED4	9,6W	646	4000 ○	500 x 55 x 60	44
FPELSA100LED27	19,2W	1148	2700 ●	1000 x 55 x 60	44
FPELSA100LED3	19,2W	1220	3000 ●	1000 x 55 x 60	44
FPELSA100LED4	19,2W	1291	4000 ○	1000 x 55 x 60	44
FPELSA150LED27	28,8W	1722	2700 ●	1500 x 55 x 60	44
FPELSA150LED3	28,8W	1830	3000 ●	1500 x 55 x 60	44
FPELSA150LED4	28,8W	1937	4000 ○	1500 x 55 x 60	44
FPELSA200LED27	38,4W	2296	2700 ●	2000 x 55 x 60	44
FPELSA200LED3	38,4W	2440	3000 ●	2000 x 55 x 60	44
FPELSA200LED4	38,4W	2582	4000 ○	2000 x 55 x 60	44
FPELSA250LED27	48W	2870	2700 ●	2500 x 55 x 60	44
FPELSA250LED3	48W	3050	3000 ●	2500 x 55 x 60	44
FPELSA250LED4	48W	3228	4000 ○	2500 x 55 x 60	44
FPELSA300LED27	57,6W	3444	2700 ●	3000 x 55 x 60	44
FPELSA300LED3	57,6W	3660	3000 ●	3000 x 55 x 60	44
FPELSA300LED4	57,6W	3873	4000 ○	3000 x 55 x 60	44

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 314**

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline



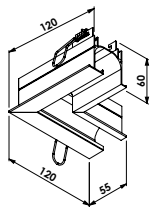
Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

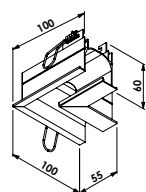


Lineup com Aba

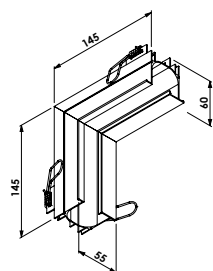
perfil de embutir | **fita de LED integrada**



CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA CURVA DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPelsa000DLED27	3,8W	230	2700 ●	120 x 120 x 60	114 x 144 x 44
FPelsa000DLED3	3,8W	244	3000 ○	120 x 120 x 60	114 x 144 x 44
FPelsa000DLED4	3,8W	258	4000 ○	120 x 120 x 60	114 x 144 x 44



CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA CURVA ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPelsa000ELED27	1,9W	115	2700 ●	100 x 100 x 60	94 x 94 x 44
FPelsa000ELED3	1,9W	122	3000 ○	100 x 100 x 60	94 x 94 x 44
FPelsa000ELED4	1,9W	129	4000 ○	100 x 100 x 60	94 x 94 x 44



CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA TETO PAREDE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPelsa001LED27	3,8W	230	2700 ●	145 x 55 x 145	115 x 44 x 115
FPelsa001LED3	3,8W	244	3000 ○	145 x 55 x 145	115 x 44 x 115
FPelsa001LED4	3,8W	258	4000 ○	145 x 55 x 145	115 x 44 x 115

Fita de **LED**
integrada

Utilizam fonte **24V**
(venda separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline



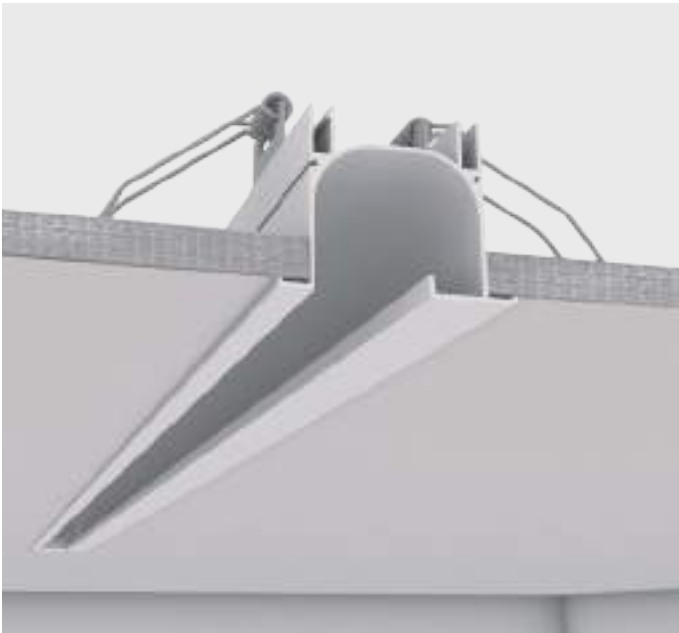
Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Lineup com Aba

perfil de embutir | para fita de LED

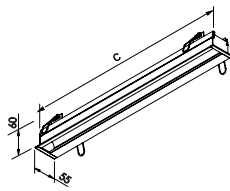
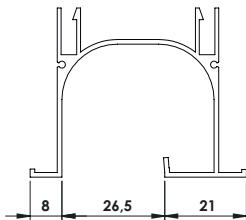


ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

- Aplicação em paredes e tetos de Drywall
- Produzido em alumínio
- Sistema de junção por alinhadores

* Fita de LED e fonte de tensão não inclusa. Indicamos fita e fonte 24V Newline



PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED RETO		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELSA050	500 x 55 x 60	44
PELSA075	750 x 55 x 60	44
PELSA100	1000 x 55 x 60	44
PELSA105	1050 x 55 x 60	44
PELSA110	1100 x 55 x 60	44
PELSA115	1150 x 55 x 60	44
PELSA120	1200 x 55 x 60	44
PELSA125	1250 x 55 x 60	44
PELSA130	1300 x 55 x 60	44
PELSA135	1350 x 55 x 60	44
PELSA140	1400 x 55 x 60	44
PELSA145	1450 x 55 x 60	44
PELSA150	1500 x 55 x 60	44
PELSA155	1550 x 55 x 60	44
PELSA160	1600 x 55 x 60	44
PELSA165	1650 x 55 x 60	44
PELSA170	1700 x 55 x 60	44
PELSA175	1750 x 55 x 60	44
PELSA180	1800 x 55 x 60	44
PELSA185	1850 x 55 x 60	44
PELSA190	1900 x 55 x 60	44
PELSA195	1950 x 55 x 60	44

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED RETO		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELSA200	2000 x 55 x 60	44
PELSA205	2050 x 55 x 60	44
PELSA210	2100 x 55 x 60	44
PELSA215	2150 x 55 x 60	44
PELSA220	2200 x 55 x 60	44
PELSA225	2250 x 55 x 60	44
PELSA230	2300 x 55 x 60	44
PELSA235	2350 x 55 x 60	44
PELSA240	2400 x 55 x 60	44
PELSA245	2450 x 55 x 60	44
PELSA250	2500 x 55 x 60	44
PELSA255	2550 x 55 x 60	44
PELSA260	2600 x 55 x 60	44
PELSA265	2650 x 55 x 60	44
PELSA270	2700 x 55 x 60	44
PELSA275	2750 x 55 x 60	44
PELSA280	2800 x 55 x 60	44
PELSA285	2850 x 55 x 60	44
PELSA290	2900 x 55 x 60	44
PELSA295	2950 x 55 x 60	44
PELSA300	3000 x 55 x 60	44

Perfil para
FITA
de **LED**
vendida
separadamente

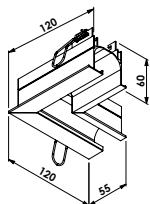


Especificações
Produzido em alumínio



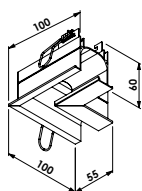
Lineup com Aba

curva de embutir | para fita de LED



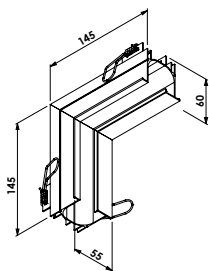
CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | CURVA DIREITA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELSA000D	120 x 120 x 60	114 x 144 x 44



CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | CURVA ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELSA000E	100 x 100 x 60	94 x 94 x 44



CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | TETO PAREDE

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELSA001	145 x 55 x 145	115 x 44 x 115

Perfil para
FITA
de **LED**
vendida
separadamente



Especificações
Produzido em alumínio

PIXEL

EMBUTIDO FOCO

SISTEMA FIT15

SISTEMA FIT40

PERFIL COMFORT

PERFIL SLIM

PERFIL STANDARD

PERFIL RECUADO

SOBREPOR/AÉREO

PERFIL P/ MÓVEIS

MÓDULOS

EQUIPAMENTOS

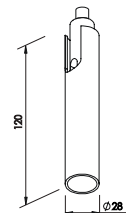
CORTE PERFIL



Lineup com Aba

módulos compatíveis

Snello Módulo spot direcionável



MO15008LED

ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

Verifique a tensão correta de acordo com a sua região

NOVA TEMPERATURA DE COR
2700K

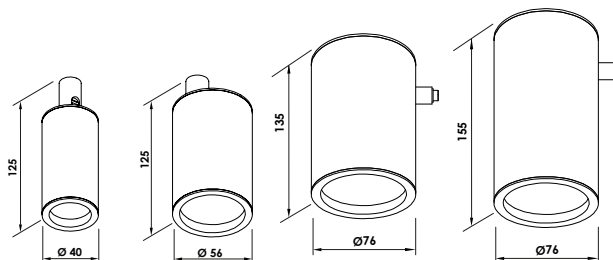


Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)

SPOT LED TETO/PAREDE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15008LED27	5W	419	2700	30°	Ø 28 x 120
MO15008LED3	5W	419	3000	30°	Ø 28 x 120

Lisse I Módulo spot



MO03007

MO03008

MO03030

MO03031

* Os Spots devem ser utilizados com o acessório prolongador para perfeita inclinação e direcionamento



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada

*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO SPOT LISSE I				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03007	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø 40 x 125	127/220V
MO03008	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 56 x 125	127/220V
MO03030	1x E27	PAR20 LED	Ø 76 x 135	127/220V
MO03031	1x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø 76 x 155	127/220V

Mais informações disponíveis na **pág. 302**



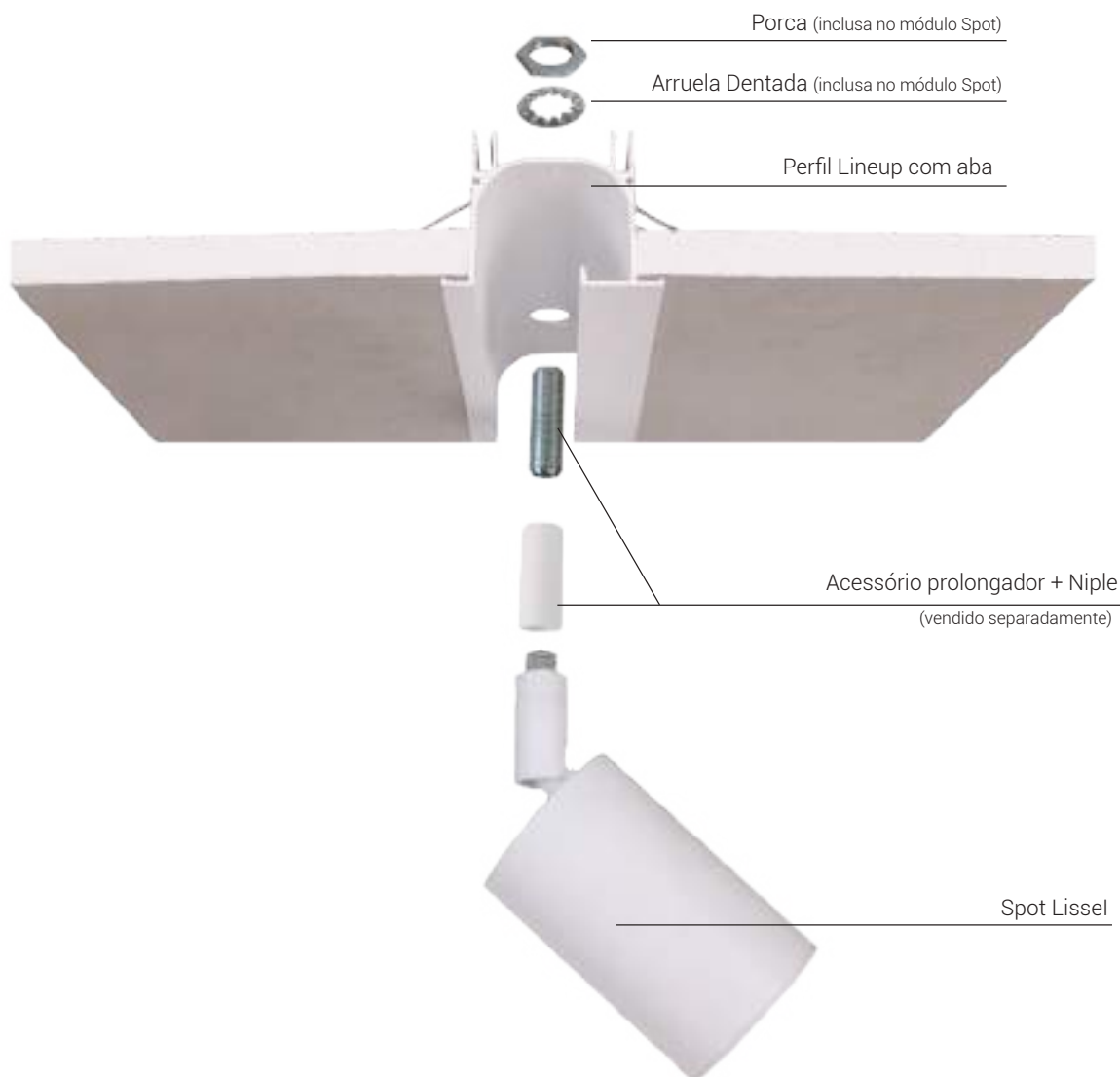
Lineup com Aba

acessório

Prolongador Acessório

Para a utilização dos spots nos perfis e obter maior facilidade em sua articulação é necessária a instalação do acessório Prolongador (vendido separadamente, kit com 5 unidades)

ACESSÓRIO PARA SPOT	
CÓDIGO	DIM. (mm)
AC00035	Ø 13 x 30



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

Mais informações disponíveis na **pág. 305**



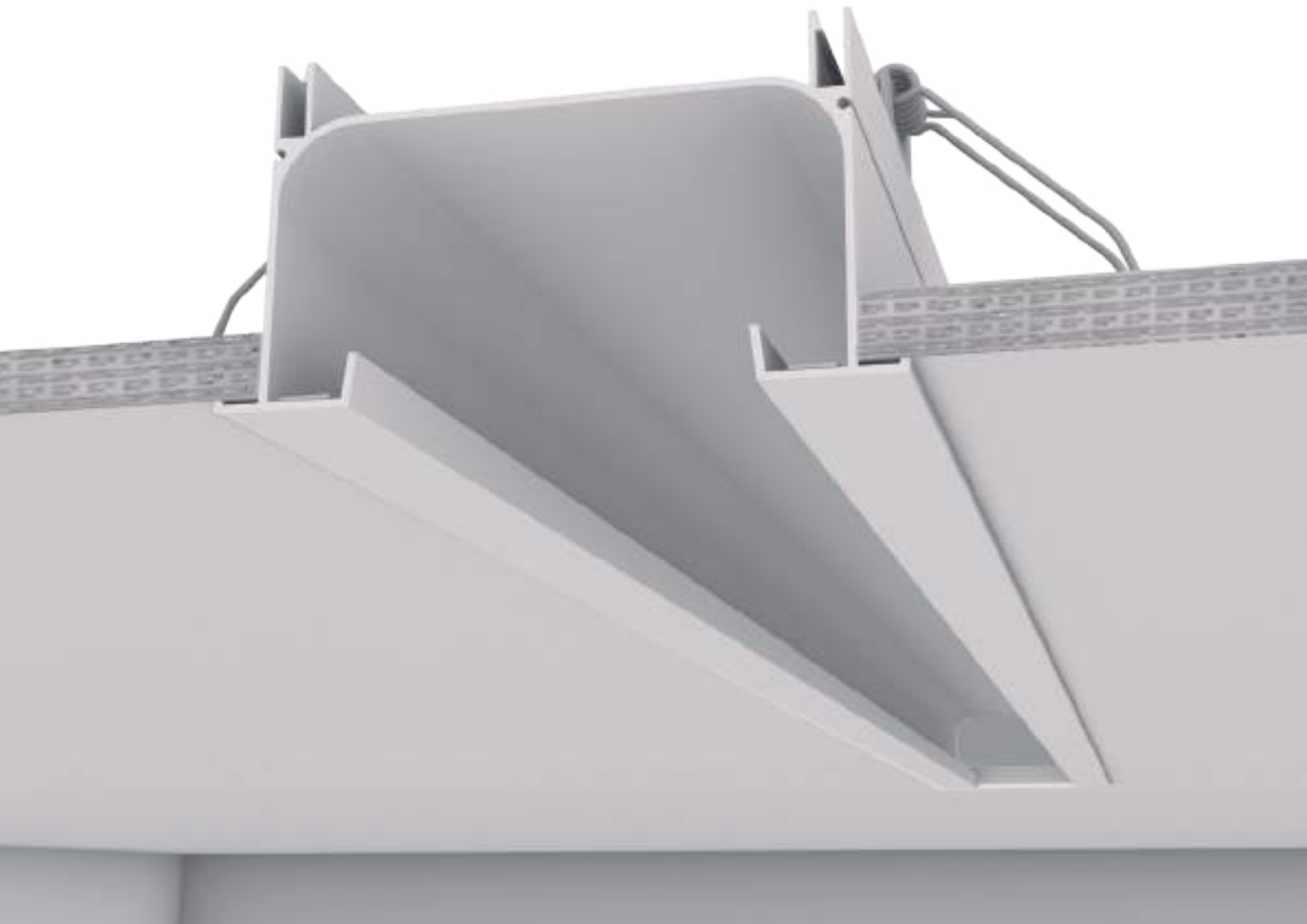


LINEUP

DUPLA COM ABA

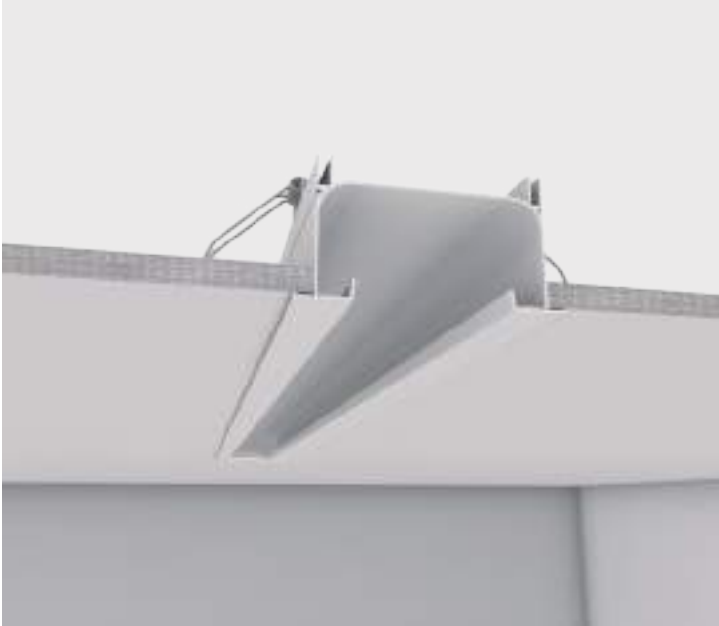
Perfis Lineares

Compatível com uma linha completa de módulos complementares.
Consulte a página 302



Lineup Dupla com Aba

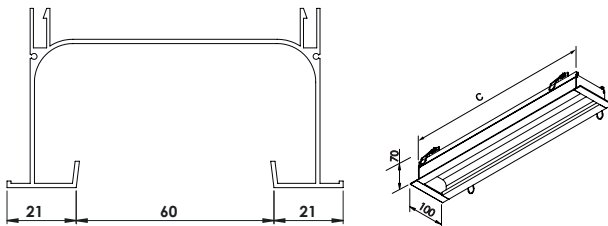
perfil de embutir | **fita de LED integrada**



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

- Aplicação em paredes e tetos de Drywall
- Produzido em alumínio
- Sistema de junção por alinhadores



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA | RETO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPELDA050LED27	19,2W	934	2700 ●	500 x 100 x 70	90
FPELDA050LED3	19,2W	993	3000 ●	500 x 100 x 70	90
FPELDA050LED4	19,2W	1051	4000 ○	500 x 100 x 70	90
FPELDA100LED27	38,4W	1868	2700 ●	1000 x 100 x 70	90
FPELDA100LED3	38,4W	1985	3000 ●	1000 x 100 x 70	90
FPELDA100LED4	38,4W	2102	4000 ○	1000 x 100 x 70	90
FPELDA150LED27	57,6W	2802	2700 ●	1500 x 100 x 70	90
FPELDA150LED3	57,6W	2978	3000 ●	1500 x 100 x 70	90
FPELDA150LED4	57,6W	3153	4000 ○	1500 x 100 x 70	90
FPELDA200LED27	76,8W	3736	2700 ●	2000 x 100 x 70	90
FPELDA200LED3	76,8W	3970	3000 ●	2000 x 100 x 70	90
FPELDA200LED4	76,8W	4204	4000 ○	2000 x 100 x 70	90
FPELDA250LED27	96W	4670	2700 ●	2500 x 100 x 70	90
FPELDA250LED3	96W	4963	3000 ●	2500 x 100 x 70	90
FPELDA250LED4	96W	5255	4000 ○	2500 x 100 x 70	90
FPELDA300LED27	115,2W	5604	2700 ●	3000 x 100 x 70	90
FPELDA300LED3	115,2W	5956	3000 ●	3000 x 100 x 70	90
FPELDA300LED4	115,2W	6306	4000 ○	3000 x 100 x 70	90

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 316**

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline



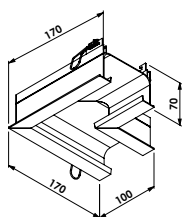
Especificações

Produzido em alumínio



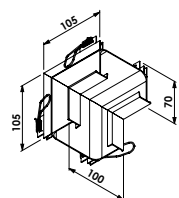
Lineup Dupla com Aba

curva de embutir | **fita de LED integrada**



CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA | DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPELDA000LED27	8,6W	420	2700 ●	170 x 170 x 70	164 x 164 x 90
FPELDA000LED3	8,6W	447	3000 ●	170 x 170 x 70	164 x 164 x 90
FPELDA000LED4	8,6W	473	4000 ○	170 x 170 x 70	164 x 164 x 90



CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA | TETO PAREDE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPELDA001LED27	3,8W	187	2700 ●	105 x 100 x 105	64 x 90 x 64
FPELDA001LED3	3,8W	199	3000 ●	105 x 100 x 105	64 x 90 x 64
FPELDA001LED4	3,8W	210	4000 ○	105 x 100 x 105	64 x 90 x 64

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(venda separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline



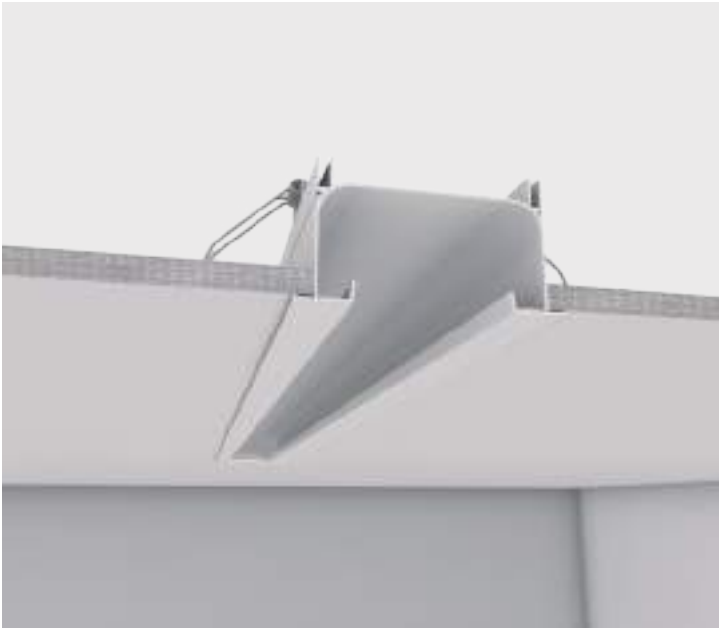
Especificações

Produzido em alumínio



Lineup Dupla com Aba

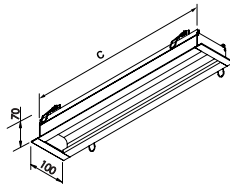
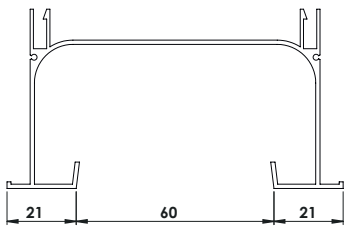
perfil de embutir | para fita de LED



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

- Aplicação em paredes e tetos de Drywall
- Produzido em alumínio
- Sistema de junção por alinhadores



PERFIL LINEAR PARA FITA DE LED | RETO

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELDA050	500 x 100 x 70	90
PELDA075	750 x 100 x 70	90
PELDA100	1000 x 100 x 70	90
PELDA105	1050 x 100 x 70	90
PELDA110	1100 x 100 x 70	90
PELDA115	1150 x 100 x 70	90
PELDA120	1200 x 100 x 70	90
PELDA125	1250 x 100 x 70	90
PELDA130	1300 x 100 x 70	90
PELDA135	1350 x 100 x 70	90
PELDA140	1400 x 100 x 70	90
PELDA145	1450 x 100 x 70	90
PELDA150	1500 x 100 x 70	90
PELDA155	1550 x 100 x 70	90
PELDA160	1600 x 100 x 70	90
PELDA165	1650 x 100 x 70	90
PELDA170	1700 x 100 x 70	90
PELDA175	1750 x 100 x 70	90
PELDA180	1800 x 100 x 70	90
PELDA185	1850 x 100 x 70	90
PELDA190	1900 x 100 x 70	90
PELDA195	1950 x 100 x 70	90

PERFIL LINEAR PARA FITA DE LED | RETO

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELDA200	2000 x 100 x 70	90
PELDA205	2050 x 100 x 70	90
PELDA210	2100 x 100 x 70	90
PELDA215	2150 x 100 x 70	90
PELDA220	2200 x 100 x 70	90
PELDA225	2250 x 100 x 70	90
PELDA230	2300 x 100 x 70	90
PELDA235	2350 x 100 x 70	90
PELDA240	2400 x 100 x 70	90
PELDA245	2450 x 100 x 70	90
PELDA250	2500 x 100 x 70	90
PELDA255	2550 x 100 x 70	90
PELDA260	2600 x 100 x 70	90
PELDA265	2650 x 100 x 70	90
PELDA270	2700 x 100 x 70	90
PELDA275	2750 x 100 x 70	90
PELDA280	2800 x 100 x 70	90
PELDA285	2850 x 100 x 70	90
PELDA290	2900 x 100 x 70	90
PELDA295	2950 x 100 x 70	90
PELDA300	3000 x 100 x 70	90

Perfil para
FITA de LED
vendida separadamente

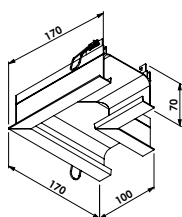


Especificações
Produzido em alumínio



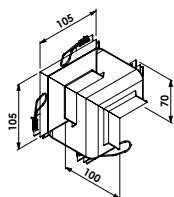
Lineup Dupla com Aba

curva de embutir | para fita de LED



CURVA EMBUTIR PARA FITA DE LED | DIREITA ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELDA000	170 x 170 x 70	164 x 164 x 90



CURVA EMBUTIR PARA FITA DE LED | TETO PAREDE

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELDA001	105 x 100 x 105	64 x 90 x 64

Perfil para
FITA de LED
vendida separadamente



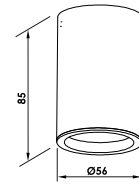
Especificações
Produzido em alumínio



Lineup Dupla com Aba

módulos compatíveis

Lisse I Módulo plafon



MO03006



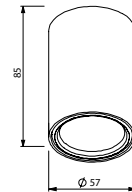
Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO PLAFON LISSE I

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03006	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 56 x 85	127/220V

Lisse II Módulo plafon



MO03020



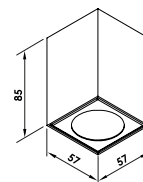
Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO PLAFON LISSE II

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03020	1 x GU10 GZ10	PAR16 LED	Ø 57 x 85	127/220V

Cube Módulo plafon



MO03009



Especificações

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis
 Produto Bivolt (127V/220V)
 Depende da lâmpada utilizada
 *Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO PLAFON CUBE

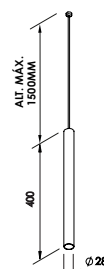
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03009	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	57 x 57 x 85	127/220V



Lineup Dupla com Aba

módulos compatíveis

Snello Módulo pendente



MO15009LED

PENDENTE SNELLO

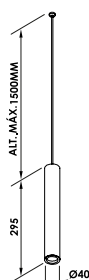
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15009LED3	5W	396	3000	70°	Ø 28 x 400



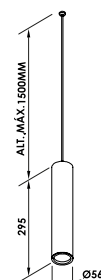
Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

Lisse I Módulo pendente



MO03013



MO03014



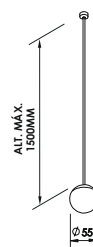
Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO PENDENTE LISSE I

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03013	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø 40 x 295	127/220V
MO03014	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 56 x 295	127/220V

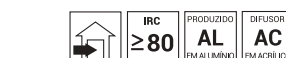
Palla Módulo pendente luminária esfera



MO15011LED

PENDENTE PALLA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15011LED1	2W	163	3000	Ø 55	127V
MO15011LED2	2W	163	3000	Ø 55	220V



Especificações

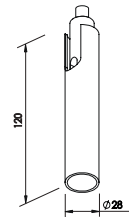
Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Lineup Dupla com Aba

módulos compatíveis

Snello Módulo spot direcionável



MO15008LED

NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K

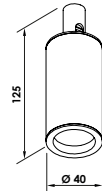


Especificações

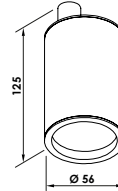
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)

SPOT SNELLO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15008LED27	5W	419	2700	30°	Ø 28 x 120
MO15008LED3	5W	419	3000	30°	Ø 28 x 120

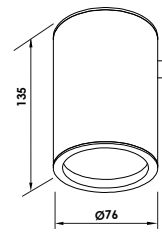
Lisse I Módulo spot



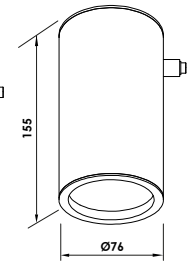
MO03007



MO03008



MO03030



MO03031

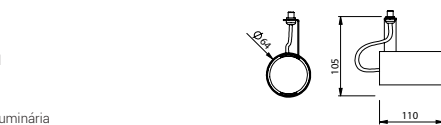
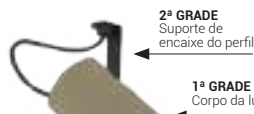


Especificações

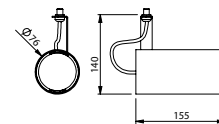
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO SPOT LISSE I				
CODIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO03007	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø 40 x 125	127/220V
MO03008	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 56 x 125	127/220V
MO03030	1x E27	PAR20 LED	Ø 76 x 135	127/220V
MO03031	1x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø 76 x 155	127/220V

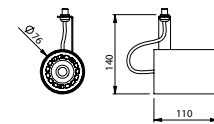
Lisse II Módulo spot



MO03012



MO03032



MO03033



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO SPOT LISSE II				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO03012	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 64 x 110	127/220V
MO03032	1x E27	PAR20 LED	Ø 76 x 155	127/220V
MO03033	1x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø 76 x 110	127/220V

Mais informações disponíveis na **pág. 302**



Lineup Dupla com Aba

acessório

Prolongador Acessório

Para a utilização dos spots nos perfis e obter maior facilidade em sua articulação é necessária a instalação do acessório Prolongador (vendido separadamente, kit com 5 unidades)

ACESSÓRIO PARA SPOT	
CÓDIGO	DIM. (mm)
AC00035	Ø 13 x 30



Porca (inclusa no módulo Spot)

Arruela Dentada (inclusa no módulo Spot)

Perfil Lineup Dupla com aba

Acessório prolongador + Niple
(vendido separadamente)

Spot Lissel



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

Mais informações disponíveis na **pág. 305**



Os perfis Slim proporcionam iluminação contínua, promovendo um ambiente aconchegante e contemporâneo. Proporciona infinitas possibilidades de projetos para compor o ambiente de maneira moderna e elegante.

Disponível nas versões com fita de LED integrada de 2700K, 3000K e 4000K - 24V.

Perfis Lineares
SLIM

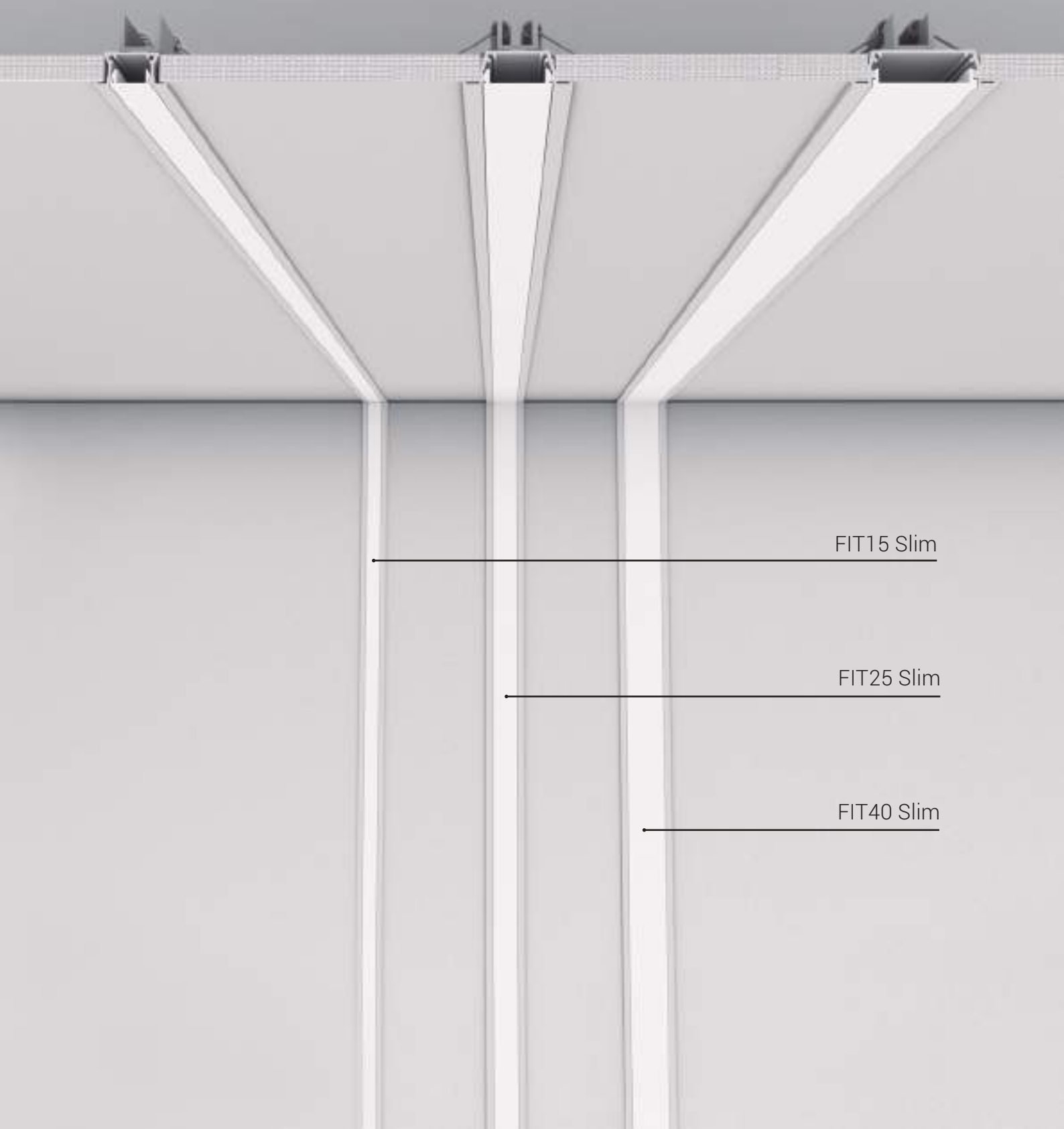
NEW 2023

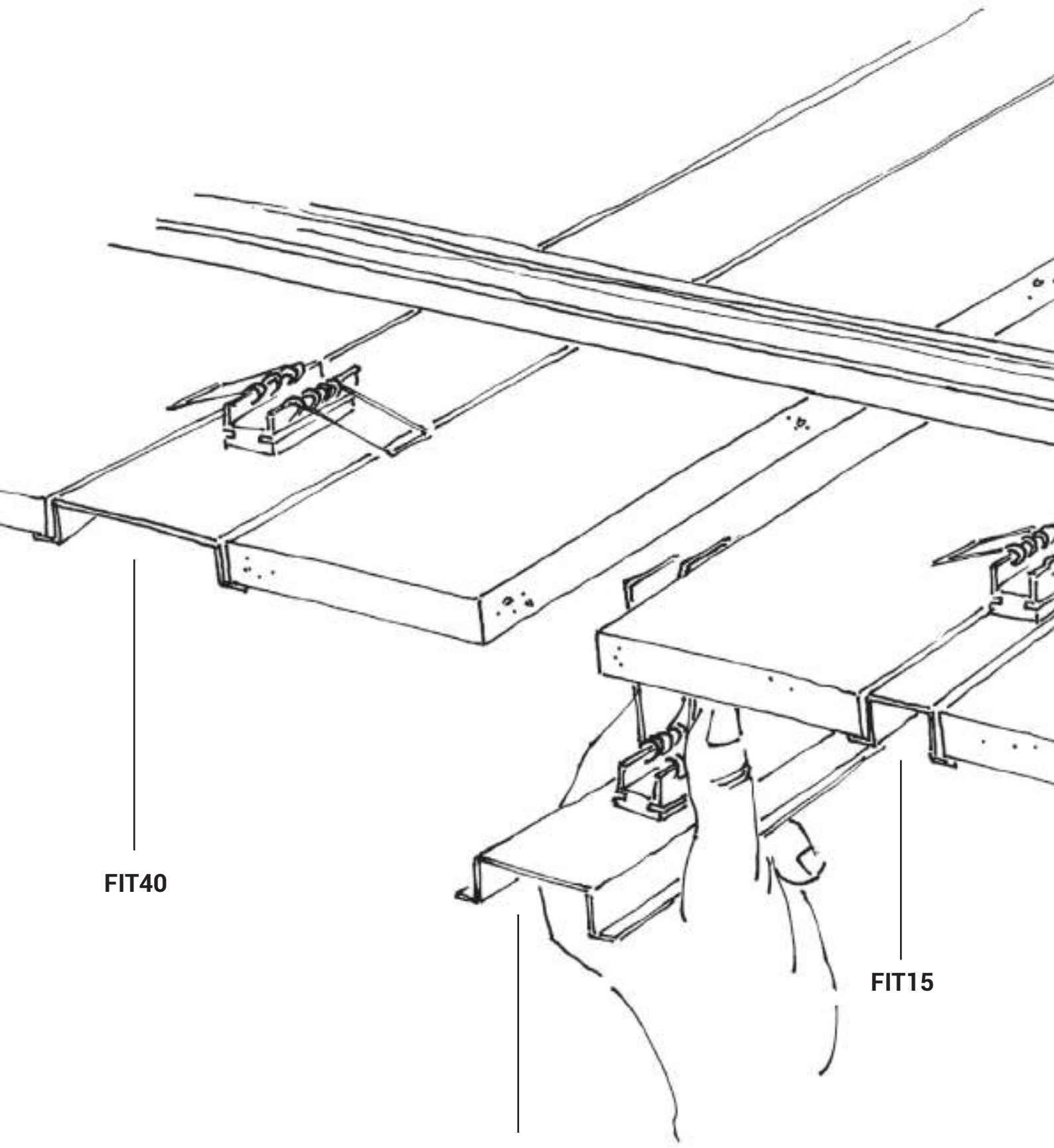
NEW 2023

FIT15 Slim

FIT25 Slim

FIT40 Slim



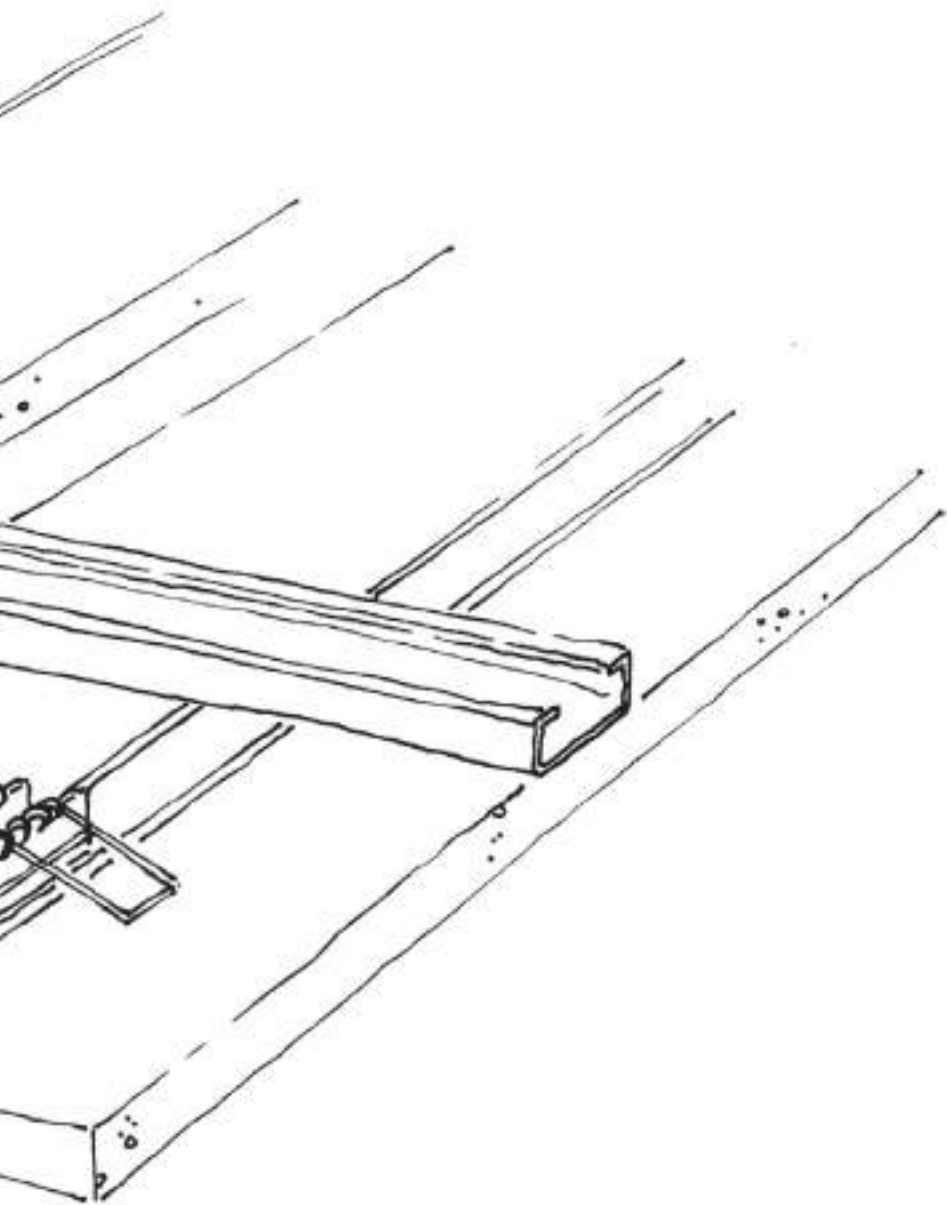


FIT40

FIT25

FIT15





Instalação Perfis Slim

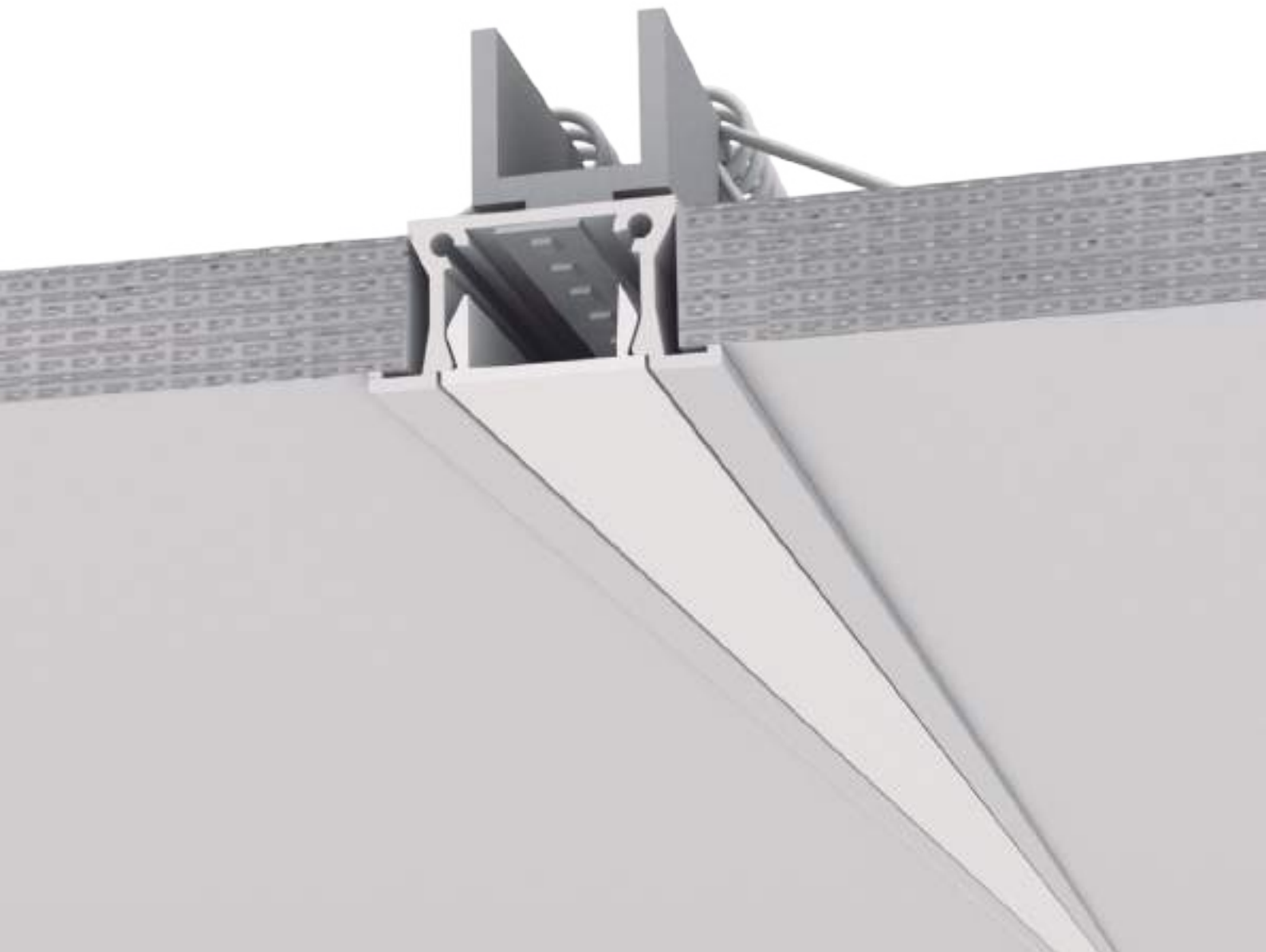
Os perfis Slim possuem a mesma espessura do gesso acartonado (drywall) 12mm, permitindo versatilidade e agilidade na aplicação, sem necessidade de interferência na estrutura do gesso.





FIT 15 Slim

Perfis Lineares



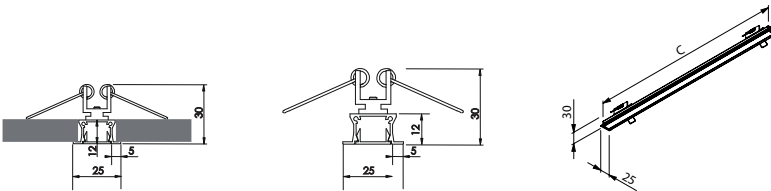
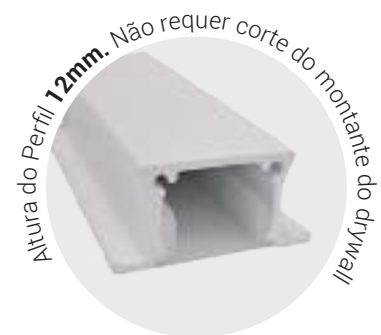
FIT15 Slim

perfil de embutir | **fita de LED integrada**



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE13050LED27	9,6W	575	2700 ●	500 x 25 x 30	20
FPE13050LED3	9,6W	611	3000 ●	500 x 25 x 30	20
FPE13050LED4	9,6W	647	4000 ○	500 x 25 x 30	20
FPE13100LED27	19,2W	1150	2700 ●	1000 x 25 x 30	20
FPE13100LED3	19,2W	1222	3000 ●	1000 x 25 x 30	20
FPE13100LED4	19,2W	1294	4000 ○	1000 x 25 x 30	20
FPE13150LED27	28,8W	1725	2700 ●	1500 x 25 x 30	20
FPE13150LED3	28,8W	1833	3000 ●	1500 x 25 x 30	20
FPE13150LED4	28,8W	1941	4000 ○	1500 x 25 x 30	20
FPE13200LED27	38,4W	2300	2700 ●	2000 x 25 x 30	20
FPE13200LED3	38,4W	2444	3000 ●	2000 x 25 x 30	20
FPE13200LED4	38,4W	2588	4000 ○	2000 x 25 x 30	20
FPE13250LED27	48W	2875	2700 ●	2500 x 25 x 30	20
FPE13250LED3	48W	3055	3000 ●	2500 x 25 x 30	20
FPE13250LED4	48W	3235	4000 ○	2500 x 25 x 30	20
FPE13300LED27	57,6W	3450	2700 ●	3000 x 25 x 30	20
FPE13300LED3	57,6W	3666	3000 ●	3000 x 25 x 30	20
FPE13300LED4	57,6W	3882	4000 ○	3000 x 25 x 30	20

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 318**

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

20% de fluxo luminoso menor que o branco



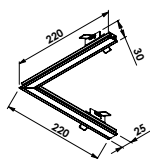
Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT15 Slim

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

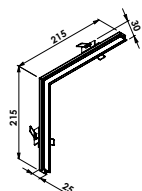


FPE13000LED



CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA | DIREITA/ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE13000LED27	7,7W	461,2	2700 ●	220 x 220 x 30	217 x 217 x 20
FPE13000LED3	7,7W	490,1	3000 ●	220 x 220 x 30	217 x 217 x 20
FPE13000LED4	7,7W	518,9	4000 ○	220 x 220 x 30	217 x 217 x 20



FPE13001LED



CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA | TETO/PAREDE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE13001LED27	7,7W	461	2700 ●	215 x 25 x 215	211 x 20 x 211
FPE13001LED3	7,7W	490	3000 ●	215 x 25 x 215	211 x 20 x 211
FPE13001LED4	7,7W	519	4000 ○	215 x 25 x 215	211 x 20 x 211

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

20% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

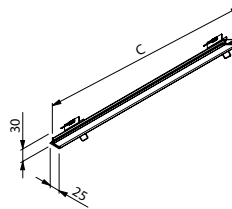


FIT15 Slim

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

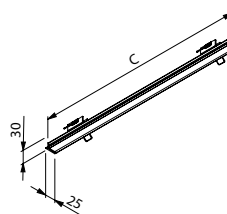
PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA | 45° DIREITA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE13025DLED27	3,8W	230	2700 ●	220 x 25 x 30	20
FPE13025DLED3	3,8W	244	3000 ●	220 x 25 x 30	20
FPE13025DLED4	3,8W	259	4000 ○	220 x 25 x 30	20
FPE13050DLED27	8,6W	516	2700 ●	470 x 25 x 30	20
FPE13050DLED3	8,6W	550	3000 ●	470 x 25 x 30	20
FPE13050DLED4	8,6W	582	4000 ○	470 x 25 x 30	20
FPE13100DLED27	18,2W	1093	2700 ●	970 x 25 x 30	20
FPE13100DLED3	18,2W	1161	3000 ●	970 x 25 x 30	20
FPE13100DLED4	18,2W	1229	4000 ○	970 x 25 x 30	20
FPE13150DLED27	27,8W	1668	2700 ●	1470 x 25 x 30	20
FPE13150DLED3	27,8W	1772	3000 ●	1470 x 25 x 30	20
FPE13150DLED4	27,8W	1876	4000 ○	1470 x 25 x 30	20
FPE13200DLED27	37,4W	2243	2700 ●	1970 x 25 x 30	20
FPE13200DLED3	37,4W	2383	3000 ●	1970 x 25 x 30	20
FPE13200DLED4	37,4W	2523	4000 ○	1970 x 25 x 30	20
FPE13250DLED27	47W	2818	2700 ●	2470 x 25 x 30	20
FPE13250DLED3	47W	2994	3000 ●	2470 x 25 x 30	20
FPE13250DLED4	47W	3170	4000 ○	2470 x 25 x 30	20
FPE13300DLED27	56,6W	3393	2700 ●	2970 x 25 x 30	20
FPE13300DLED3	56,6W	3605	3000 ●	2970 x 25 x 30	20
FPE13300DLED4	56,6W	3817	4000 ○	2970 x 25 x 30	20



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA | 45° ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE13025ELED27	3,8W	230	2700 ●	220 x 25 x 30	20
FPE13025ELED3	3,8W	244	3000 ●	220 x 25 x 30	20
FPE13025ELED4	3,8W	259	4000 ○	220 x 25 x 30	20
FPE13050ELED27	8,6W	518	2700 ●	470 x 25 x 30	20
FPE13050ELED3	8,6W	550	3000 ●	470 x 25 x 30	20
FPE13050ELED4	8,6W	582	4000 ○	470 x 25 x 30	20
FPE13100ELED27	18,2W	1093	2700 ●	970 x 25 x 30	20
FPE13100ELED3	18,2W	1161	3000 ●	970 x 25 x 30	20
FPE13100ELED4	18,2W	1229	4000 ○	970 x 25 x 30	20
FPE13150ELED27	27,8W	1668	2700 ●	1470 x 25 x 30	20
FPE13150ELED3	27,8W	1772	3000 ●	1470 x 25 x 30	20
FPE13150ELED4	27,8W	1876	4000 ○	1470 x 25 x 30	20
FPE13200ELED27	37,4W	2243	2700 ●	1970 x 25 x 30	20
FPE13200ELED3	37,4W	2383	3000 ●	1970 x 25 x 30	20
FPE13200ELED4	37,4W	2523	4000 ○	1970 x 25 x 30	20
FPE13250ELED27	47W	2818	2700 ●	2470 x 25 x 30	20
FPE13250ELED3	47W	2994	3000 ●	2470 x 25 x 30	20
FPE13250ELED4	47W	3170	4000 ○	2470 x 25 x 30	20
FPE13300ELED27	56,6W	3393	2700 ●	2970 x 25 x 30	20
FPE13300ELED3	56,6W	3605	3000 ●	2970 x 25 x 30	20
FPE13300ELED4	56,6W	3817	4000 ○	2970 x 25 x 30	20



Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto
20% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

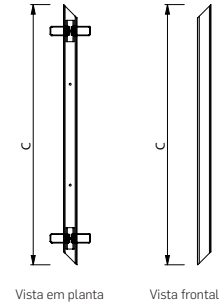
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



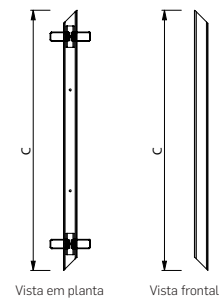
FIT15 Slim

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE13050DDLED27	8,6W	517	2700 ●	490 x 25 x 30	20
FPE13050DDLED3	8,6W	550	3000 ●	490 x 25 x 30	20
FPE13050DDLED4	8,6W	582	4000 ○	490 x 25 x 30	20
FPE13100DDLED27	18,2W	1093	2700 ●	990 x 25 x 30	20
FPE13100DDLED3	18,2W	1161	3000 ●	990 x 25 x 30	20
FPE13100DDLED4	18,2W	1229	4000 ○	990 x 25 x 30	20
FPE13150DDLED27	27,8W	1668	2700 ●	1490 x 25 x 30	20
FPE13150DDLED3	27,8W	1772	3000 ●	1490 x 25 x 30	20
FPE13150DDLED4	27,8W	1876	4000 ○	1490 x 25 x 30	20
FPE13200DDLED27	37,4W	2243	2700 ●	1990 x 25 x 30	20
FPE13200DDLED3	37,4W	2383	3000 ●	1990 x 25 x 30	20
FPE13200DDLED4	37,4W	2523	4000 ○	1990 x 25 x 30	20
FPE13250DDLED27	47W	2818	2700 ●	2490 x 25 x 30	20
FPE13250DDLED3	47W	2994	3000 ●	2490 x 25 x 30	20
FPE13250DDLED4	47W	3170	4000 ○	2490 x 25 x 30	20
FPE13300DDLED27	56,6W	3393	2700 ●	2990 x 25 x 30	20
FPE13300DDLED3	56,6W	3605	3000 ●	2990 x 25 x 30	20
FPE13300DDLED4	56,6W	3817	4000 ○	2990 x 25 x 30	20



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° ESQUERDA ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE13050EELED27	8,6W	518	2700 ●	490 x 25 x 30	20
FPE13050EELED3	8,6W	550	3000 ●	490 x 25 x 30	20
FPE13050EELED4	8,6W	582	4000 ○	490 x 25 x 30	20
FPE13100EELED27	18,2W	1093	2700 ●	990 x 25 x 30	20
FPE13100EELED3	18,2W	1161	3000 ●	990 x 25 x 30	20
FPE13100EELED4	18,2W	1229	4000 ○	990 x 25 x 30	20
FPE13150EELED27	27,8W	1668	2700 ●	1490 x 25 x 30	20
FPE13150EELED3	27,8W	1772	3000 ●	1490 x 25 x 30	20
FPE13150EELED4	27,8W	1876	4000 ○	1490 x 25 x 30	20
FPE13200EELED27	37,4W	2243	2700 ●	1990 x 25 x 30	20
FPE13200EELED3	37,4W	2383	3000 ●	1990 x 25 x 30	20
FPE13200EELED4	37,4W	2523	4000 ○	1990 x 25 x 30	20
FPE13250EELED27	47W	2818	2700 ●	2490 x 25 x 30	20
FPE13250EELED3	47W	2994	3000 ●	2490 x 25 x 30	20
FPE13250EELED4	47W	3170	4000 ○	2490 x 25 x 30	20
FPE13300EELED27	56,6W	3393	2700 ●	2990 x 25 x 30	20
FPE13300EELED3	56,6W	3605	3000 ●	2990 x 25 x 30	20
FPE13300EELED4	56,6W	3817	4000 ○	2990 x 25 x 30	20



Fita de **LED** integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

20% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

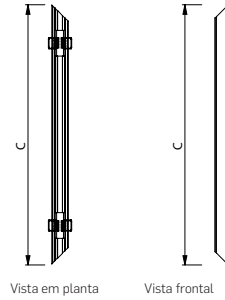


FIT15 Slim

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA | 45° DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE13050DELED27	8,6W	518	2700 ●	490 x 25 x 30	20
FPE13050DELED3	8,6W	550	3000 ●	490 x 25 x 30	20
FPE13050DELED4	8,6W	582	4000 ○	490 x 25 x 30	20
FPE13100DELED27	18,2W	1093	2700 ●	990 x 25 x 30	20
FPE13100DELED3	18,2W	1161	3000 ●	990 x 25 x 30	20
FPE13100DELED4	18,2W	1229	4000 ○	990 x 25 x 30	20
FPE13150DELED27	27,8W	1668	2700 ●	1490 x 25 x 30	20
FPE13150DELED3	27,8W	1772	3000 ●	1490 x 25 x 30	20
FPE13150DELED4	27,8W	1876	4000 ○	1490 x 25 x 30	20
FPE13200DELED27	37,4W	2243	2700 ●	1990 x 25 x 30	20
FPE13200DELED3	37,4W	2383	3000 ●	1990 x 25 x 30	20
FPE13200DELED4	37,4W	2523	4000 ○	1990 x 25 x 30	20
FPE13250DELED27	47W	2818	2700 ●	2490 x 25 x 30	20
FPE13250DELED3	47W	2994	3000 ●	2490 x 25 x 30	20
FPE13250DELED4	47W	3170	4000 ○	2490 x 25 x 30	20
FPE13300DELED27	56,6W	3393	2700 ●	2990 x 25 x 30	20
FPE13300DELED3	56,6W	3605	3000 ●	2990 x 25 x 30	20
FPE13300DELED4	56,6W	3817	4000 ○	2990 x 25 x 30	20



Montagem com corte 45°



Montagem com Curvas

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

20% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

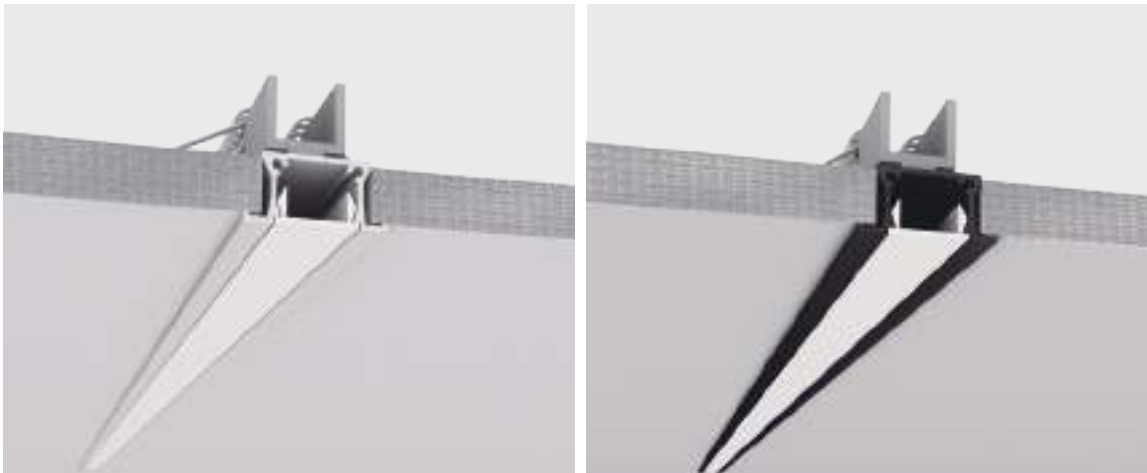
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





FIT15 Slim

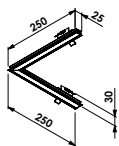
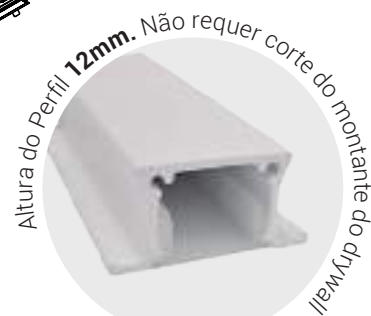
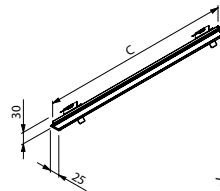
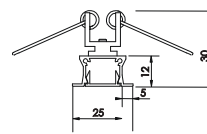
perfil de embutir | para fita de LED



PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | RETO

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13050	500 x 25 x 30	20
PE13100	1000 x 25 x 30	20
PE13150	1500 x 25 x 30	20
PE13200	2000 x 25 x 30	20
PE13250	2500 x 25 x 30	20
PE13300	3000 x 25 x 30	20

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 342**

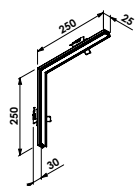


PE13000



CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | DIREITA/ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13000	250 x 250 x 30	248 x 248 x 20



PE13001



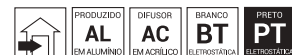
CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | TETO/PAREDE

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13001	250 x 25 x 250	239 x 20 x 239

Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

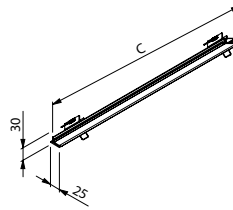


FIT15 Slim

perfil de embutir | para fita de LED

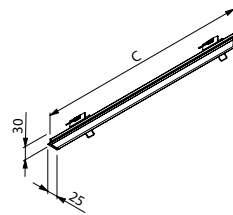
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13025D	250 x 25 x 30	20
PE13050D	500 x 25 x 30	20
PE13100D	1000 x 25 x 30	20
PE13150D	1500 x 25 x 30	20
PE13200D	2000 x 25 x 30	20
PE13250D	2500 x 25 x 30	20
PE13300D	3000 x 25 x 30	20



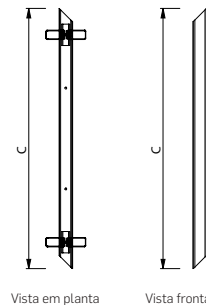
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13025E	250 x 25 x 30	20
PE13050E	500 x 25 x 30	20
PE13100E	1000 x 25 x 30	20
PE13150E	1500 x 25 x 30	20
PE13200E	2000 x 25 x 30	20
PE13250E	2500 x 25 x 30	20
PE13300E	3000 x 25 x 30	20



PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA DIREITA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13050DD	490 x 25 x 30	20
PE13100DD	990 x 25 x 30	20
PE13150DD	1490 x 25 x 30	20
PE13200DD	1990 x 25 x 30	20
PE13250DD	2490 x 25 x 30	20
PE13300DD	2990 x 25 x 30	20

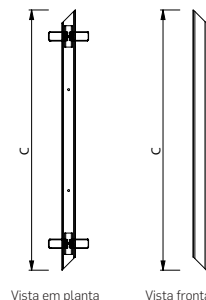


Vista em planta

Vista frontal

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13050EE	490 x 25 x 30	20
PE13100EE	990 x 25 x 30	20
PE13150EE	1490 x 25 x 30	20
PE13200EE	1990 x 25 x 30	20
PE13250EE	2490 x 25 x 30	20
PE13300EE	2990 x 25 x 30	20

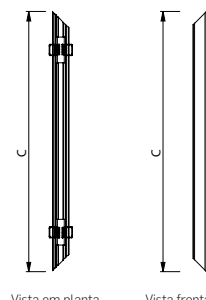


Vista em planta

Vista frontal

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13050DE	490 x 25 x 30	20
PE13100DE	990 x 25 x 30	20
PE13150DE	1490 x 25 x 30	20
PE13200DE	1990 x 25 x 30	20
PE13250DE	2490 x 25 x 30	20
PE13300DE	2990 x 25 x 30	20



Vista em planta

Vista frontal

Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

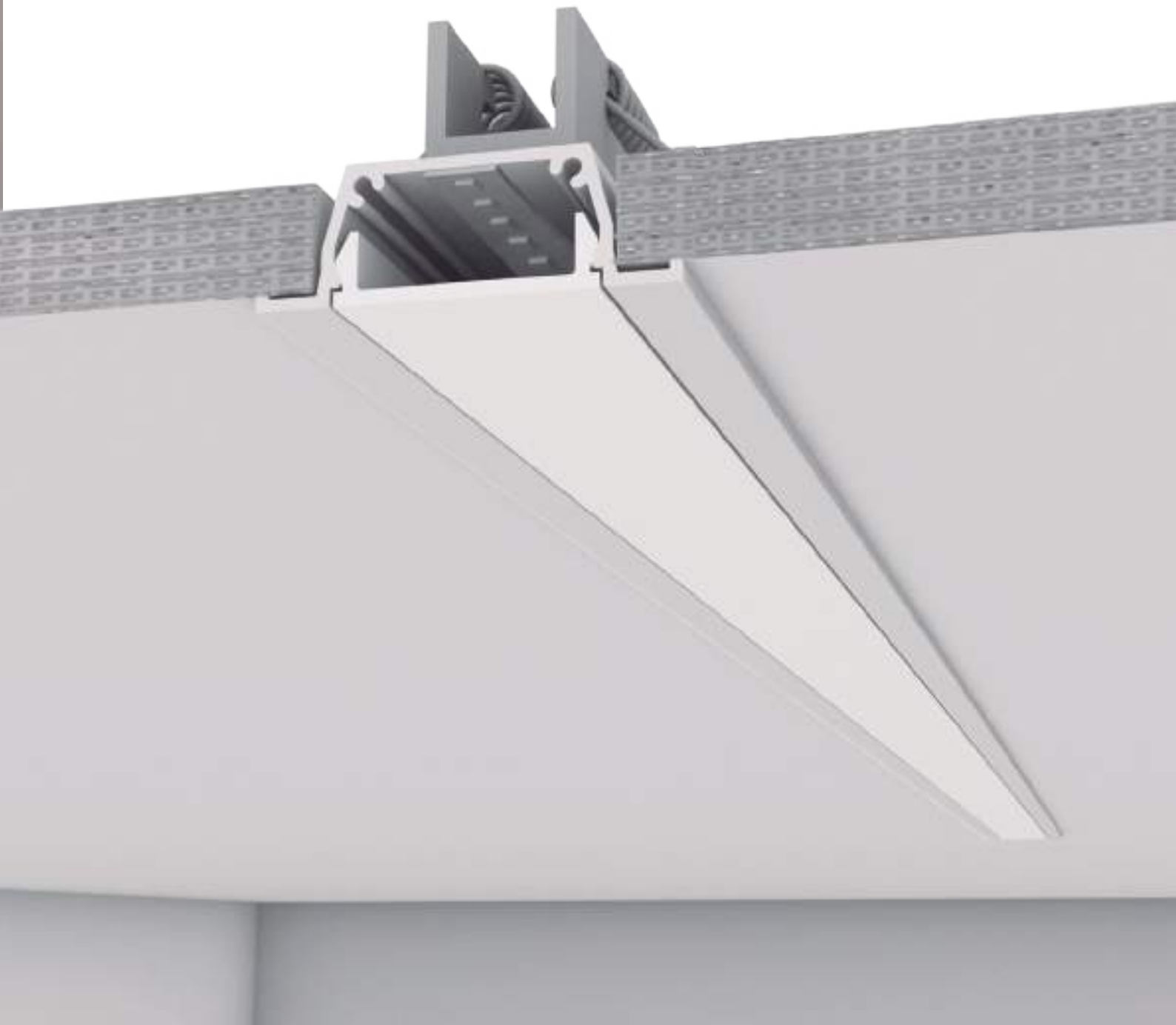
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





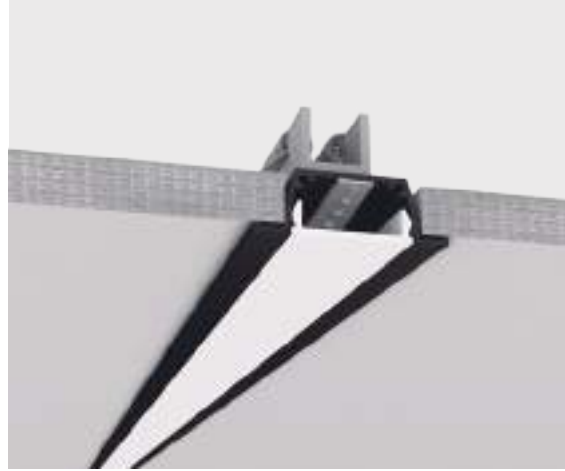
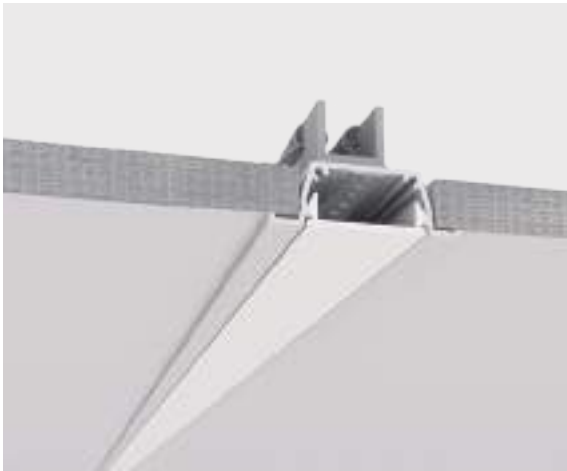
FIT 25 Slim

Perfis Lineares



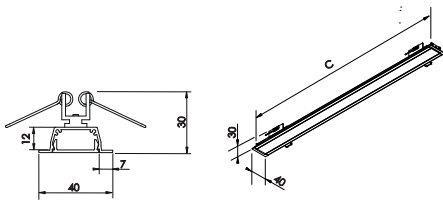
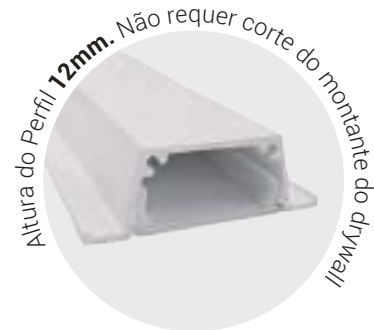
FIT25 Slim

perfil de embutir | **fita de LED integrada**



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA | RETO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE23050LED27	9,6W	473	2700 ●	500 x 40 x 30	30
FPE23050LED3	9,6W	502	3000 ●	500 x 40 x 30	30
FPE23050LED4	9,6W	532	4000 ○	500 x 40 x 30	30
FPE23100LED27	19,2W	945	2700 ●	1000 x 40 x 30	30
FPE23100LED3	19,2W	1004	3000 ●	1000 x 40 x 30	30
FPE23100LED4	19,2W	1063	4000 ○	1000 x 40 x 30	30
FPE23150LED27	28,8W	1418	2700 ●	1500 x 40 x 30	30
FPE23150LED3	28,8W	1506	3000 ●	1500 x 40 x 30	30
FPE23150LED4	28,8W	1595	4000 ○	1500 x 40 x 30	30
FPE23200LED27	38,4W	1890	2700 ●	2000 x 40 x 30	30
FPE23200LED3	38,4W	2008	3000 ●	2000 x 40 x 30	30
FPE23200LED4	38,4W	2126	4000 ○	2000 x 40 x 30	30
FPE23250LED27	48W	2363	2700 ●	2500 x 40 x 30	30
FPE23250LED3	48W	2510	3000 ●	2500 x 40 x 30	30
FPE23250LED4	48W	2658	4000 ○	2500 x 40 x 30	30
FPE23300LED27	57,6W	2835	2700 ●	3000 x 40 x 30	30
FPE23300LED3	57,6W	3012	3000 ●	3000 x 40 x 30	30
FPE23300LED4	57,6W	3189	4000 ○	3000 x 40 x 30	30

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 320**

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

33% de fluxo luminoso menor que o branco



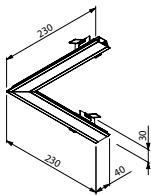
Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT25 Slim

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

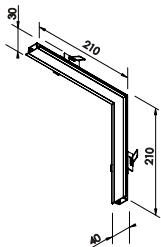


FPE23000LED



CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA | DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE23000LED27	7,7W	379	2700 ●	225 x 225 x 30	220 x 220 x 30
FPE23000LED3	7,7W	403	3000 ●	225 x 225 x 30	220 x 220 x 30
FPE23000LED4	7,7W	426	4000 ○	225 x 225 x 30	220 x 220 x 30



FPE23001LED



CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA | TETO PAREDE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE23001LED27	7,7W	379	2700 ●	210 x 40 x 210	210 x 30 x 210
FPE23001LED3	7,7W	403	3000 ●	210 x 40 x 210	210 x 30 x 210
FPE23001LED4	7,7W	426	4000 ○	210 x 40 x 210	210 x 30 x 210

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

33% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

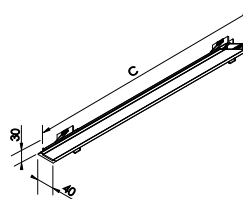


FIT25 Slim

perfil de embutir | fita de LED integrada

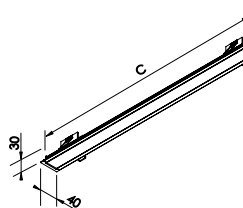
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED INTEGRADA | 45° DIREITA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE23025DLED27	3,8W	189	2700 ●	225 x 40 x 30	30
FPE23025DLED3	3,8W	201	3000 ●	225 x 40 x 30	30
FPE23025DLED4	3,8W	213	4000 ○	225 x 40 x 30	30
FPE23050DLED27	8,6W	425	2700 ●	475 x 40 x 30	30
FPE23050DLED3	8,6W	459	3000 ●	475 x 40 x 30	30
FPE23050DLED4	8,6W	478	4000 ○	475 x 40 x 30	30
FPE23100DLED27	18,2W	898	2700 ●	975 x 40 x 30	30
FPE23100DLED3	18,2W	954	3000 ●	975 x 40 x 30	30
FPE23100DLED4	18,2W	1010	4000 ○	975 x 40 x 30	30
FPE23150DLED27	27,8W	1370	2700 ●	1475 x 40 x 30	30
FPE23150DLED3	27,8W	1456	3000 ●	1475 x 40 x 30	30
FPE23150DLED4	27,8W	1541	4000 ○	1475 x 40 x 30	30
FPE23200DLED27	37,4W	1843	2700 ●	1975 x 40 x 30	30
FPE23200DLED3	37,4W	1958	3000 ●	1975 x 40 x 30	30
FPE23200DLED4	37,4W	2073	4000 ○	1975 x 40 x 30	30
FPE23250DLED27	47W	2315	2700 ●	2475 x 40 x 30	30
FPE23250DLED3	47W	2460	3000 ●	2475 x 40 x 30	30
FPE23250DLED4	47W	2604	4000 ○	2475 x 40 x 30	30
FPE23300DLED27	56,6W	2788	2700 ●	2975 x 40 x 30	30
FPE23300DLED3	56,6W	2962	3000 ●	2975 x 40 x 30	30
FPE23300DLED4	56,6W	3136	4000 ○	2975 x 40 x 30	30



PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED INTEGRADA | 45° ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE23025ELED27	3,8W	189	2700 ●	225 x 40 x 30	30
FPE23025ELED3	3,8W	201	3000 ●	225 x 40 x 30	30
FPE23025ELED4	3,8W	213	4000 ○	225 x 40 x 30	30
FPE23050ELED27	8,6W	425	2700 ●	475 x 40 x 30	30
FPE23050ELED3	8,6W	452	3000 ●	475 x 40 x 30	30
FPE23050ELED4	8,6W	478	4000 ○	475 x 40 x 30	30
FPE23100ELED27	18,2W	898	2700 ●	975 x 40 x 30	30
FPE23100ELED3	18,2W	954	3000 ●	975 x 40 x 30	30
FPE23100ELED4	18,2W	1010	4000 ○	975 x 40 x 30	30
FPE23150ELED27	27,8W	1370	2700 ●	1475 x 40 x 30	30
FPE23150ELED3	27,8W	1456	3000 ●	1475 x 40 x 30	30
FPE23150ELED4	27,8W	1541	4000 ○	1475 x 40 x 30	30
FPE23200ELED27	37,4W	1843	2700 ●	1975 x 40 x 30	30
FPE23200ELED3	37,4W	1958	3000 ●	1975 x 40 x 30	30
FPE23200ELED4	37,4W	2073	4000 ○	1975 x 40 x 30	30
FPE23250ELED27	47W	2315	2700 ●	2475 x 40 x 30	30
FPE23250ELED3	47W	2460	3000 ●	2475 x 40 x 30	30
FPE23250ELED4	47W	2604	4000 ○	2475 x 40 x 30	30
FPE23300ELED27	56,6W	2788	2700 ●	2975 x 40 x 30	30
FPE23300ELED3	56,6W	2962	3000 ●	2975 x 40 x 30	30
FPE23300ELED4	56,6W	3136	4000 ○	2975 x 40 x 30	30



Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto
33% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

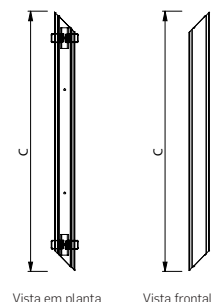
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



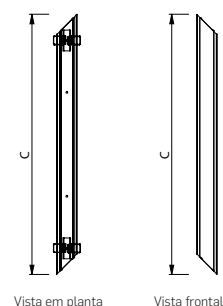
FIT25 Slim

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE23050DDLED27	8,6W	425	2700 ●	500 x 40 x 30	30
FPE23050DDLED3	8,6W	452	3000 ●	500 x 40 x 30	30
FPE23050DDLED4	8,6W	478	4000 ○	500 x 40 x 30	30
FPE23100DDLED27	18,2W	898	2700 ●	1000 x 40 x 30	30
FPE23100DDLED3	18,2W	954	3000 ●	1000 x 40 x 30	30
FPE23100DDLED4	18,2W	1010	4000 ○	1000 x 40 x 30	30
FPE23150DDLED27	27,8W	1370	2700 ●	1500 x 40 x 30	30
FPE23150DDLED3	27,8W	1456	3000 ●	1500 x 40 x 30	30
FPE23150DDLED4	27,8W	1541	4000 ○	1500 x 40 x 30	30
FPE23200DDLED27	37,4W	1843	2700 ●	2000 x 40 x 30	30
FPE23200DDLED3	37,4W	1958	3000 ●	2000 x 40 x 30	30
FPE23200DDLED4	37,4W	2073	4000 ○	2000 x 40 x 30	30
FPE23250DDLED27	47W	2315	2700 ●	2500 x 40 x 30	30
FPE23250DDLED3	47W	2460	3000 ●	2500 x 40 x 30	30
FPE23250DDLED4	47W	2604	4000 ○	2500 x 40 x 30	30
FPE23300DDLED27	56,6W	2788	2700 ●	3000 x 40 x 30	30
FPE23300DDLED3	56,6W	2962	3000 ●	3000 x 40 x 30	30
FPE23300DDLED4	56,6W	3136	4000 ○	3000 x 40 x 30	30



PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED INTEGRADA 45° ESQUERDA ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE23050EELED27	8,6W	425	2700 ●	500 x 40 x 30	30
FPE23050EELED3	8,6W	452	3000 ●	500 x 40 x 30	30
FPE23050EELED4	8,6W	478	4000 ○	500 x 40 x 30	30
FPE23100EELED27	18,2W	898	2700 ●	1000 x 40 x 30	30
FPE23100EELED3	18,2W	954	3000 ●	1000 x 40 x 30	30
FPE23100EELED4	18,2W	1010	4000 ○	1000 x 40 x 30	30
FPE23150EELED27	27,8W	1370	2700 ●	1500 x 40 x 30	30
FPE23150EELED3	27,8W	1456	3000 ●	1500 x 40 x 30	30
FPE23150EELED4	27,8W	1541	4000 ○	1500 x 40 x 30	30
FPE23200EELED27	37,4W	1843	2700 ●	2000 x 40 x 30	30
FPE23200EELED3	37,4W	1958	3000 ●	2000 x 40 x 30	30
FPE23200EELED4	37,4W	2073	4000 ○	2000 x 40 x 30	30
FPE23250EELED27	47W	2315	2700 ●	2500 x 40 x 30	30
FPE23250EELED3	47W	2460	3000 ●	2500 x 40 x 30	30
FPE23250EELED4	47W	2604	4000 ○	2500 x 40 x 30	30
FPE23300EELED27	56,6W	2788	2700 ●	3000 x 40 x 30	30
FPE23300EELED3	56,6W	2962	3000 ●	3000 x 40 x 30	30
FPE23300EELED4	56,6W	3136	4000 ○	3000 x 40 x 30	30



Fita de **LED** integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

33% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

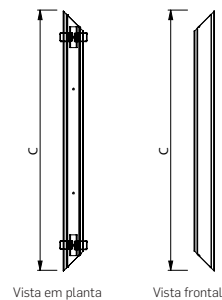


FIT25 Slim

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED INTEGRADA | 45° DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE23050DELED27	8,6W	425	2700 ●	500 x 40 x 30	30
FPE23050DELED3	8,6W	452	3000 ●	500 x 40 x 30	30
FPE23050DELED4	8,6W	478	4000 ○	500 x 40 x 30	30
FPE23100DELED27	18,2W	898	2700 ●	1000 x 40 x 30	30
FPE23100DELED3	18,2W	954	3000 ●	1000 x 40 x 30	30
FPE23100DELED4	18,2W	1010	4000 ○	1000 x 40 x 30	30
FPE23150DELED27	27,8W	1370	2700 ●	1500 x 40 x 30	30
FPE23150DELED3	27,8W	1456	3000 ●	1500 x 40 x 30	30
FPE23150DELED4	27,8W	1541	4000 ○	1500 x 40 x 30	30
FPE23200DELED27	37,4W	1843	2700 ●	2000 x 40 x 30	30
FPE23200DELED3	37,4W	1958	3000 ●	2000 x 40 x 30	30
FPE23200DELED4	37,4W	2073	4000 ○	2000 x 40 x 30	30
FPE23250DELED27	47W	2315	2700 ●	2500 x 40 x 30	30
FPE23250DELED3	47W	2460	3000 ●	2500 x 40 x 30	30
FPE23250DELED4	47W	2604	4000 ○	2500 x 40 x 30	30
FPE23300DELED27	56,6W	2788	2700 ●	3000 x 40 x 30	30
FPE23300DELED3	56,6W	2962	3000 ●	3000 x 40 x 30	30
FPE23300DELED4	56,6W	3136	4000 ○	3000 x 40 x 30	30



Montagem com corte 45°



Montagem com Curvas

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

33% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

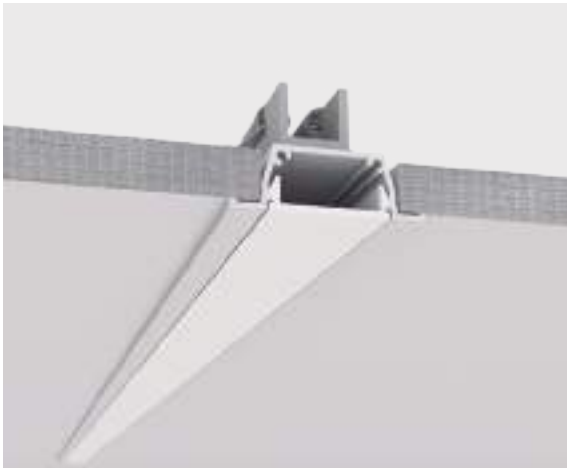
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



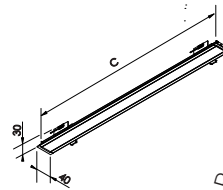
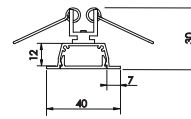


FIT25 Slim

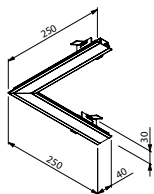
perfil de embutir | para fita de LED



PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED RETO		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE23050	500 x 40 x 30	30
PE23100	1000 x 40 x 30	30
PE23150	1500 x 40 x 30	30
PE23200	2000 x 40 x 30	30
PE23250	2500 x 40 x 30	30
PE23300	3000 x 40 x 30	30

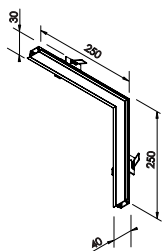


Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 343**



PE23000

CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED DIREITA/ESQUERDA		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE23000	250 x 250 x 30	245 x 245 x 30



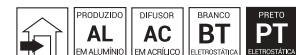
PE23001

CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED TETO/PAREDE		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE23001	250 x 40 x 250	238 x 30 x 238

Perfil para
FITA
de **LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

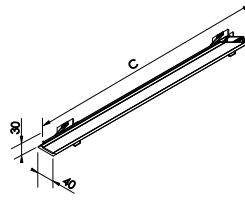


FIT25 Slim

perfil de embutir | para fita de LED

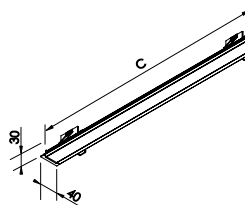
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE23025D	250 x 40 x 30	30
PE23050D	500 x 40 x 30	30
PE23100D	1000 x 40 x 30	30
PE23150D	1500 x 40 x 30	30
PE23200D	2000 x 40 x 30	30
PE23250D	2500 x 40 x 30	30
PE23300D	3000 x 40 x 30	30



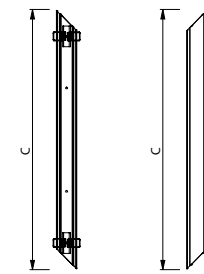
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE23025E	250 x 40 x 30	30
PE23050E	500 x 40 x 30	30
PE23100E	1000 x 40 x 30	30
PE23150E	1500 x 40 x 30	30
PE23200E	2000 x 40 x 30	30
PE23250E	2500 x 40 x 30	30
PE23300E	3000 x 40 x 30	30



PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA DIREITA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE23050DD	500 x 40 x 30	30
PE23100DD	1000 x 40 x 30	30
PE23150DD	1500 x 40 x 30	30
PE23200DD	2000 x 40 x 30	30
PE23250DD	2500 x 40 x 30	30
PE23300DD	3000 x 40 x 30	30

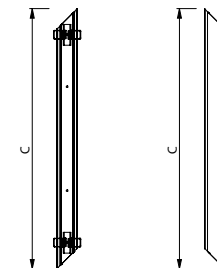


Vista em planta

Vista frontal

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE23050EE	500 x 40 x 30	30
PE23100EE	1000 x 40 x 30	30
PE23150EE	1500 x 40 x 30	30
PE23200EE	2000 x 40 x 30	30
PE23250EE	2500 x 40 x 30	30
PE23300EE	3000 x 40 x 30	30

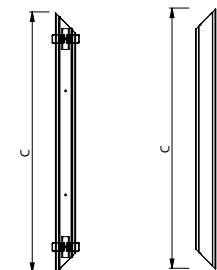


Vista em planta

Vista frontal

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE23050DE	500 x 40 x 30	30
PE23100DE	1000 x 40 x 30	30
PE23150DE	1500 x 40 x 30	30
PE23200DE	2000 x 40 x 30	30
PE23250DE	2500 x 40 x 30	30
PE23300DE	3000 x 40 x 30	30



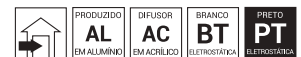
Vista em planta

Vista frontal

Perfil para
FITA
de **LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

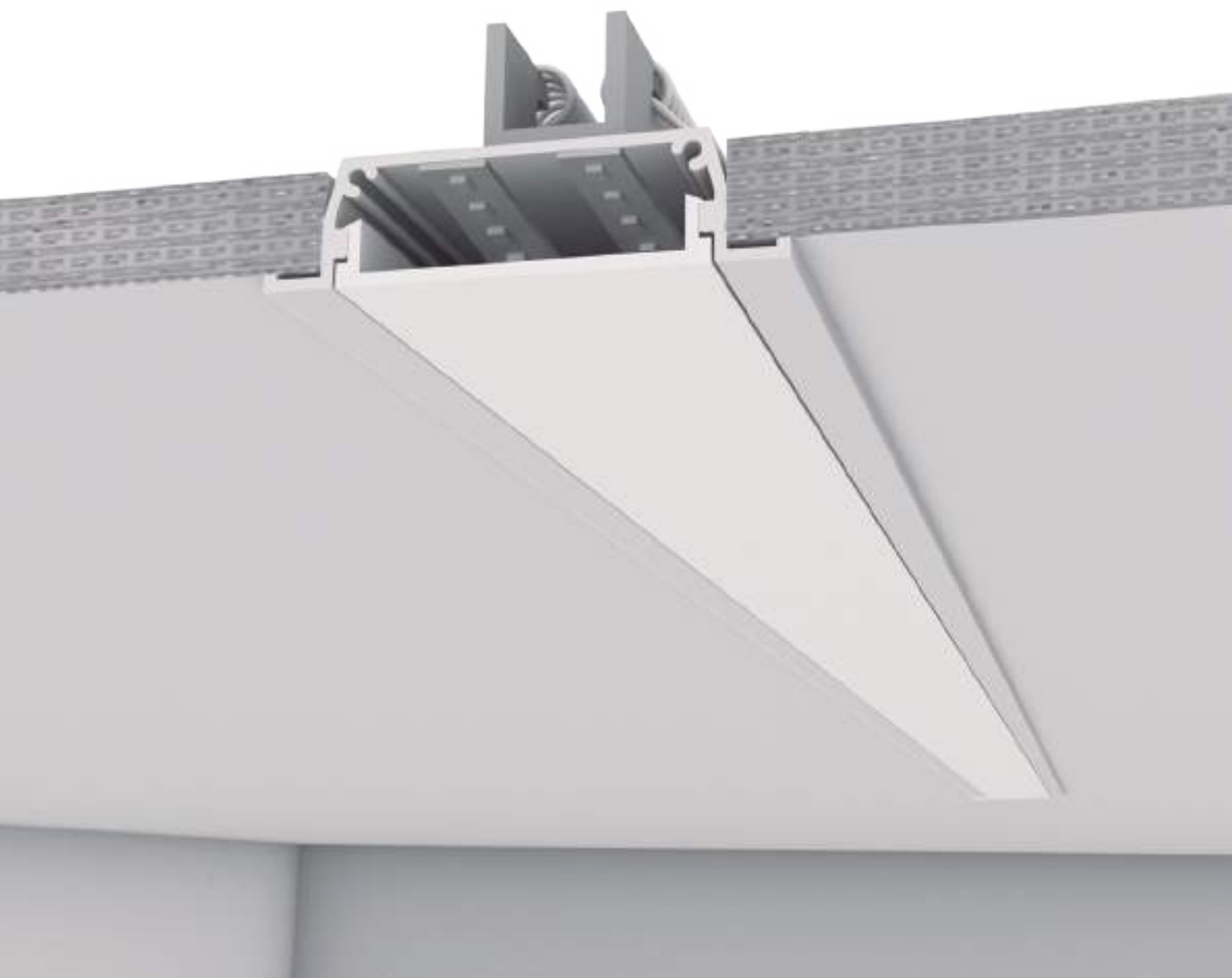
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





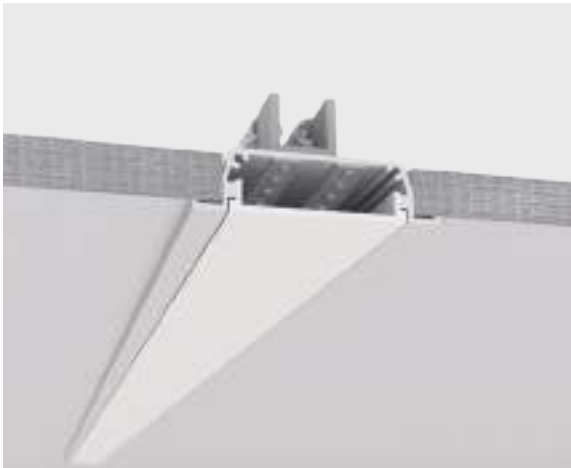
FIT 40 Slim

Perfis Lineares



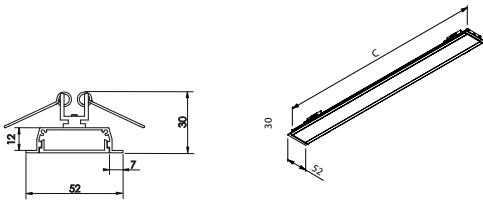
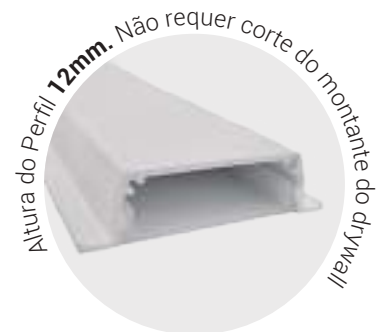
FIT40 Slim

perfil de embutir | **fita de LED integrada**



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE43050LED27	19,2W	1374	2700 ●	500 x 52 x 30	42
FPE43050LED3	19,2W	1460	3000 ○	500 x 52 x 30	42
FPE43050LED4	19,2W	1546	4000 ○	500 x 52 x 30	42
FPE43100LED27	38,4W	2748	2700 ●	1000 x 52 x 30	42
FPE43100LED3	38,4W	2920	3000 ○	1000 x 52 x 30	42
FPE43100LED4	38,4W	3092	4000 ○	1000 x 52 x 30	42
FPE43150LED27	57,6W	4122	2700 ●	1500 x 52 x 30	42
FPE43150LED3	57,6W	4380	3000 ○	1500 x 52 x 30	42
FPE43150LED4	57,6W	4638	4000 ○	1500 x 52 x 30	42
FPE43200LED27	76,8W	5496	2700 ●	2000 x 52 x 30	42
FPE43200LED3	76,8W	5840	3000 ○	2000 x 52 x 30	42
FPE43200LED4	76,8W	6184	4000 ○	2000 x 52 x 30	42
FPE43250LED27	96W	6870	2700 ●	2500 x 52 x 30	42
FPE43250LED3	96W	7300	3000 ○	2500 x 52 x 30	42
FPE43250LED4	96W	7730	4000 ○	2500 x 52 x 30	42
FPE43300LED27	115,2W	8244	2700 ●	3000 x 52 x 30	42
FPE43300LED3	115,2W	8760	3000 ○	3000 x 52 x 30	42
FPE43300LED4	115,2W	9276	4000 ○	3000 x 52 x 30	42

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 322**

Fita de **LED** integrada

Utilizam fonte **24V** (venda separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

20% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio

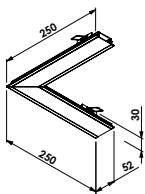
Difusor de acrílico

Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT40 Slim

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

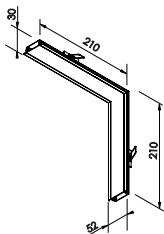


FPE43000LED



CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA | DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE43000LED27	15,4W	1102	2700 ●	250 x 250 x 30	245 x 245 x 42
FPE43000LED3	15,4W	1171	3000 ●	250 x 250 x 30	245 x 245 x 42
FPE43000LED4	15,4W	1240	4000 ○	250 x 250 x 30	245 x 245 x 42



FPE43001LED



CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA | TETO PAREDE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE43001LED27	15,4W	1102	2700 ●	210 x 52 x 210	210 x 42 x 210
FPE43001LED3	15,4W	1171	3000 ●	210 x 52 x 210	210 x 42 x 210
FPE43001LED4	15,4W	1240	4000 ○	210 x 52 x 210	210 x 42 x 210

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

20% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

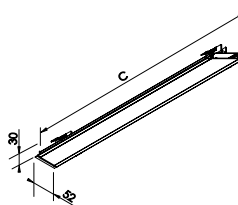
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



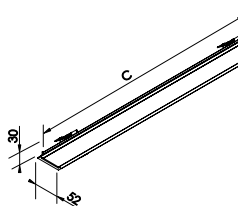
FIT40 Slim

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE43025DLED27	7,7W	550	2700 ●	250 x 52 x 30	42
FPE43025DLED3	7,7W	584	3000 ●	250 x 52 x 30	42
FPE43025DLED4	7,7W	618	4000 ○	250 x 52 x 30	42
FPE43050DLED27	17,3W	1237	2700 ●	495 x 52 x 30	42
FPE43050DLED3	17,3W	1314	3000 ●	495 x 52 x 30	42
FPE43050DLED4	17,3W	1391	4000 ○	495 x 52 x 30	42
FPE43100DLED27	36,5W	2611	2700 ●	995 x 52 x 30	42
FPE43100DLED3	36,5W	2774	3000 ●	995 x 52 x 30	42
FPE43100DLED4	36,5W	2937	4000 ○	995 x 52 x 30	42
FPE43150DLED27	55,7W	3985	2700 ●	1495 x 52 x 30	42
FPE43150DLED3	55,7W	4234	3000 ●	1495 x 52 x 30	42
FPE43150DLED4	55,7W	4483	4000 ○	1495 x 52 x 30	42
FPE43200DLED27	74,9W	5359	2700 ●	2000 x 52 x 30	42
FPE43200DLED3	74,9W	5694	3000 ●	2000 x 52 x 30	42
FPE43200DLED4	74,9W	6029	4000 ○	2000 x 52 x 30	42
FPE43250DLED27	94,1W	6733	2700 ●	2500 x 52 x 30	42
FPE43250DLED3	94,1W	7154	3000 ●	2500 x 52 x 30	42
FPE43250DLED4	94,1W	7575	4000 ○	2500 x 52 x 30	42
FPE43300DLED27	113,3W	8107	2700 ●	3005 x 52 x 30	42
FPE43300DLED3	113,3W	8614	3000 ●	3005 x 52 x 30	42
FPE43300DLED4	113,3W	9121	4000 ○	3005 x 52 x 30	42



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE43025ELED27	7,7W	550	2700 ●	250 x 52 x 30	42
FPE43025ELED3	7,7W	584	3000 ●	250 x 52 x 30	42
FPE43025ELED4	7,7W	618	4000 ○	250 x 52 x 30	42
FPE43050ELED27	17,3W	1237	2700 ●	495 x 52 x 30	42
FPE43050ELED3	17,3W	1314	3000 ●	495 x 52 x 30	42
FPE43050ELED4	17,3W	1391	4000 ○	495 x 52 x 30	42
FPE43100ELED27	36,5W	2611	2700 ●	995 x 52 x 30	42
FPE43100ELED3	36,5W	2774	3000 ●	995 x 52 x 30	42
FPE43100ELED4	36,5W	2937	4000 ○	995 x 52 x 30	42
FPE43150ELED27	55,7W	3985	2700 ●	1495 x 52 x 30	42
FPE43150ELED3	55,7W	4234	3000 ●	1495 x 52 x 30	42
FPE43150ELED4	55,7W	4483	4000 ○	1495 x 52 x 30	42
FPE43200ELED27	74,9W	5359	2700 ●	2000 x 52 x 30	42
FPE43200ELED3	74,9W	5694	3000 ●	2000 x 52 x 30	42
FPE43200ELED4	74,9W	6029	4000 ○	2000 x 52 x 30	42
FPE43250ELED27	94,1W	6733	2700 ●	2500 x 52 x 30	42
FPE43250ELED3	94,1W	7154	3000 ●	2500 x 52 x 30	42
FPE43250ELED4	94,1W	7575	4000 ○	2500 x 52 x 30	42
FPE43300ELED27	113,3W	8107	2700 ●	3005 x 52 x 30	42
FPE43300ELED3	113,3W	8614	3000 ●	3005 x 52 x 30	42
FPE43300ELED4	113,3W	9121	4000 ○	3005 x 52 x 30	42



Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto
20% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

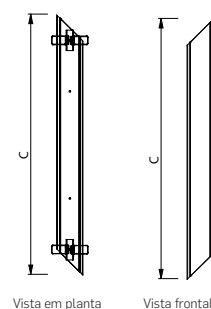
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



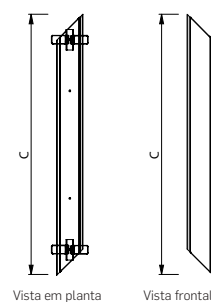
FIT40 Slim

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE43050DDLED27	17,3W	1237	2700 ●	520 x 52 x 30	42
FPE43050DDLED3	17,3W	1314	3000 ●	520 x 52 x 30	42
FPE43050DDLED4	17,3W	1391	4000 ○	520 x 52 x 30	42
FPE43100DDLED27	36,5W	2611	2700 ●	1025 x 52 x 30	42
FPE43100DDLED3	36,5W	2774	3000 ●	1025 x 52 x 30	42
FPE43100DDLED4	36,5W	2937	4000 ○	1025 x 52 x 30	42
FPE43150DDLED27	55,7W	3985	2700 ●	1525 x 52 x 30	42
FPE43150DDLED3	55,7W	4234	3000 ●	1525 x 52 x 30	42
FPE43150DDLED4	55,7W	4483	4000 ○	1525 x 52 x 30	42
FPE43200DDLED27	74,9W	5359	2700 ●	2025 x 52 x 30	42
FPE43200DDLED3	74,9W	5694	3000 ●	2025 x 52 x 30	42
FPE43200DDLED4	74,9W	6029	4000 ○	2025 x 52 x 30	42
FPE43250DDLED27	94,1W	6737	2700 ●	2530 x 52 x 30	42
FPE43250DDLED3	94,1W	7154	3000 ●	2530 x 52 x 30	42
FPE43250DDLED4	94,1W	7575	4000 ○	2530 x 52 x 30	42
FPE43300DDLED27	112,3W	8035	2700 ●	3005 x 52 x 30	42
FPE43300DDLED3	112,3W	8540	3000 ●	3005 x 52 x 30	42
FPE43300DDLED4	112,3W	9041	4000 ○	3005 x 52 x 30	42



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° ESQUERDA ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE43050EELED27	17,3W	1237	2700 ●	520 x 52 x 30	42
FPE43050EELED3	17,3W	1314	3000 ●	520 x 52 x 30	42
FPE43050EELED4	17,3W	139	4000 ○	520 x 52 x 30	42
FPE43100EELED27	36,5W	2611	2700 ●	1025 x 52 x 30	42
FPE43100EELED3	36,5W	2774	3000 ●	1025 x 52 x 30	42
FPE43100EELED4	36,5W	2937	4000 ○	1025 x 52 x 30	42
FPE43150EELED27	55,7W	3985	2700 ●	1525 x 52 x 30	42
FPE43150EELED3	55,7W	4234	3000 ●	1525 x 52 x 30	42
FPE43150EELED4	55,7W	4483	4000 ○	1525 x 52 x 30	42
FPE43200EELED27	74,9W	5359	2700 ●	2025 x 52 x 30	42
FPE43200EELED3	74,9W	5694	3000 ●	2025 x 52 x 30	42
FPE43200EELED4	74,9W	6029	4000 ○	2025 x 52 x 30	42
FPE43250EELED27	94,1W	6733	2700 ●	2530 x 52 x 30	42
FPE43250EELED3	94,1W	7154	3000 ●	2530 x 52 x 30	42
FPE43250EELED4	94,1W	7575	4000 ○	2530 x 52 x 30	42
FPE43300EELED27	112,3W	8035	2700 ●	3005 x 52 x 30	42
FPE43300EELED3	112,3W	8540	3000 ●	3005 x 52 x 30	42
FPE43300EELED4	112,3W	9041	4000 ○	3005 x 52 x 30	42



Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

20% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

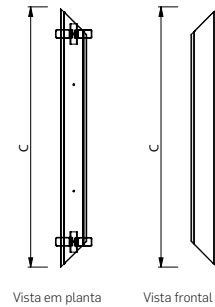


FIT40 Slim

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA | 45° DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE43050DELED27	17,3W	1237	2700 ●	520 x 52 x 30	42
FPE43050DELED3	17,3W	1314	3000 ●	520 x 52 x 30	42
FPE43050DELED4	17,3W	1391	4000 ○	520 x 52 x 30	42
FPE43100DELED27	36,5W	2611	2700 ●	1025 x 52 x 30	42
FPE43100DELED3	36,5W	2774	3000 ●	1025 x 52 x 30	42
FPE43100DELED4	36,5W	2937	4000 ○	1025 x 52 x 30	42
FPE43150DELED27	55,7W	3985	2700 ●	1525 x 52 x 30	42
FPE43150DELED3	55,7W	4234	3000 ●	1525 x 52 x 30	42
FPE43150DELED4	55,7W	4483	4000 ○	1525 x 52 x 30	42
FPE43200DELED27	74,9W	5359	2700 ●	2025 x 52 x 30	42
FPE43200DELED3	74,9W	5694	3000 ●	2025 x 52 x 30	42
FPE43200DELED4	74,9W	6029	4000 ○	2025 x 52 x 30	42
FPE43250DELED27	94,1W	6731	2700 ●	2530 x 52 x 30	42
FPE43250DELED3	94,1W	7154	3000 ●	2530 x 52 x 30	42
FPE43250DELED4	94,1W	7575	4000 ○	2530 x 52 x 30	42
FPE43300DELED27	112,3W	8035	2700 ●	3005 x 52 x 30	42
FPE43300DELED3	112,3W	8540	3000 ●	3005 x 52 x 30	42
FPE43300DELED4	112,3W	9041	4000 ○	3005 x 52 x 30	42



Montagem com corte 45°



Montagem com Curvas

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

20% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

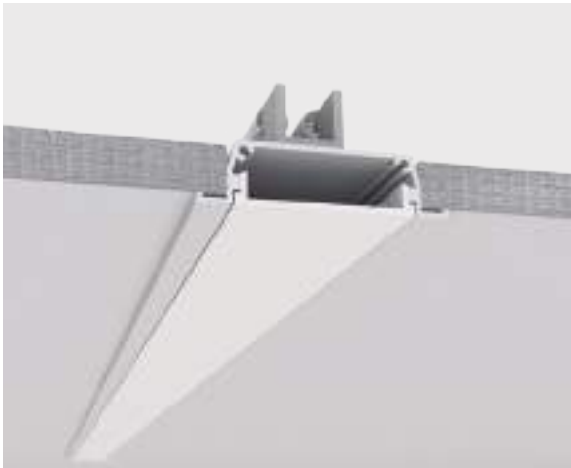
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





FIT40 Slim

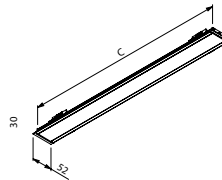
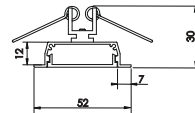
perfil de embutir | para fita de LED



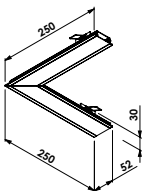
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | RETO

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE43050	500 x 52 x 30	42
PE43100	1000 x 52 x 30	42
PE43150	1500 x 52 x 30	42
PE43200	2000 x 52 x 30	42
PE43250	2500 x 52 x 30	42
PE43300	3000 x 52 x 30	42

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 343**



Altura do Perfil 12mm. Não requer corte do montante do drywall

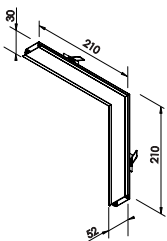


PE43000



CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | DIREITA/ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE43000	250 x 250 x 30	245 x 245 x 42



PE43001



CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | TETO/PAREDE

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE43001	250 x 52 x 250	238 x 42 x 238

Perfil para
FITA
de **LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

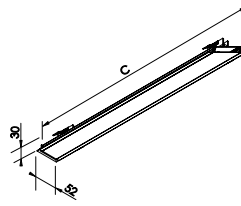


FIT40 Slim

perfil de embutir | para fita de LED

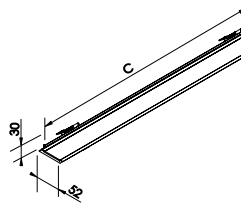
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE43025D	250 x 52 x 30	42
PE43050D	500 x 52 x 30	42
PE43100D	1000 x 52 x 30	42
PE43150D	1500 x 52 x 30	42
PE43200D	2000 x 52 x 30	42
PE43250D	2500 x 52 x 30	42
PE43300D	3000 x 52 x 30	42



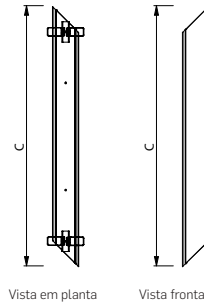
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE43025E	250 x 52 x 30	42
PE43050E	500 x 52 x 30	42
PE43100E	1000 x 52 x 30	42
PE43150E	1500 x 52 x 30	42
PE43200E	2000 x 52 x 30	42
PE43250E	2500 x 52 x 30	42
PE43300E	3000 x 52 x 30	42



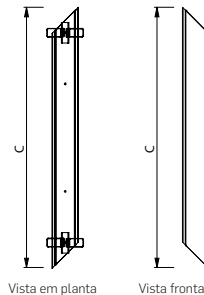
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA DIREITA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE43050DD	520 x 52 x 30	42
PE43100DD	1025 x 52 x 30	42
PE43150DD	1525 x 52 x 30	42
PE43200DD	2025 x 52 x 30	42
PE43250DD	2530 x 52 x 30	42
PE43300DD	3005 x 52 x 30	42



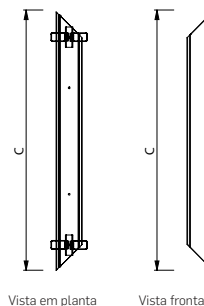
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE43050EE	520 x 52 x 30	42
PE43100EE	1025 x 52 x 30	42
PE43150EE	1525 x 52 x 30	42
PE43200EE	2025 x 52 x 30	42
PE43250EE	2530 x 52 x 30	42
PE43300EE	3005 x 52 x 30	42



PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE43050DE	520 x 52 x 30	42
PE43100DE	1025 x 52 x 30	42
PE43150DE	1525 x 52 x 30	42
PE43200DE	2025 x 52 x 30	42
PE43250DE	2530 x 52 x 30	42
PE43300DE	3005 x 52 x 30	42



Perfil para
FITA
de **LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO


Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



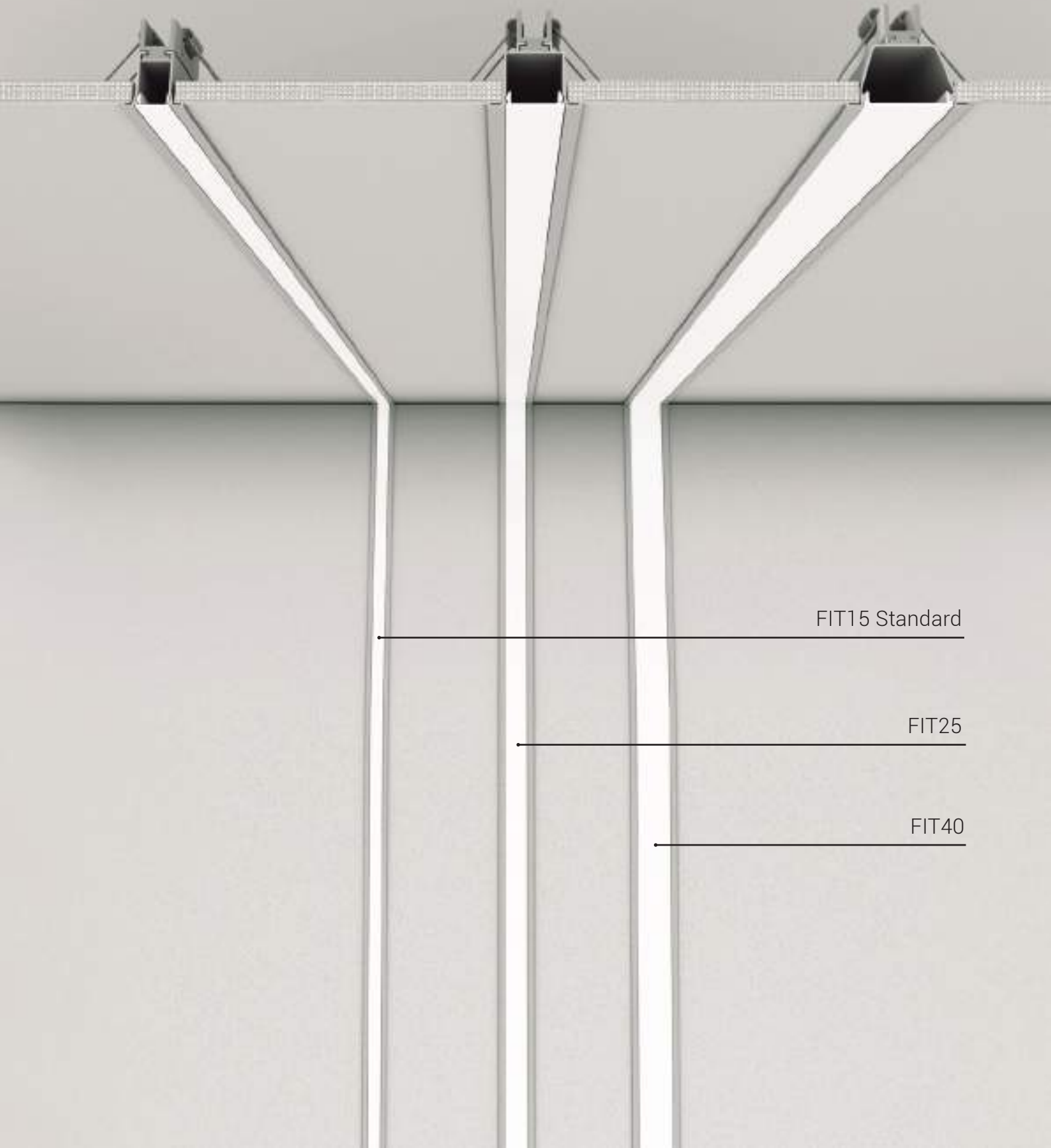


Um espaço composto por uma iluminação linear é o ideal para quem busca por um projeto inovador e elegante. Os perfis lineares promovem uma iluminação contínua e uniforme, exibindo um ambiente aconchegante e com luz bem distribuída.

Disponível nas versões com fita de LED integrada de 2700K, 3000K e 4000K - 24V.

Perfis Lineares

STANDARD



FIT15 Standard

FIT25

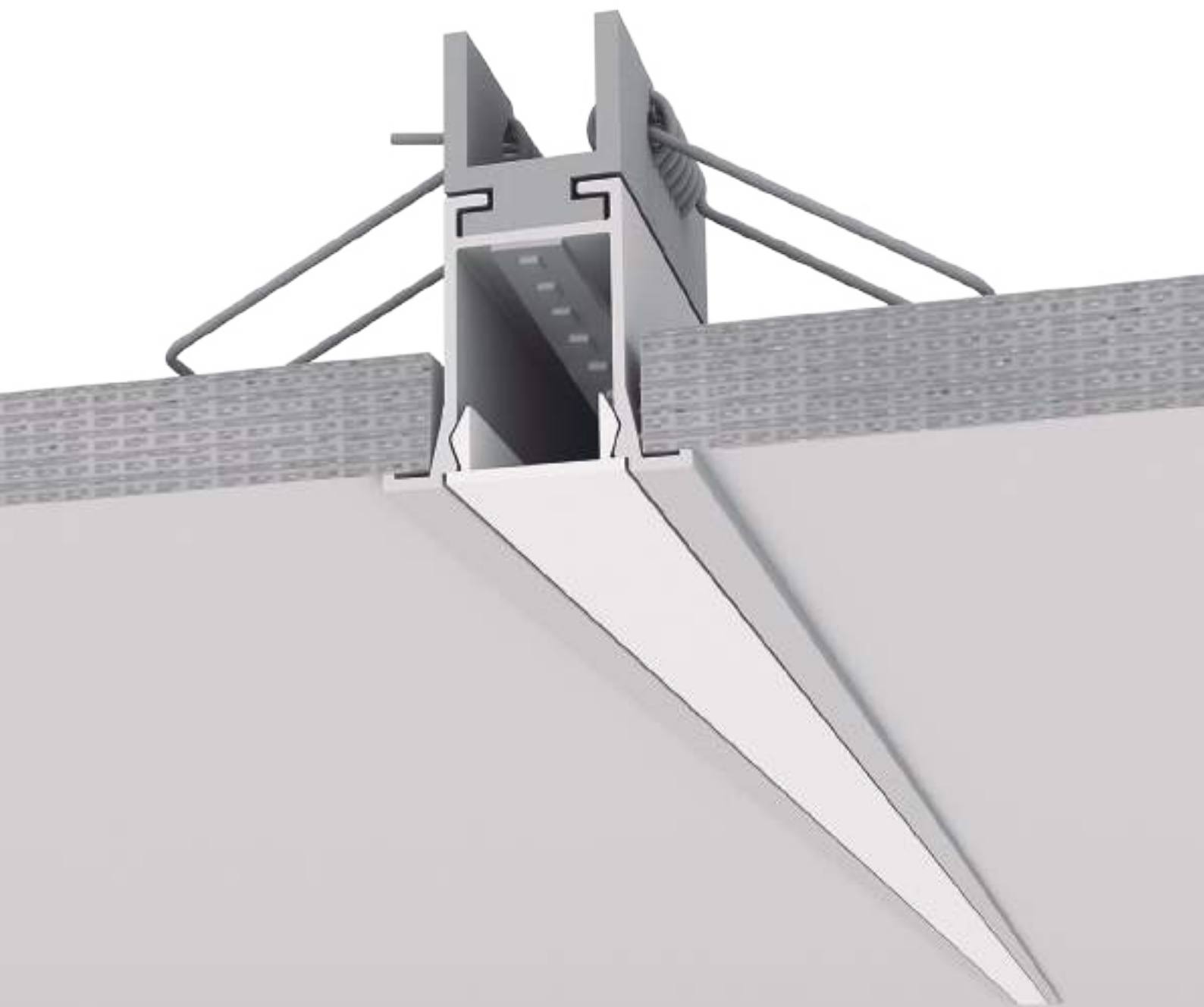
FIT40



FIT 15

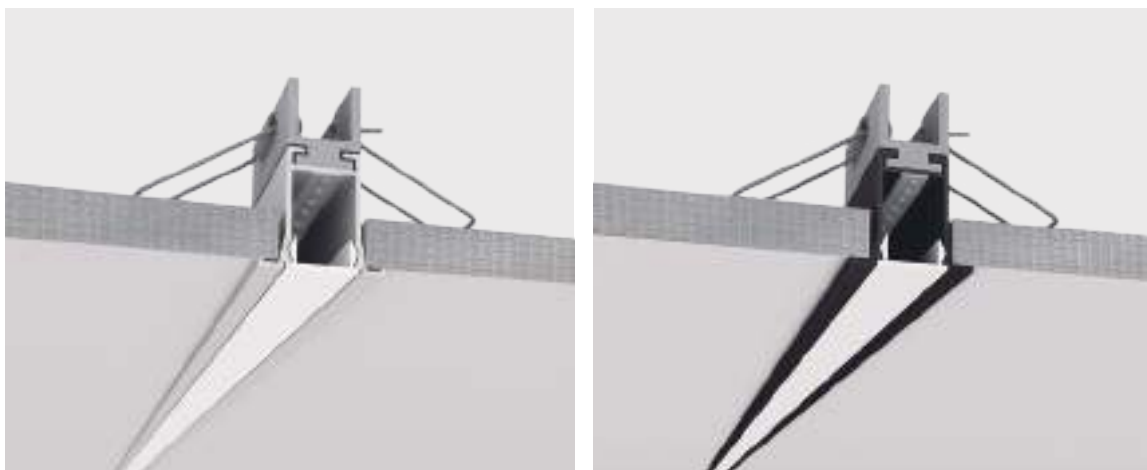
Standard

Perfis Lineares



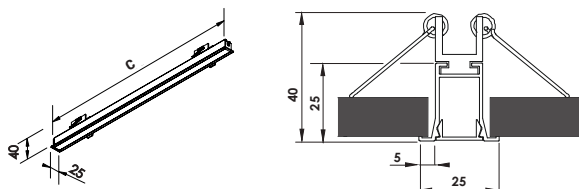
FIT15 Standard

perfil de embutir | **fita de LED integrada**



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15050LED27	9,6W	384	2700 ●	500 x 25 x 40	19
FPE15050LED3	9,6W	408	3000 ●	500 x 25 x 40	19
FPE15050LED4	9,6W	432	4000 ○	500 x 25 x 40	19
FPE15100LED27	19,2W	767	2700 ●	1000 x 25 x 40	19
FPE15100LED3	19,2W	815	3000 ●	1000 x 25 x 40	19
FPE15100LED4	19,2W	863	4000 ○	1000 x 25 x 40	19
FPE15150LED27	28,8W	1151	2700 ●	1500 x 25 x 40	19
FPE15150LED3	28,8W	1223	3000 ●	1500 x 25 x 40	19
FPE15150LED4	28,8W	1295	4000 ○	1500 x 25 x 40	19
FPE15200LED27	38,4W	1534	2700 ●	2000 x 25 x 40	19
FPE15200LED3	38,4W	1630	3000 ●	2000 x 25 x 40	19
FPE15200LED4	38,4W	1726	4000 ○	2000 x 25 x 40	19
FPE15250LED27	48W	1918	2700 ●	2500 x 25 x 40	19
FPE15250LED3	48W	2038	3000 ●	2500 x 25 x 40	19
FPE15250LED4	48W	2158	4000 ○	2500 x 25 x 40	19
FPE15300LED27	57,6W	2301	2700 ●	3000 x 25 x 40	19
FPE15300LED3	57,6W	2445	3000 ●	3000 x 25 x 40	19
FPE15300LED4	57,6W	2589	4000 ○	3000 x 25 x 40	19

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 324**

Fita de **LED** integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

45% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio

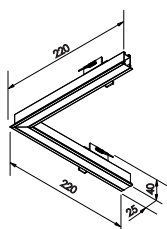
Difusor de acrílico

Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT15 Standard

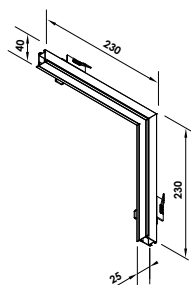
perfil de embutir | **fita de LED integrada**



FPE15000LED



CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA DIREITA/ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15000LED27	7,7W	308	2700 ●	220 x 220 x 40	215 x 215 x 19
FPE15000LED3	7,7W	327	3000 ●	220 x 220 x 40	215 x 215 x 19
FPE15000LED4	7,7W	346	4000 ○	220 x 220 x 40	215 x 215 x 19



FPE15001LED



CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA TETO/PAREDE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15001LED27	7,7W	308	2700 ●	230 x 25 x 230	202 x 19 x 202
FPE15001LED3	7,7W	327	3000 ●	230 x 25 x 230	202 x 19 x 202
FPE15001LED4	7,7W	346	4000 ○	230 x 25 x 230	202 x 19 x 202

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

45% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

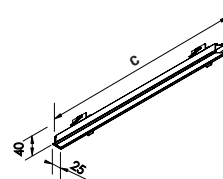
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



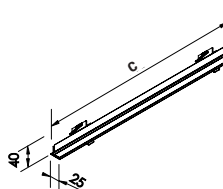
FIT15 Standard

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15025DLED27	3,8W	153	2700 ●	220 x 25 x 40	19
FPE15025DLED3	3,8W	163	3000 ●	220 x 25 x 40	19
FPE15025DLED4	3,8W	173	4000 ○	220 x 25 x 40	19
FPE15050DLED27	8,6W	345	2700 ●	470 x 25 x 40	19
FPE15050DLED3	8,6W	367	3000 ●	470 x 25 x 40	19
FPE15050DLED4	8,6W	388	4000 ○	470 x 25 x 40	19
FPE15100DLED27	18,2W	729	2700 ●	970 x 25 x 40	19
FPE15100DLED3	18,2W	774	3000 ●	970 x 25 x 40	19
FPE15100DLED4	18,2W	820	4000 ○	970 x 25 x 40	19
FPE15150DLED27	27,8W	1112	2700 ●	1470 x 25 x 40	19
FPE15150DLED3	27,8W	1182	3000 ●	1470 x 25 x 40	19
FPE15150DLED4	27,8W	1251	4000 ○	1470 x 25 x 40	19
FPE15200DLED27	37,4W	1496	2700 ●	1970 x 25 x 40	19
FPE15200DLED3	37,4W	1589	3000 ●	1970 x 25 x 40	19
FPE15200DLED4	37,4W	1683	4000 ○	1970 x 25 x 40	19
FPE15250DLED27	47W	1879	2700 ●	2470 x 25 x 40	19
FPE15250DLED3	47W	1997	3000 ●	2470 x 25 x 40	19
FPE15250DLED4	47W	2114	4000 ○	2470 x 25 x 40	19
FPE15300DLED27	56,6W	2263	2700 ●	2970 x 25 x 40	19
FPE15300DLED3	56,6W	2404	3000 ●	2970 x 25 x 40	19
FPE15300DLED4	56,6W	2546	4000 ○	2970 x 25 x 40	19



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15025ELED27	3,8W	153	2700 ●	220 x 25 x 40	19
FPE15025ELED3	3,8W	163	3000 ●	220 x 25 x 40	19
FPE15025ELED4	3,8W	173	4000 ○	220 x 25 x 40	19
FPE15050ELED27	8,6W	345	2700 ●	470 x 25 x 40	19
FPE15050ELED3	8,6W	367	3000 ●	470 x 25 x 40	19
FPE15050ELED4	8,6W	388	4000 ○	470 x 25 x 40	19
FPE15100ELED27	18,2W	729	2700 ●	970 x 25 x 40	19
FPE15100ELED3	18,2W	774	3000 ●	970 x 25 x 40	19
FPE15100ELED4	18,2W	820	4000 ○	970 x 25 x 40	19
FPE15150ELED27	27,8W	1112	2700 ●	1470 x 25 x 40	19
FPE15150ELED3	27,8W	1182	3000 ●	1470 x 25 x 40	19
FPE15150ELED4	27,8W	1251	4000 ○	1470 x 25 x 40	19
FPE15200ELED27	37,4W	1496	2700 ●	1970 x 25 x 40	19
FPE15200ELED3	37,4W	1589	3000 ●	1970 x 25 x 40	19
FPE15200ELED4	37,4W	1683	4000 ○	1970 x 25 x 40	19
FPE15250ELED27	47W	1879	2700 ●	2470 x 25 x 40	19
FPE15250ELED3	47W	1997	3000 ●	2470 x 25 x 40	19
FPE15250ELED4	47W	2114	4000 ○	2470 x 25 x 40	19
FPE15300ELED27	56,6W	2263	2700 ●	2970 x 25 x 40	19
FPE15300ELED3	56,6W	2404	3000 ●	2970 x 25 x 40	19
FPE15300ELED4	56,6W	2546	4000 ○	2970 x 25 x 40	19



Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das
fontes Newline

Acabamento Preto

45% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

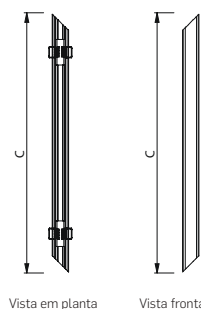
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



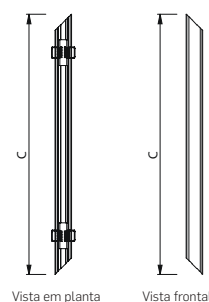
FIT15 Standard

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15050DDLED27	8,6W	345	2700 ●	490 x 25 x 40	19
FPE15050DDLED3	8,6W	367	3000 ●	490 x 25 x 40	19
FPE15050DDLED4	8,6W	388	4000 ○	490 x 25 x 40	19
FPE15100DDLED27	18,2W	729	2700 ●	990 x 25 x 40	19
FPE15100DDLED3	18,2W	774	3000 ●	990 x 25 x 40	19
FPE15100DDLED4	18,2W	820	4000 ○	990 x 25 x 40	19
FPE15150DDLED27	27,8W	1112	2700 ●	1490 x 25 x 40	19
FPE15150DDLED3	27,8W	1182	3000 ●	1490 x 25 x 40	19
FPE15150DDLED4	27,8W	1251	4000 ○	1490 x 25 x 40	19
FPE15200DDLED27	37,4W	1496	2700 ●	1990 x 25 x 40	19
FPE15200DDLED3	37,4W	1589	3000 ●	1990 x 25 x 40	19
FPE15200DDLED4	37,4W	1683	4000 ○	1990 x 25 x 40	19
FPE15250DDLED27	47W	1879	2700 ●	2490 x 25 x 40	19
FPE15250DDLED3	47W	1997	3000 ●	2490 x 25 x 40	19
FPE15250DDLED4	47W	2114	4000 ○	2490 x 25 x 40	19
FPE15300DDLED27	56,6W	2263	2700 ●	2990 x 25 x 40	19
FPE15300DDLED3	56,6W	2404	3000 ●	2990 x 25 x 40	19
FPE15300DDLED4	56,6W	2546	4000 ○	2990 x 25 x 40	19



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° ESQUERDA ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15050EELED27	8,6W	345	2700 ●	490 x 25 x 40	19
FPE15050EELED3	8,6W	367	3000 ●	490 x 25 x 40	19
FPE15050EELED4	8,6W	388	4000 ○	490 x 25 x 40	19
FPE15100EELED27	18,2W	729	2700 ●	990 x 25 x 40	19
FPE15100EELED3	18,2W	774	3000 ●	990 x 25 x 40	19
FPE15100EELED4	18,2W	820	4000 ○	990 x 25 x 40	19
FPE15150EELED27	27,8W	1112	2700 ●	1490 x 25 x 40	19
FPE15150EELED3	27,8W	1182	3000 ●	1490 x 25 x 40	19
FPE15150EELED4	27,8W	1251	4000 ○	1490 x 25 x 40	19
FPE15200EELED27	37,4W	1496	2700 ●	1990 x 25 x 40	19
FPE15200EELED3	37,4W	1589	3000 ●	1990 x 25 x 40	19
FPE15200EELED4	37,4W	1683	4000 ○	1990 x 25 x 40	19
FPE15250EELED27	47W	1879	2700 ●	2490 x 25 x 40	19
FPE15250EELED3	47W	1997	3000 ●	2490 x 25 x 40	19
FPE15250EELED4	47W	2114	4000 ○	2490 x 25 x 40	19
FPE15300EELED27	56,6W	2263	2700 ●	2990 x 25 x 40	19
FPE15300EELED3	56,6W	2404	3000 ●	2990 x 25 x 40	19
FPE15300EELED4	56,6W	2546	4000 ○	2990 x 25 x 40	19



Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

45% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

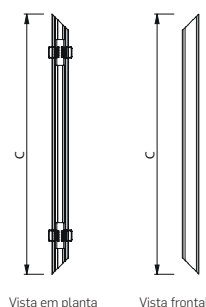




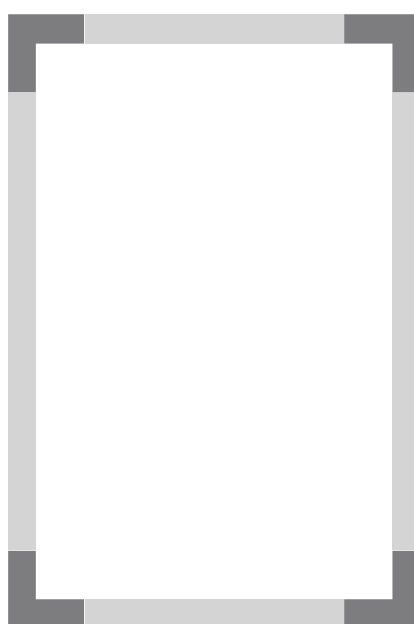
FIT15 Standard

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15050DELED27	8,6W	345	2700 ●	490 x 25 x 40	19
FPE15050DELED3	8,6W	367	3000 ●	490 x 25 x 40	19
FPE15050DELED4	8,6W	388	4000 ○	490 x 25 x 40	19
FPE15100DELED27	18,2W	729	2700 ●	990 x 25 x 40	19
FPE15100DELED3	18,2W	774	3000 ●	990 x 25 x 40	19
FPE15100DELED4	18,2W	820	4000 ○	990 x 25 x 40	19
FPE15150DELED27	27,8W	1112	2700 ●	1490 x 25 x 40	19
FPE15150DELED3	27,8W	1182	3000 ●	1490 x 25 x 40	19
FPE15150DELED4	27,8W	1251	4000 ○	1490 x 25 x 40	19
FPE15200DELED27	37,4W	1496	2700 ●	1990 x 25 x 40	19
FPE15200DELED3	37,4W	1589	3000 ●	1990 x 25 x 40	19
FPE15200DELED4	37,4W	1683	4000 ○	1990 x 25 x 40	19
FPE15250DELED27	47W	1879	2700 ●	2490 x 25 x 40	19
FPE15250DELED3	47W	1997	3000 ●	2490 x 25 x 40	19
FPE15250DELED4	47W	2114	4000 ○	2490 x 25 x 40	19
FPE15300DELED27	56,6W	2263	2700 ●	2990 x 25 x 40	19
FPE15300DELED3	56,6W	2404	3000 ●	2990 x 25 x 40	19
FPE15300DELED4	56,6W	2546	4000 ○	2990 x 25 x 40	19



Montagem com corte 45°



Montagem com Curvas

Fita de **LED**
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto
45% de fluxo luminoso menor que o branco



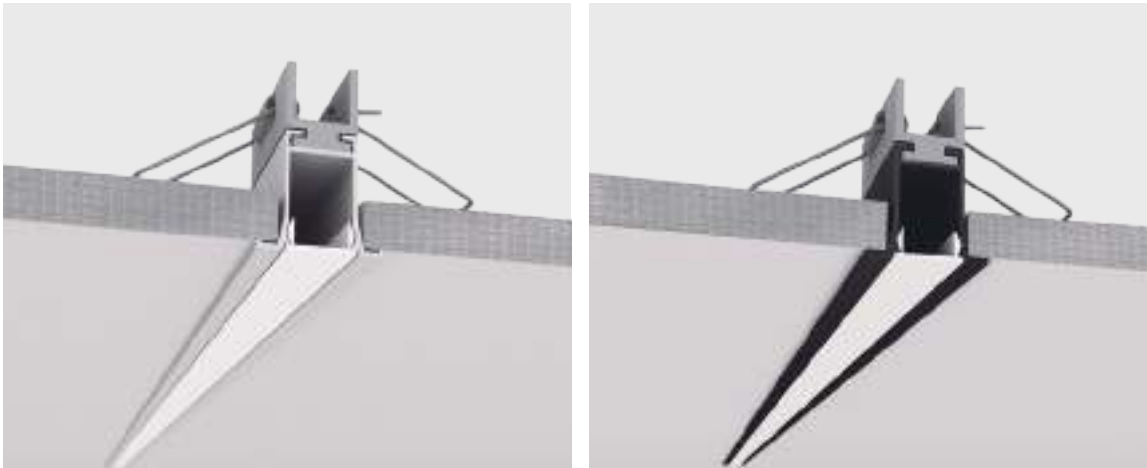
Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



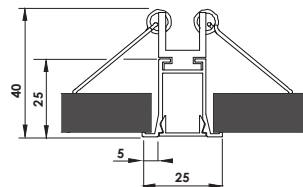
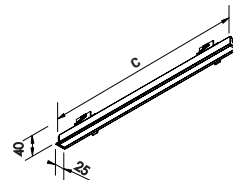
FIT15 Standard

perfil de embutir | para fita de LED

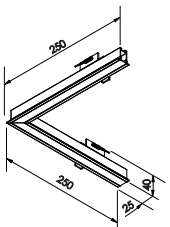


PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | RETO

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15050	500 x 25 x 40	19
PE15100	1000 x 25 x 40	19
PE15150	1500 x 25 x 40	19
PE15200	2000 x 25 x 40	19
PE15250	2500 x 25 x 40	19
PE15300	3000 x 25 x 40	19



Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 344**

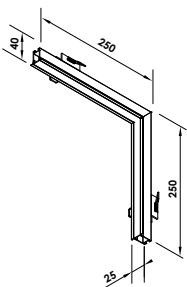


PE15000



CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | DIREITA/ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15000	250 x 250 x 40	245 x 245 x 19



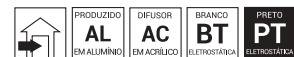
PE15001



Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

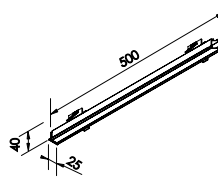


FIT15 Standard

perfil de embutir | para fita de LED

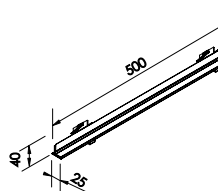
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15025D	250 x 25 x 40	19
PE15050D	500 x 25 x 40	19
PE15100D	1000 x 25 x 40	19
PE15150D	1500 x 25 x 40	19
PE15200D	2000 x 25 x 40	19
PE15250D	2500 x 25 x 40	19
PE15300D	3000 x 25 x 40	19



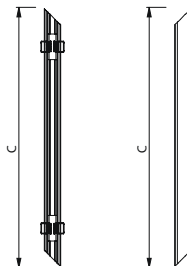
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15025E	250 x 25 x 40	19
PE15050E	500 x 25 x 40	19
PE15100E	1000 x 25 x 40	19
PE15150E	1500 x 25 x 40	19
PE15200E	2000 x 25 x 40	19
PE15250E	2500 x 25 x 40	19
PE15300E	3000 x 25 x 40	19



PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA DIREITA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15050DD	490 x 25 x 40	19
PE15100DD	990 x 25 x 40	19
PE15150DD	1490 x 25 x 40	19
PE15200DD	1990 x 25 x 40	19
PE15250DD	2490 x 25 x 40	19
PE15300DD	2990 x 25 x 40	19

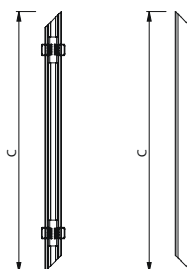


Vista em planta

Vista frontal

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15050EE	490 x 25 x 40	19
PE15100EE	990 x 25 x 40	19
PE15150EE	1490 x 25 x 4	19
PE15200EE	1990 x 25 x 40	19
PE15250EE	2490 x 25 x 40	19
PE15300EE	2990 x 25 x 40	19

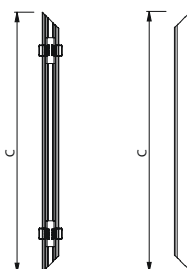


Vista em planta

Vista frontal

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15050DE	490 x 25 x 40	19
PE15100DE	990 x 25 x 40	19
PE15150DE	1490 x 25 x 40	19
PE15200DE	1990 x 25 x 40	19
PE15250DE	2490 x 25 x 40	19
PE15300DE	2990 x 25 x 40	19



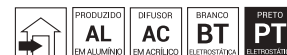
Vista em planta

Vista frontal

Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

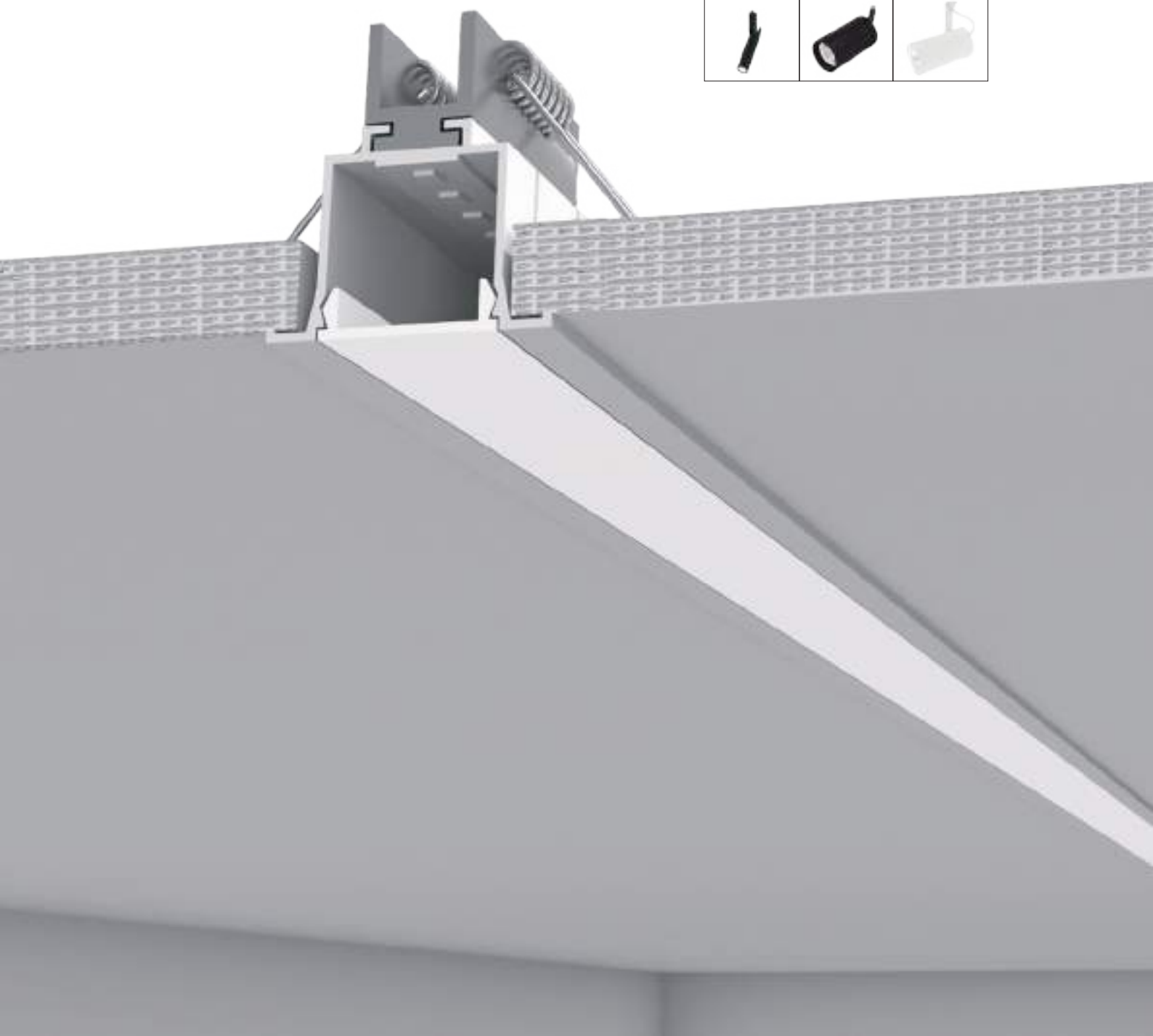




FIT 25

Perfis Lineares

Opção de uso com módulos spot
Consulte a página 303





Spot
Snello

MO15008LED3
(LED integrado)



Perfil
FIT25

Para fita de LED
ou LED integrado



Spot
Lisse I

MO03007
(MINI DICRÓICA LED)

FIT25

Perfis Lineares



Acessório
**Acrílico
FIT25**
AC00023

Desenvolvidos para possibilitar a aplicação de módulos nos perfis FIT25, os acessórios acrílicos são extremamente versáteis e possuem fácil encaixe na peça. Proporcionam uma iluminação difusa, criando diferentes efeitos e cenários.



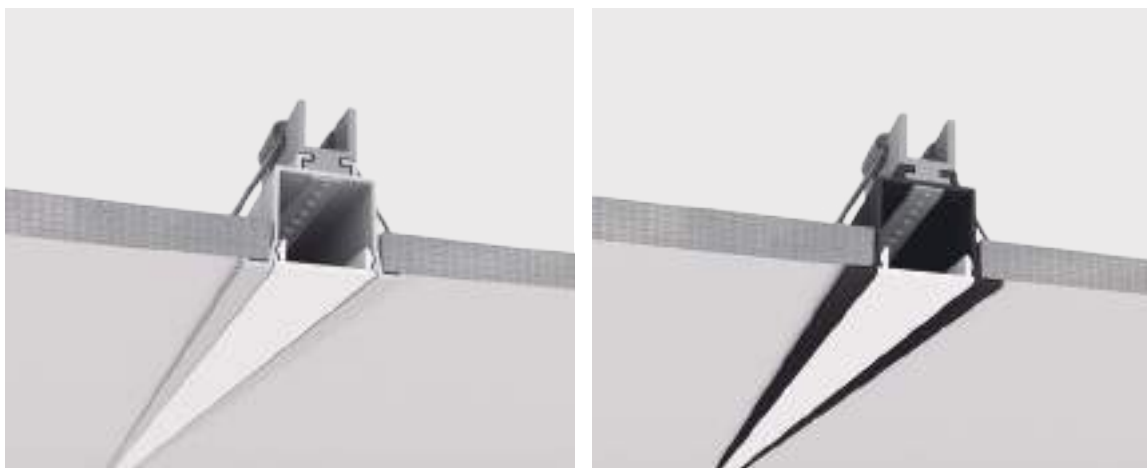
Spot
Lisse I
M003008
(PAR16)



Spot
Lisse II
M003012
(PAR16)

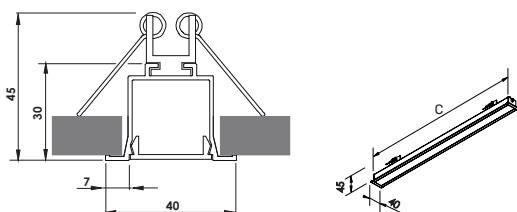
FIT25

perfil de embutir | **fita de LED integrada**



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25050LED27	9,6W	439	2700 ●	500 x 40 x 45	30
FPE25050LED3	9,6W	467	3000 ●	500 x 40 x 45	30
FPE25050LED4	9,6W	494	4000 ○	500 x 40 x 45	30
FPE25100LED27	19,2W	878	2700 ●	1000 x 40 x 45	30
FPE25100LED3	19,2W	933	3000 ●	1000 x 40 x 45	30
FPE25100LED4	19,2W	988	4000 ○	1000 x 40 x 45	30
FPE25150LED27	28,8W	1317	2700 ●	1500 x 40 x 45	30
FPE25150LED3	28,8W	1400	3000 ●	1500 x 40 x 45	30
FPE25150LED4	28,8W	1482	4000 ○	1500 x 40 x 45	30
FPE25200LED27	38,4W	1756	2700 ●	2000 x 40 x 45	30
FPE25200LED3	38,4W	1866	3000 ●	2000 x 40 x 45	30
FPE25200LED4	38,4W	1976	4000 ○	2000 x 40 x 45	30
FPE25250LED27	48W	2195	2700 ●	2500 x 40 x 45	30
FPE25250LED3	48W	2333	3000 ●	2500 x 40 x 45	30
FPE25250LED4	48W	2470	4000 ○	2500 x 40 x 45	30
FPE25300LED27	57,6W	2634	2700 ●	3000 x 40 x 45	30
FPE25300LED3	57,6W	2799	3000 ●	3000 x 40 x 45	30
FPE25300LED4	57,6W	2964	4000 ○	3000 x 40 x 45	30

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 326**

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(venda separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

42% de fluxo luminoso menor que o branco



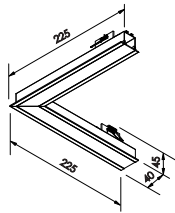
Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



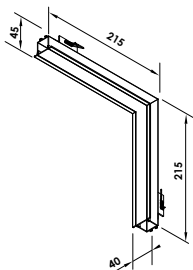
FIT25

perfil de embutir | **fita de LED integrada**



FPE25000LED

CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA DIREITA/ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25000LED27	7,7W	352	2700 ●	225 x 225 x 45	220 x 220 x 30
FPE25000LED3	7,7W	374	3000 ○	225 x 225 x 45	220 x 220 x 30
FPE25000LED4	7,7W	396	4000 ○	225 x 225 x 45	220 x 220 x 30



FPE25001LED

CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA TETO/PAREDE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25001LED27	7,7W	352	2700 ●	230 x 40 x 230	202 x 30 x 202
FPE25001LED3	7,7W	374	3000 ○	230 x 40 x 230	202 x 30 x 202
FPE25001LED4	7,7W	396	4000 ○	230 x 40 x 230	202 x 30 x 202

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

42% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

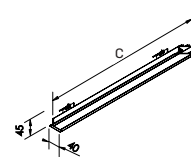
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



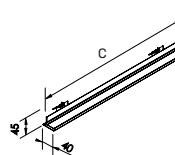
FIT25

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25025DLED27	3,8W	176	2700 ●	225 x 40 x 45	30
FPE25025DLED3	3,8W	187	3000 ●	225 x 40 x 45	30
FPE25025DLED4	3,8W	198	4000 ○	225 x 40 x 45	30
FPE25050DLED27	8,6W	395	2700 ●	475 x 40 x 45	30
FPE25050DLED3	8,6W	420	3000 ●	475 x 40 x 45	30
FPE25050DLED4	8,6W	445	4000 ○	475 x 40 x 45	30
FPE25100DLED27	18,2W	834	2700 ●	975 x 40 x 45	30
FPE25100DLED3	18,2W	886	3000 ●	975 x 40 x 45	30
FPE25100DLED4	18,2W	939	4000 ○	975 x 40 x 45	30
FPE25150DLED27	27,8W	1273	2700 ●	1475 x 40 x 45	30
FPE25150DLED3	27,8W	1353	3000 ●	1475 x 40 x 45	30
FPE25150DLED4	27,8W	1433	4000 ○	1475 x 40 x 45	30
FPE25200DLED27	37,4W	1712	2700 ●	1975 x 40 x 45	30
FPE25200DLED3	37,4W	1819	3000 ●	1975 x 40 x 45	30
FPE25200DLED4	37,4W	1927	4000 ○	1975 x 40 x 45	30
FPE25250DLED27	47W	2151	2700 ●	2475 x 40 x 45	30
FPE25250DLED3	47W	2286	3000 ●	2475 x 40 x 45	30
FPE25250DLED4	47W	2421	4000 ○	2475 x 40 x 45	30
FPE25300DLED27	56,6W	2590	2700 ●	2975 x 40 x 45	30
FPE25300DLED3	56,6W	2752	3000 ●	2975 x 40 x 45	30
FPE25300DLED4	56,6W	2915	4000 ○	2975 x 40 x 45	30



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25025ELED27	3,8W	176	2700 ●	225 x 40 x 45	30
FPE25025ELED3	3,8W	187	3000 ●	225 x 40 x 45	30
FPE25025ELED4	3,8W	195	4000 ○	225 x 40 x 45	30
FPE25050ELED27	8,6W	395	2700 ●	475 x 40 x 45	30
FPE25050ELED3	8,6W	420	3000 ●	475 x 40 x 45	30
FPE25050ELED4	8,6W	445	4000 ○	475 x 40 x 45	30
FPE25100ELED27	18,2W	834	2700 ●	975 x 40 x 45	30
FPE25100ELED3	18,2W	886	3000 ●	975 x 40 x 45	30
FPE25100ELED4	18,2W	939	4000 ○	975 x 40 x 45	30
FPE25150ELED27	27,8W	1273	2700 ●	1475 x 40 x 45	30
FPE25150ELED3	27,8W	1353	3000 ●	1475 x 40 x 45	30
FPE25150ELED4	27,8W	1433	4000 ○	1475 x 40 x 45	30
FPE25200ELED27	37,4W	1712	2700 ●	1975 x 40 x 45	30
FPE25200ELED3	37,4W	1819	3000 ●	1975 x 40 x 45	30
FPE25200ELED4	37,4W	1927	4000 ○	1975 x 40 x 45	30
FPE25250ELED27	47W	2151	2700 ●	2475 x 40 x 45	30
FPE25250ELED3	47W	2286	3000 ●	2475 x 40 x 45	30
FPE25250ELED4	47W	2421	4000 ○	2475 x 40 x 45	30
FPE25300ELED27	56,6W	2590	2700 ●	2975 x 40 x 45	30
FPE25300ELED3	56,6W	2752	3000 ●	2975 x 40 x 45	30
FPE25300ELED4	56,6W	2915	4000 ○	2975 x 40 x 45	30



Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das
fontes Newline

Acabamento Preto

42% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

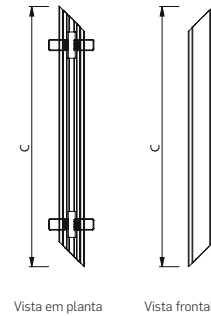
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



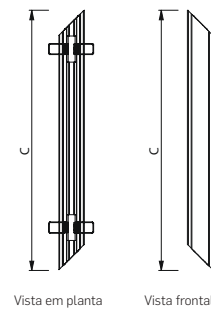
FIT25

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25050DDLED27	8,6W	395,1	2700 ●	500 x 40 x 45	30
FPE25050DDLED3	8,6W	419,9	3000 ●	500 x 40 x 45	30
FPE25050DDLED4	8,6W	444,6	4000 ○	500 x 40 x 45	30
FPE25100DDLED27	18,2W	834,1	2700 ●	1000 x 40 x 45	30
FPE25100DDLED3	18,2W	886,4	3000 ●	1000 x 40 x 45	30
FPE25100DDLED4	18,2W	938,6	4000 ○	1000 x 40 x 45	30
FPE25150DDLED27	27,8W	1273	2700 ●	1500 x 40 x 45	30
FPE25150DDLED3	27,8W	1353	3000 ●	1500 x 40 x 45	30
FPE25150DDLED4	27,8W	1433	4000 ○	1500 x 40 x 45	30
FPE25200DDLED27	37,4W	1712	2700 ●	2000 x 40 x 45	30
FPE25200DDLED3	37,4W	1819	3000 ●	2000 x 40 x 45	30
FPE25200DDLED4	37,4W	1927	4000 ○	2000 x 40 x 45	30
FPE25250DDLED27	47W	2151	2700 ●	2500 x 40 x 45	30
FPE25250DDLED3	47W	2286	3000 ●	2500 x 40 x 45	30
FPE25250DDLED4	47W	2421	4000 ○	2500 x 40 x 45	30
FPE25300DDLED27	56,6W	2590	2700 ●	3000 x 40 x 45	30
FPE25300DDLED3	56,6W	2752	3000 ●	3000 x 40 x 45	30
FPE25300DDLED4	56,6W	2915	4000 ○	3000 x 40 x 45	30



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° ESQUERDA ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25050EELED27	8,6W	395	2700 ●	500 x 40 x 45	30
FPE25050EELED3	8,6W	420	3000 ●	500 x 40 x 45	30
FPE25050EELED4	8,6W	445	4000 ○	500 x 40 x 45	30
FPE25100EELED27	18,2W	834	2700 ●	1000 x 40 x 45	30
FPE25100EELED3	18,2W	886	3000 ●	1000 x 40 x 45	30
FPE25100EELED4	18,2W	939	4000 ○	1000 x 40 x 45	30
FPE25150EELED27	27,8W	1273	2700 ●	1500 x 40 x 45	30
FPE25150EELED3	27,8W	1353	3000 ●	1500 x 40 x 45	30
FPE25150EELED4	27,8W	1433	4000 ○	1500 x 40 x 45	30
FPE25200EELED27	37,4W	1712	2700 ●	2000 x 40 x 45	30
FPE25200EELED3	37,4W	1819	3000 ●	2000 x 40 x 45	30
FPE25200EELED4	37,4W	1927	4000 ○	2000 x 40 x 45	30
FPE25250EELED27	47W	2151	2700 ●	2500 x 40 x 45	30
FPE25250EELED3	47W	2286	3000 ●	2500 x 40 x 45	30
FPE25250EELED4	47W	2421	4000 ○	2500 x 40 x 45	30
FPE25300EELED27	56,6W	2590	2700 ●	3000 x 40 x 45	30
FPE25300EELED3	56,6W	2752	3000 ●	3000 x 40 x 45	30
FPE25300EELED4	56,6W	2915	4000 ○	3000 x 40 x 45	30



Fita de **LED** integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

42% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

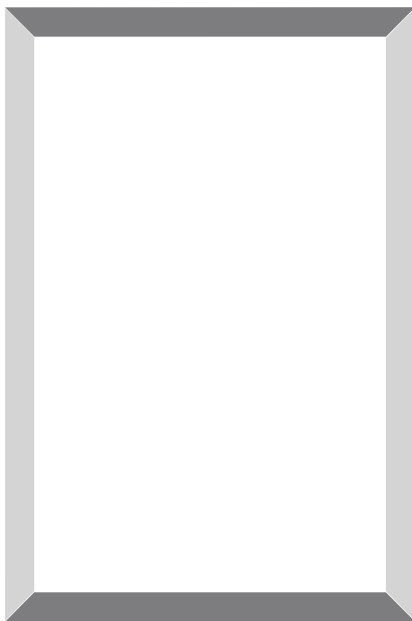
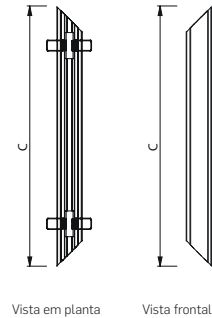




FIT25

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25050DELED27	8,6W	395	2700	500 x 40 x 45	30
FPE25050DELED3	8,6W	420	3000	500 x 40 x 45	30
FPE25050DELED4	8,6W	445	4000	500 x 40 x 45	30
FPE25100DELED27	18,2W	834	2700	1000 x 40 x 45	30
FPE25100DELED3	18,2W	886	3000	1000 x 40 x 45	30
FPE25100DELED4	18,2W	939	4000	1000 x 40 x 45	30
FPE25150DELED27	27,8W	1273	2700	1500 x 40 x 45	30
FPE25150DELED3	27,8W	1353	3000	1500 x 40 x 45	30
FPE25150DELED4	27,8W	1433	4000	1500 x 40 x 45	30
FPE25200DELED27	37,4W	1712	2700	2000 x 40 x 45	30
FPE25200DELED3	37,4W	1819	3000	2000 x 40 x 45	30
FPE25200DELED4	37,4W	1927	4000	2000 x 40 x 45	30
FPE25250DELED27	47W	2151	2700	2500 x 40 x 45	30
FPE25250DELED3	47W	2286	3000	2500 x 40 x 45	30
FPE25250DELED4	47W	2421	4000	2500 x 40 x 45	30
FPE25300DELED27	56,6W	2590	2700	3000 x 40 x 45	30
FPE25300DELED3	56,6W	2752	3000	3000 x 40 x 45	30
FPE25300DELED4	56,6W	2915	4000	3000 x 40 x 45	30



Montagem com corte 45°



Montagem com Curvas

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

42% de fluxo luminoso menor que o branco



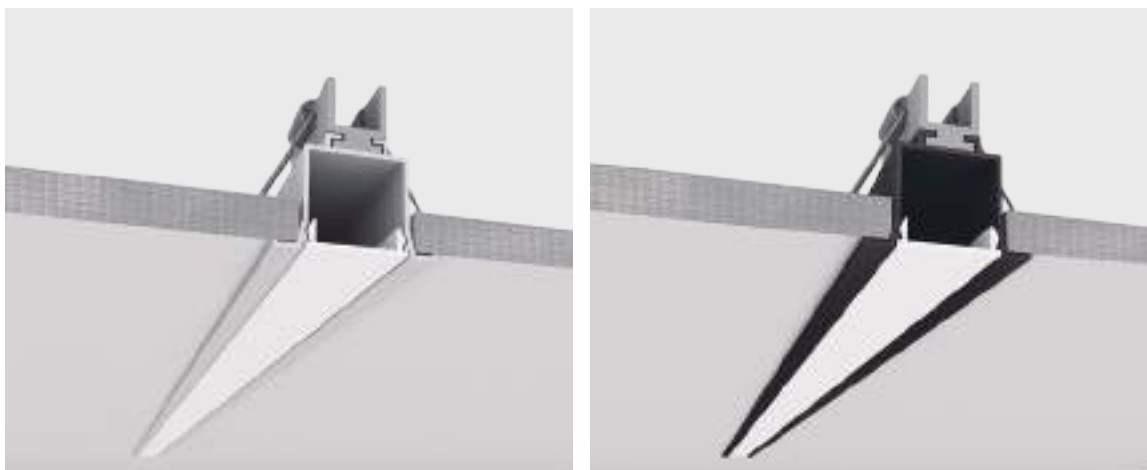
Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



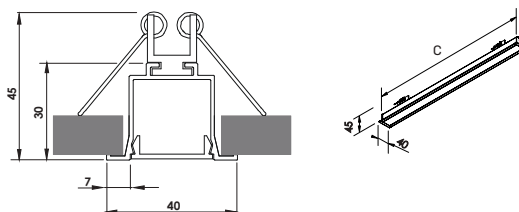
FIT25

perfil de embutir | para fita de LED

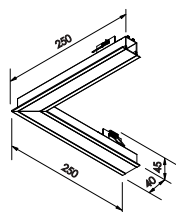


PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | RETO

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25050	500 x 40 x 45	30
PE25100	1000 x 40 x 45	30
PE25150	1500 x 40 x 45	30
PE25200	2000 x 40 x 45	30
PE25250	2500 x 40 x 45	30
PE25300	3000 x 40 x 45	30



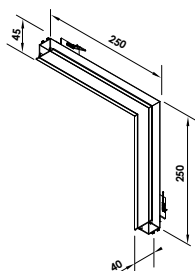
Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 344**



PE25000

CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | DIREITA/ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25000	250 x 250 x 45	245 x 245 x 30



PE25001

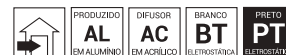
CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | TETO/PAREDE

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25001	250 x 40 x 250	225 x 30 x 225

Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

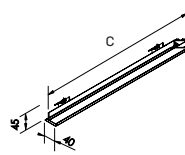


FIT25

perfil de embutir | para fita de LED

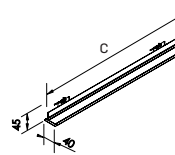
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25025D	250 x 40 x 45	30
PE25050D	500 x 40 x 45	30
PE25100D	1000 x 40 x 45	30
PE25150D	1500 x 40 x 45	30
PE25200D	2000 x 40 x 45	30
PE25250D	2500 x 40 x 45	30
PE25300D	3000 x 40 x 45	30



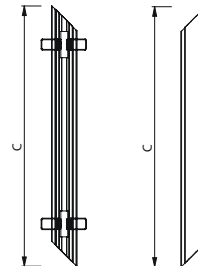
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25025E	250 x 40 x 45	30
PE25050E	500 x 40 x 45	30
PE25100E	1000 x 40 x 45	30
PE25150E	1500 x 40 x 45	30
PE25200E	2000 x 40 x 45	30
PE25250E	2500 x 40 x 45	30
PE25300E	3000 x 40 x 45	30



PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA DIREITA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25050DD	500 x 40 x 45	30
PE25100DD	1000 x 40 x 45	30
PE25150DD	1500 x 40 x 45	30
PE25200DD	2000 x 40 x 45	30
PE25250DD	2500 x 40 x 45	30
PE25300DD	3000 x 40 x 45	30

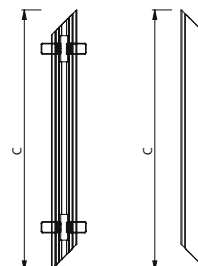


Vista em planta

Vista frontal

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25050EE	500 x 40 x 45	30
PE25100EE	1000 x 40 x 45	30
PE25150EE	1500 x 40 x 45	30
PE25200EE	2000 x 40 x 45	30
PE25250EE	2500 x 40 x 45	30
PE25300EE	3000 x 40 x 45	30

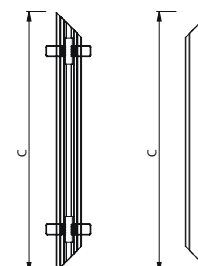


Vista em planta

Vista frontal

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25050DE	500 x 40 x 45	30
PE25100DE	1000 x 40 x 45	30
PE25150DE	1500 x 40 x 45	30
PE25200DE	2000 x 40 x 45	30
PE25250DE	2500 x 40 x 45	30
PE25300DE	3000 x 40 x 45	30



Vista em planta

Vista frontal

Perfil para
FITA
de **LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



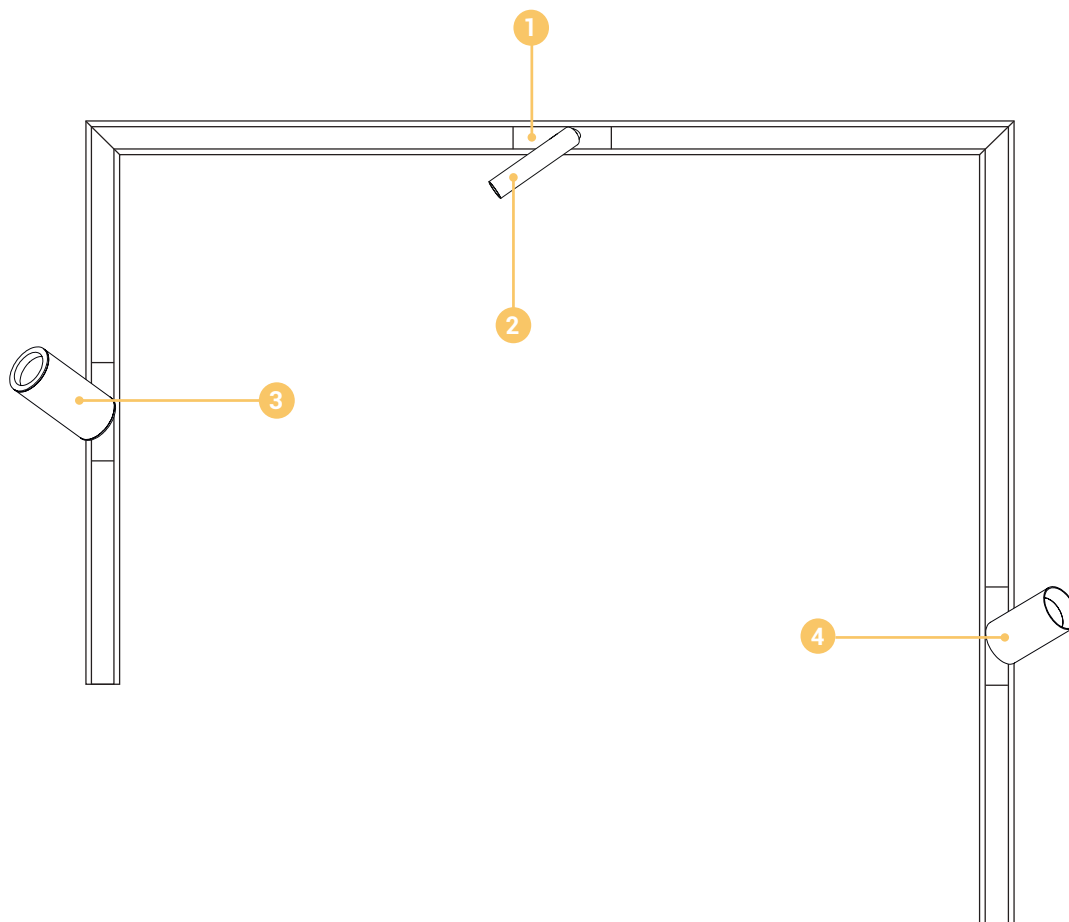
Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT25

acessório



ACESSÓRIO EM ACRÍLICO
VENDIDO EM KIT COLETIVO

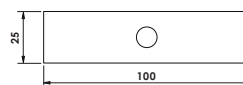


ACESSÓRIO:

1

Conteúdo kit FIT25:

10 unidades de acessórios em acrílico



Código: AC00023

Acessório para FIT25

Dimensões (mm): 100x25

Material: Acrílico



FIT25

módulos compatíveis

INSTRUÇÕES PARA MONTAGEM



MÓDULOS COMPATÍVEIS:

2



Spot Snello

Módulo Spot Direcionável
MO15008LED27 / MO15008LED3
Dimensões (mm): Ø28x120
Temperatura de Cor: ● 2700K | ● 3000K
Tensão de rede: 127V/220V (Bivolt)
Material: Alumínio

NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K

3



Spot Lisse I

Módulo Spot Direcionável
MO03007 (Mini Dicroica)
MO03008 (Dicroica)
MO03030 (PAR20) **Lançamento!**
MO03031 (AR70) **Lançamento!**
Material: Alumínio

4



Spot Lisse II

Módulo Spot Direcionável
MO03012 (Dicroica)
MO03032 (PAR20) **Lançamento!**
MO03033 (AR70) **Lançamento!**
Material: Alumínio

Mais informações disponíveis na **pág. 304**

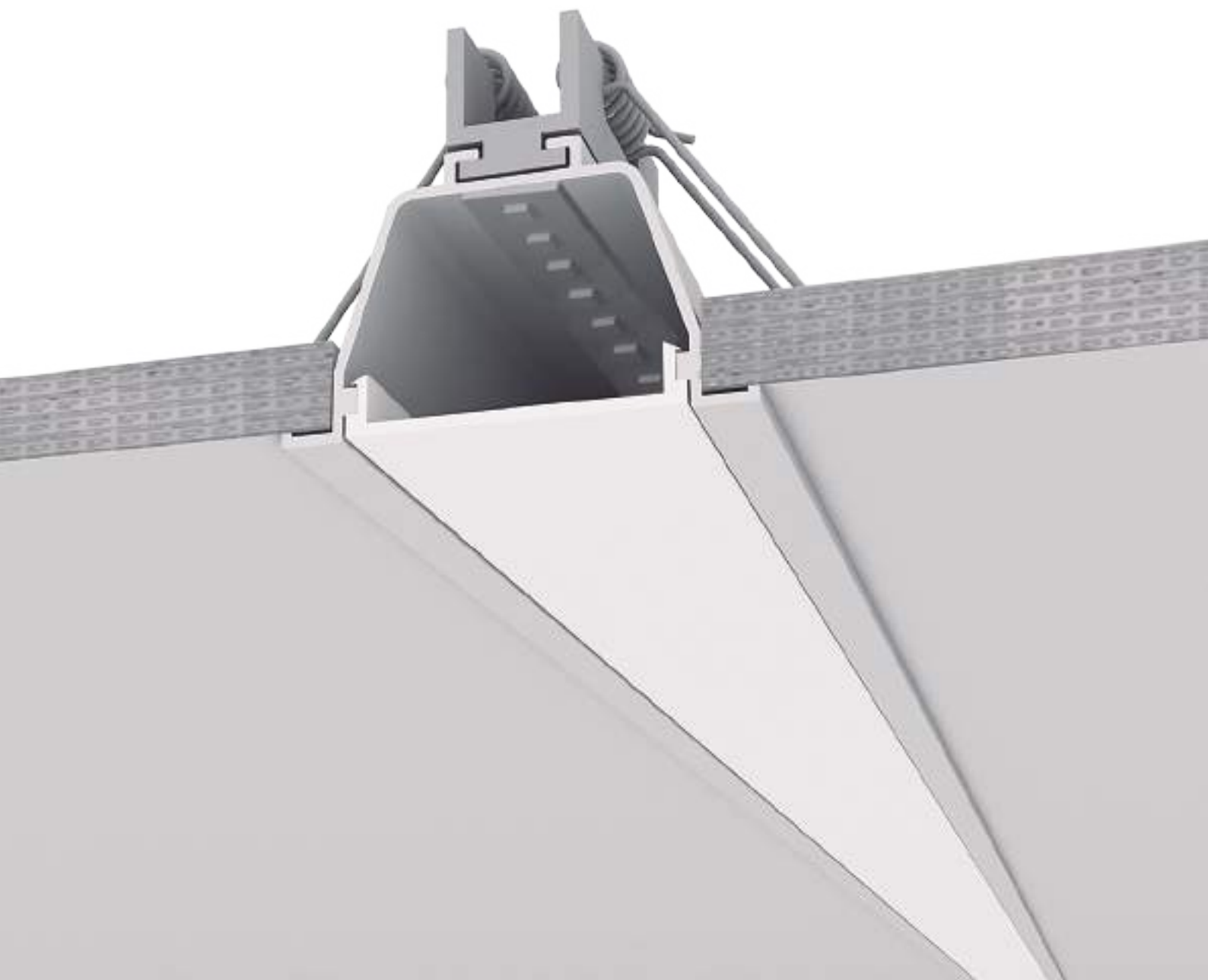


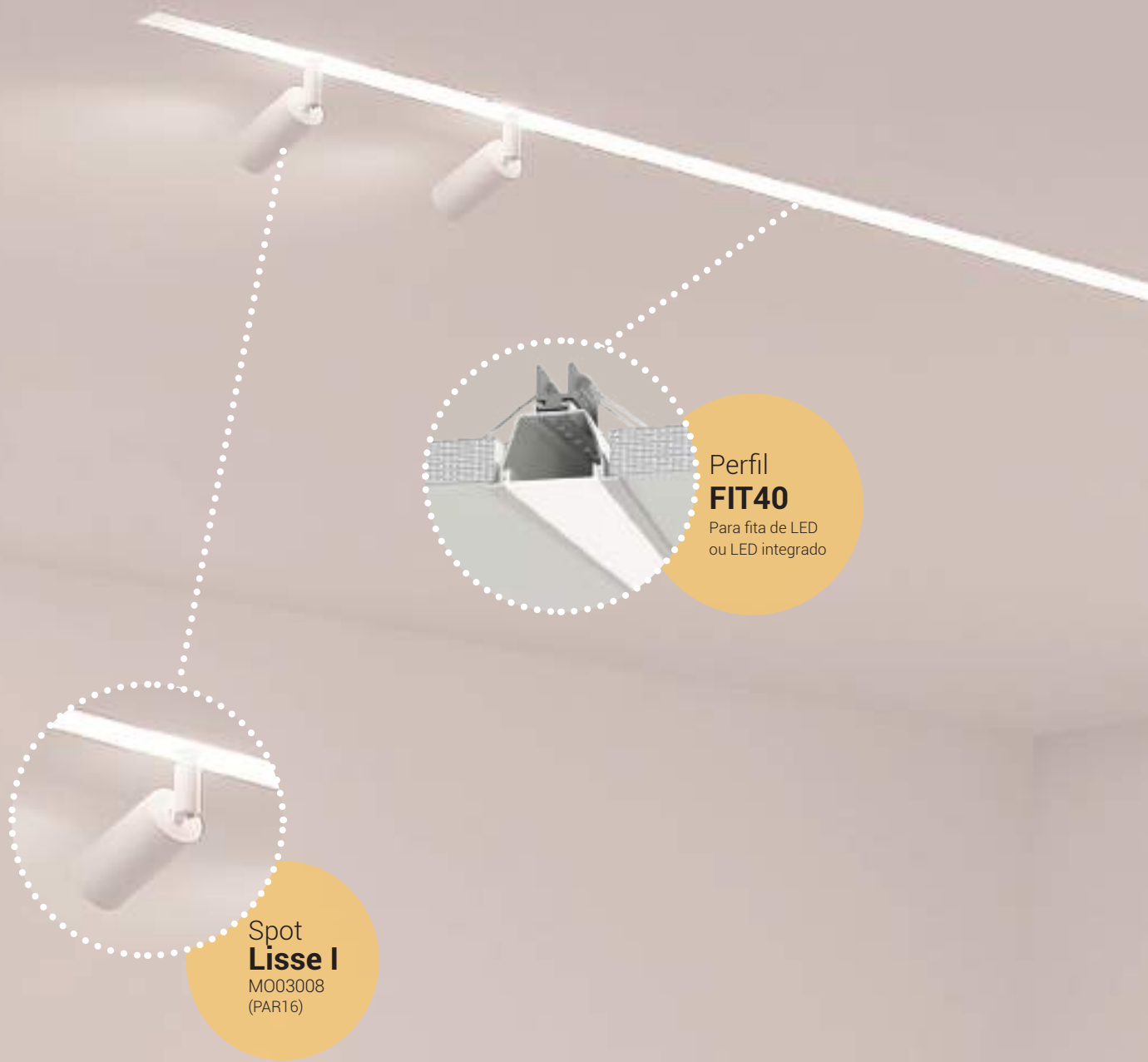


FIT40

Perfis Lineares

Opção de uso com módulos spot
Consulte a página 303





Perfil
FIT40

Para fita de LED
ou LED integrado



Spot
Lisse I
M003008
(PAR16)

FIT40

Perfis Lineares

Desenvolvidos para possibilitar a aplicação de módulos nos perfis FIT40, os acessórios acrílicos são extremamente versáteis e possuem fácil encaixe na peça. Proporcionam uma iluminação difusa, criando diferentes efeitos e cenários.

Spot
Snello

MO15008LED3
(LED integrado)

Spot
Lisse I

MO03007
(MINI DICRÓICA LED)

Acessório
**Acrílico
FIT40**

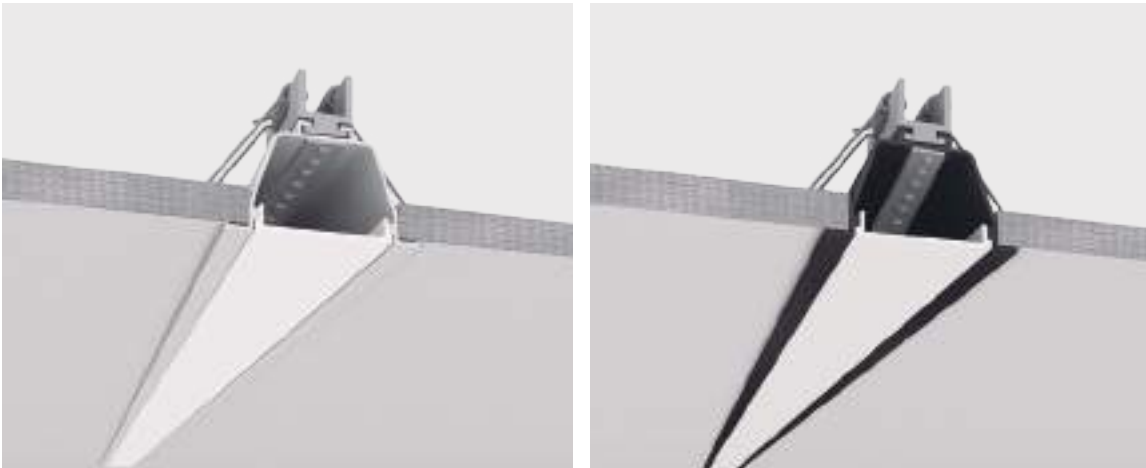
AC00024

Spot
Lisse II

MO03012
(PAR16)

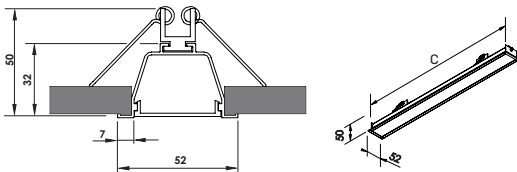
FIT40

perfil de embutir | **fita de LED integrada**



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE40050LED27	9,6W	546	2700 ●	500 x 52 x 50	42
FPE40050LED3	9,6W	580	3000 ●	500 x 52 x 50	42
FPE40050LED4	9,6W	614	4000 ○	500 x 52 x 50	42
FPE40100LED27	19,2W	1092	2700 ●	1000 x 52 x 50	42
FPE40100LED3	19,2W	1160	3000 ●	1000 x 52 x 50	42
FPE40100LED4	19,2W	1229	4000 ○	1000 x 52 x 50	42
FPE40150LED27	28,8W	1638	2700 ●	1500 x 52 x 50	42
FPE40150LED3	28,8W	1740	3000 ●	1500 x 52 x 50	42
FPE40150LED4	28,8W	1843	4000 ○	1500 x 52 x 50	42
FPE40200LED27	38,4W	2184	2700 ●	2000 x 52 x 50	42
FPE40200LED3	38,4W	2320	3000 ●	2000 x 52 x 50	42
FPE40200LED4	38,4W	2457	4000 ○	2000 x 52 x 50	42
FPE40250LED27	48W	2730	2700 ●	2500 x 52 x 50	42
FPE40250LED3	48W	2900	3000 ●	2500 x 52 x 50	42
FPE40250LED4	48W	3071	4000 ○	2500 x 52 x 50	42
FPE40300LED27	57,6W	3276	2700 ●	3000 x 52 x 50	42
FPE40300LED3	57,6W	3480	3000 ●	3000 x 52 x 50	42
FPE40300LED4	57,6W	3686	4000 ○	3000 x 52 x 50	42

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 328**

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

38% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

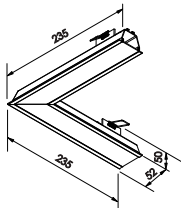
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT40

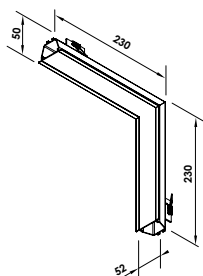
perfil de embutir | **fita de LED integrada**



FPE40000LED



CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA DIREITA/ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE40000LED27	7,7W	438	2700 ●	235 x 235 x 50	228 x 228 x 42
FPE40000LED3	7,7W	465	3000 ●	235 x 235 x 50	228 x 228 x 42
FPE40000LED4	7,7W	493	4000 ○	235 x 235 x 50	228 x 228 x 42



FPE40001LED



CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA TETO/PAREDE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE40001LED27	7,7W	438	2700 ●	230 x 52 x 230	200 x 42 x 200
FPE40001LED3	7,7W	465	3000 ●	230 x 52 x 230	200 x 42 x 200
FPE40001LED4	7,7W	493	4000 ○	230 x 52 x 230	200 x 42 x 200

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

38% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

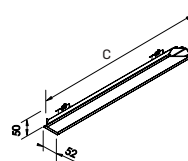
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



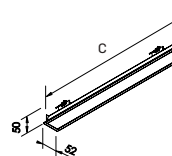
FIT40

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE40025DLED27	3,8W	218	2700 ●	230 x 52 x 50	42
FPE40025DLED3	3,8W	232	3000 ●	230 x 52 x 50	42
FPE40025DLED4	3,8W	246	4000 ○	230 x 52 x 50	42
FPE40050DLED27	8,6W	491	2700 ●	480 x 52 x 50	42
FPE40050DLED3	8,6W	522	3000 ●	480 x 52 x 50	42
FPE40050DLED4	8,6W	553	4000 ○	480 x 52 x 50	42
FPE40100DLED27	18,2W	1037	2700 ●	980 x 52 x 50	42
FPE40100DLED3	18,2W	1102	3000 ●	980 x 52 x 50	42
FPE40100DLED4	18,2W	1167	4000 ○	980 x 52 x 50	42
FPE40150DLED27	27,8W	1583	2700 ●	1480 x 52 x 50	42
FPE40150DLED3	27,8W	1682	3000 ●	1480 x 52 x 50	42
FPE40150DLED4	27,8W	1781	4000 ○	1480 x 52 x 50	42
FPE40200DLED27	37,4W	2129	2700 ●	1980 x 52 x 50	42
FPE40200DLED3	37,4W	2262	3000 ●	1980 x 52 x 50	42
FPE40200DLED4	37,4W	2396	4000 ○	1980 x 52 x 50	42
FPE40250DLED27	47W	2675	2700 ●	2480 x 52 x 50	42
FPE40250DLED3	47W	2842	3000 ●	2480 x 52 x 50	42
FPE40250DLED4	47W	3010	4000 ○	2480 x 52 x 50	42
FPE40300DLED27	56,6W	3221	2700 ●	2980 x 52 x 50	42
FPE40300DLED3	56,6W	3422	3000 ●	2980 x 52 x 50	42
FPE40300DLED4	56,6W	3624	4000 ○	2980 x 52 x 50	42



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE40025ELED27	3,8W	218	2700 ●	230 x 52 x 50	42
FPE40025ELED3	3,8W	232	3000 ●	230 x 52 x 50	42
FPE40025ELED4	3,8W	246	4000 ○	230 x 52 x 50	42
FPE40050ELED27	8,6W	491	2700 ●	480 x 52 x 50	42
FPE40050ELED3	8,6W	522	3000 ●	480 x 52 x 50	42
FPE40050ELED4	8,6W	553	4000 ○	480 x 52 x 50	42
FPE40100ELED27	18,2W	1037	2700 ●	980 x 52 x 50	42
FPE40100ELED3	18,2W	1102	3000 ●	990 x 52 x 50	42
FPE40100ELED4	18,2W	1167	4000 ○	990 x 52 x 50	42
FPE40150ELED27	27,8W	1583	2700 ●	1480 x 52 x 50	42
FPE40150ELED3	27,8W	1682	3000 ●	1480 x 52 x 50	42
FPE40150ELED4	27,8W	1781	4000 ○	1480 x 52 x 50	42
FPE40200ELED27	37,4W	2129	2700 ●	1980 x 52 x 50	42
FPE40200ELED3	37,4W	2262	3000 ●	1980 x 52 x 50	42
FPE40200ELED4	37,4W	2396	4000 ○	1980 x 52 x 50	42
FPE40250ELED27	47W	2675	2700 ●	2480 x 52 x 50	42
FPE40250ELED3	47W	2842	3000 ●	2480 x 52 x 50	42
FPE40250ELED4	47W	3010	4000 ○	2480 x 52 x 50	42
FPE40300ELED27	56,6W	3221	2700 ●	2980 x 52 x 50	42
FPE40300ELED3	56,6W	3422	3000 ●	2980 x 52 x 50	42
FPE40300ELED4	56,6W	3624	4000 ○	2980 x 52 x 50	42



Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

38% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

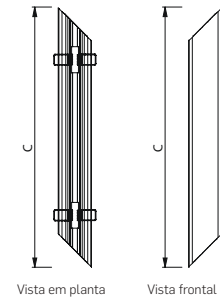
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



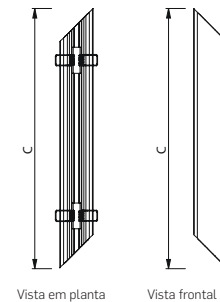
FIT40

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE40050DDLED27	8,6W	491	2700 ●	510 x 52 x 50	42
FPE40050DDLED3	8,6W	522	3000 ●	510 x 52 x 50	42
FPE40050DDLED4	8,6W	553	4000 ○	510 x 52 x 50	42
FPE40100DDLED27	18,2W	1037	2700 ●	1010 x 52 x 50	42
FPE40100DDLED3	18,2W	1102	3000 ●	1010 x 52 x 50	42
FPE40100DDLED4	18,2W	1167	4000 ○	1010 x 52 x 50	42
FPE40150DDLED27	27,8W	1583	2700 ●	1510 x 52 x 50	42
FPE40150DDLED3	27,8W	1682	3000 ●	1510 x 52 x 50	42
FPE40150DDLED4	27,8W	1781	4000 ○	1510 x 52 x 50	42
FPE40200DDLED27	37,4W	2129	2700 ●	2010 x 52 x 50	42
FPE40200DDLED3	37,4W	2262	3000 ●	2010 x 52 x 50	42
FPE40200DDLED4	37,4W	2396	4000 ○	2010 x 52 x 50	42
FPE40250DDLED27	47W	2675	2700 ●	2510 x 52 x 50	42
FPE40250DDLED3	47W	2842	3000 ●	2510 x 52 x 50	42
FPE40250DDLED4	47W	3010	4000 ○	2510 x 52 x 50	42
FPE40300DDLED27	56,6W	3196	2700 ●	3010 x 52 x 50	42
FPE40300DDLED3	56,2W	3395	3000 ●	3010 x 52 x 50	42
FPE40300DDLED4	56,2W	3596	4000 ○	3010 x 52 x 50	42



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° ESQUERDA ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE40050EELED27	8,6W	491	2700 ●	510 x 52 x 50	42
FPE40050EELED3	8,6W	522	3000 ●	510 x 52 x 50	42
FPE40050EELED4	8,6W	553	4000 ○	510 x 52 x 50	42
FPE40100EELED27	18,2W	1037	2700 ●	1010 x 52 x 50	42
FPE40100EELED3	18,2W	1102	3000 ●	1010 x 52 x 50	42
FPE40100EELED4	18,2W	1167	4000 ○	1010 x 52 x 50	42
FPE40150EELED27	27,8W	1583	2700 ●	1510 x 52 x 50	42
FPE40150EELED3	27,8W	1682	3000 ●	1510 x 52 x 50	42
FPE40150EELED4	27,8W	1781	4000 ○	1510 x 52 x 50	42
FPE40200EELED27	37,4W	2129	2700 ●	2010 x 52 x 50	42
FPE40200EELED3	37,4W	2262	3000 ●	2010 x 52 x 50	42
FPE40200EELED4	37,4W	2396	4000 ○	2010 x 52 x 50	42
FPE40250EELED27	47W	2675	2700 ●	2510 x 52 x 50	42
FPE40250EELED3	47W	2842	3000 ●	2510 x 52 x 50	42
FPE40250EELED4	47W	3010	4000 ○	2510 x 52 x 50	42
FPE40300EELED27	56,6W	3196	2700 ●	3010 x 52 x 50	42
FPE40300EELED3	56,2W	3395	3000 ●	3010 x 52 x 50	42
FPE40300EELED4	56,2W	3596	4000 ○	3010 x 52 x 50	42



Fita de **LED** integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

38% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

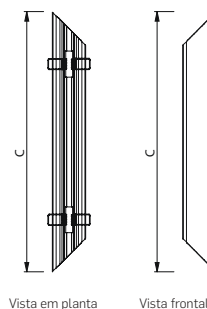




FIT40

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR. (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE40050DELED27	8,6W	491	2700 ●	510 x 52 x 50	42
FPE40050DELED3	8,6W	522	3000 ●	510 x 52 x 50	42
FPE40050DELED4	8,6W	553	4000 ○	510 x 52 x 50	42
FPE40100DELED27	18,2W	1037	2700 ●	1010 x 52 x 50	42
FPE40100DELED3	18,2W	1102	3000 ●	1010 x 52 x 50	42
FPE40100DELED4	18,2W	1167	4000 ○	1010 x 52 x 50	42
FPE40150DELED27	27,8W	1583	2700 ●	1510 x 52 x 50	42
FPE40150DELED3	27,8W	1682	3000 ●	1510 x 52 x 50	42
FPE40150DELED4	27,8W	1781	4000 ○	1510 x 52 x 50	42
FPE40200DELED27	37,4W	2129	2700 ●	2010 x 52 x 50	42
FPE40200DELED3	37,4W	2262	3000 ●	2010 x 52 x 50	42
FPE40200DELED4	37,4W	2396	4000 ○	2010 x 52 x 50	42
FPE40250DELED27	47W	2675	2700 ●	2510 x 52 x 50	42
FPE40250DELED3	47W	2842	3000 ●	2510 x 52 x 50	42
FPE40250DELED4	47W	3010	4000 ○	2510 x 52 x 50	42
FPE40300DELED27	56,6W	3196	2700 ●	3010 x 52 x 50	42
FPE40300DELED3	56,6W	3395	3000 ●	3010 x 52 x 50	42
FPE40300DELED4	56,6W	3596	4000 ○	3010 x 52 x 50	42



Montagem com corte 45°



Montagem com Curvas

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

38% de fluxo luminoso menor que o branco



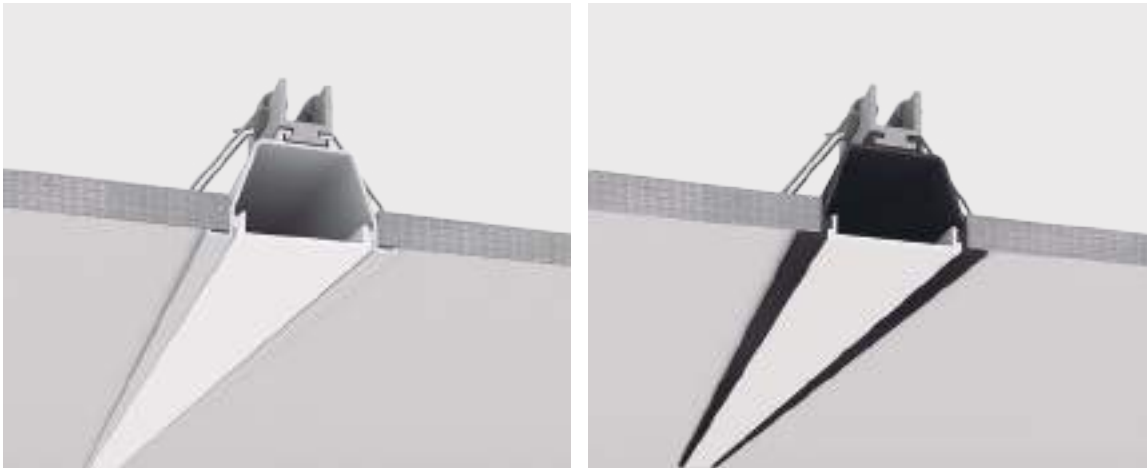
Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



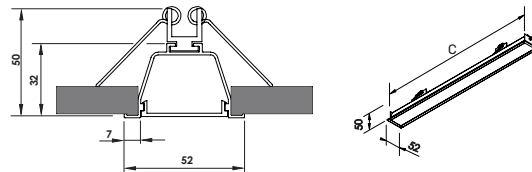
FIT40

perfil de embutir | para fita de LED

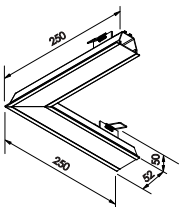


PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | RETO

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40050	500 x 52 x 50	42
PE40100	1000 x 52 x 50	42
PE40150	1500 x 52 x 50	42
PE40200	2000 x 52 x 50	42
PE40250	2500 x 52 x 50	42
PE40300	3000 x 52 x 50	42



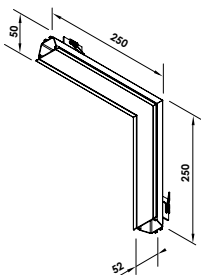
Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 345**



PE40000

CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | DIREITA/ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40000	250 x 250 x 50	245 x 245 x 52



PE40001

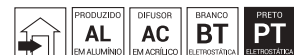
CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | TETO/PAREDE

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40001	250 x 52 x 250	220 x 42 x 220

Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

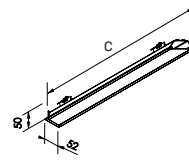


FIT40

perfil de embutir | para fita de LED

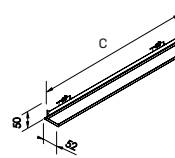
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40025D	250 x 52 x 50	42
PE40050D	500 x 52 x 50	42
PE40100D	1000 x 52 x 50	42
PE40150D	1500 x 52 x 50	42
PE40200D	2000 x 52 x 50	42
PE40250D	2500 x 52 x 50	42
PE40300D	3000 x 52 x 50	42



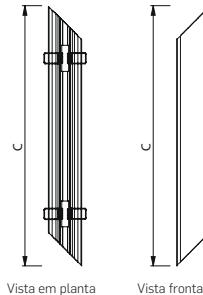
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40025E	250 x 52 x 50	42
PE40050E	500 x 52 x 50	42
PE40100E	1000 x 52 x 50	42
PE40150E	1500 x 52 x 50	42
PE40200E	2000 x 52 x 50	42
PE40250E	2500 x 52 x 50	42
PE40300E	3000 x 52 x 50	42



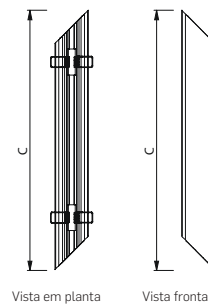
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA DIREITA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40050DD	510 x 52 x 50	42
PE40100DD	1010 x 52 x 50	42
PE40150DD	1510 x 52 x 50	42
PE40200DD	2010 x 52 x 50	42
PE40250DD	2510 x 52 x 50	42
PE40300DD	3010 x 52 x 50	42



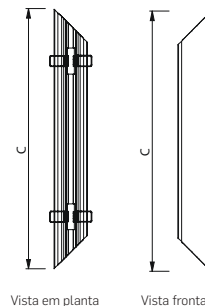
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40050EE	510 x 52 x 50	42
PE40100EE	1010 x 52 x 50	42
PE40150EE	1510 x 52 x 50	42
PE40200EE	2010 x 52 x 50	42
PE40250EE	2510 x 52 x 50	42
PE40300EE	3010 x 52 x 50	42



PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA ESQUERDA

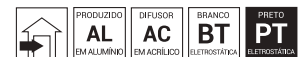
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40050DE	510 x 52 x 50	42
PE40100DE	1010 x 52 x 50	42
PE40150DE	1510 x 52 x 50	42
PE40200DE	2010 x 52 x 50	42
PE40250DE	2510 x 52 x 50	42
PE40300DE	3010 x 52 x 50	42



Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



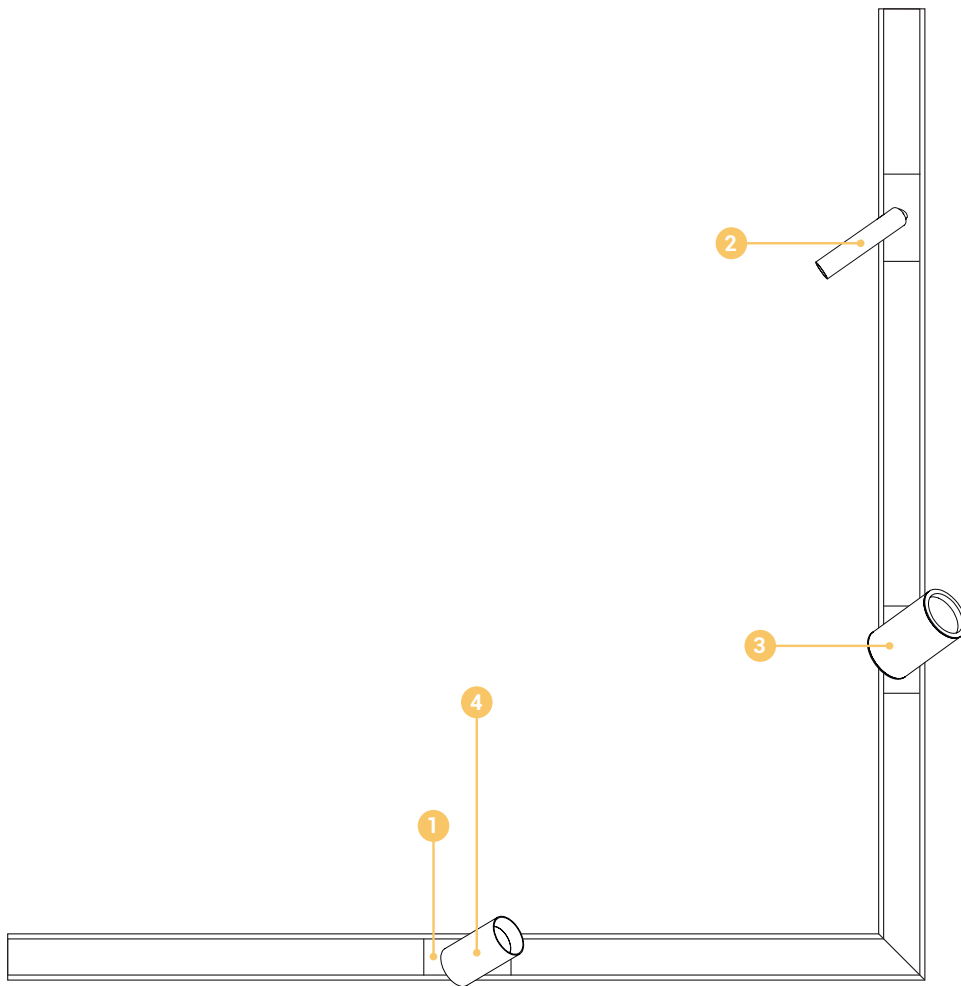
Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT40

acessórios



ACESSÓRIO EM ACRÍLICO
VENDIDO EM KIT COLETIVO

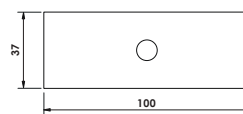


ACESSÓRIO:

1

Conteúdo kit FIT40:

10 unidades de acessórios em acrílico



Código: AC00024

Acessório para FIT40

Dimensões (mm): 100x37

Material: Acrílico



FIT40

módulos compatíveis

INSTRUÇÕES PARA MONTAGEM



MÓDULOS COMPATÍVEIS:

2



Spot Snello

Módulo Spot Direcionável
MO15008LED27 / MO15008LED3
Dimensões (mm): Ø28x120
Temperatura de Cor: ● 2700K | ● 3000K
Tensão de rede: 127V/220V (Bivolt)
Material: Alumínio

NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K

3



Spot Lisse I

Módulo Spot Direcionável
MO03007 (Mini Dicroica)
MO03008 (Dicroica)
MO03030 (PAR20) **Lançamento!**
MO03031 (AR70) **Lançamento!**
Material: Alumínio

4



Spot Lisse II

Módulo Spot Direcionável
MO03012 (Dicroica)
MO03032 (PAR20) **Lançamento!**
MO03033 (AR70) **Lançamento!**
Material: Alumínio

Mais informações disponíveis na **pág. 304**



Os Perfis lineares recuados conferem ao espaço uma iluminação uniforme e com o grande diferencial do conforto visual através do recuo do difusor.

A versão FIT25 apresenta a possibilidade da utilização de módulos spot, coferindo flexibilidade e inovação ao projeto.



Perfis Lineares

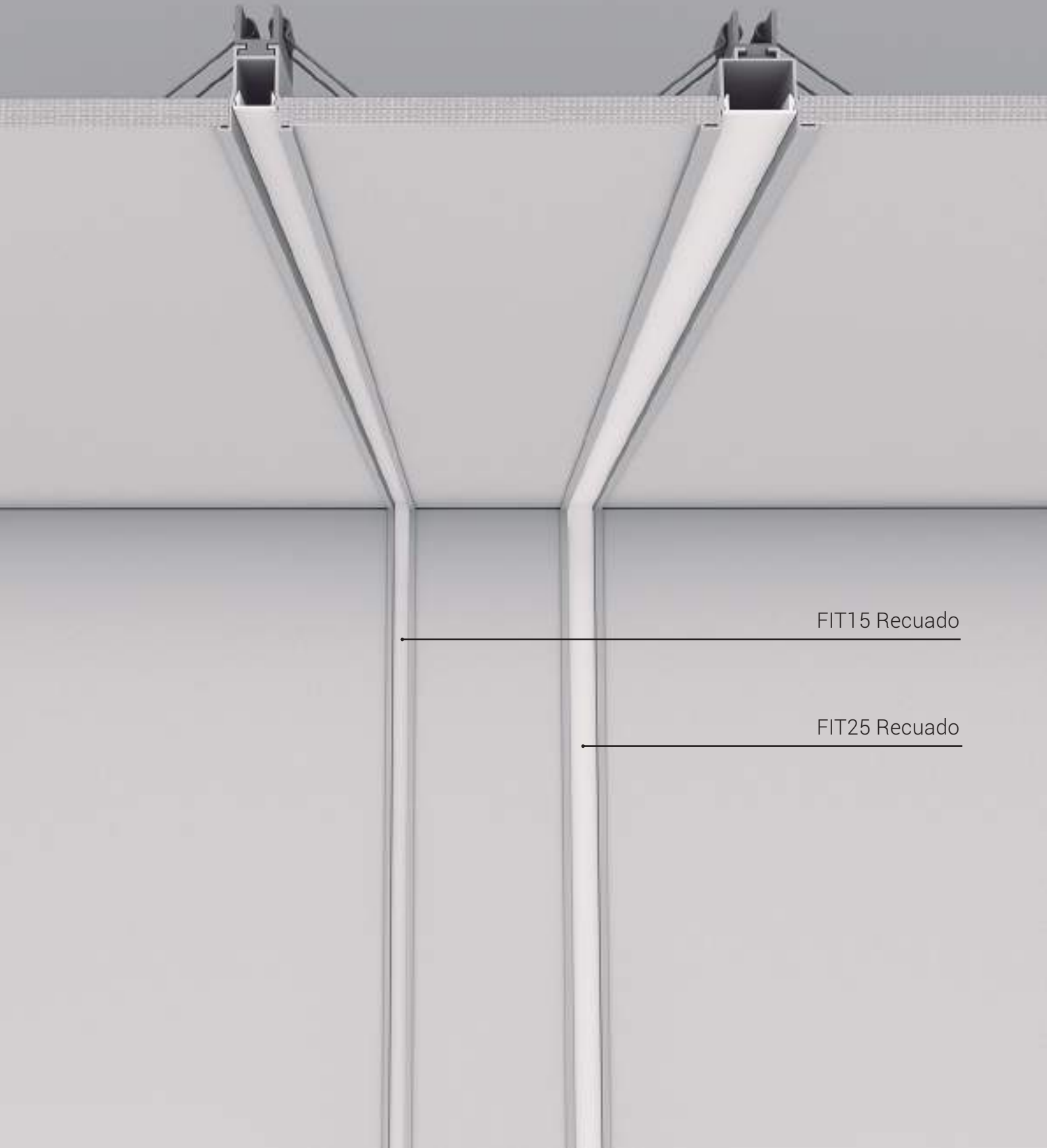
RECUADO

NEW2023

NEW2023

FIT15 Recuado

FIT25 Recuado

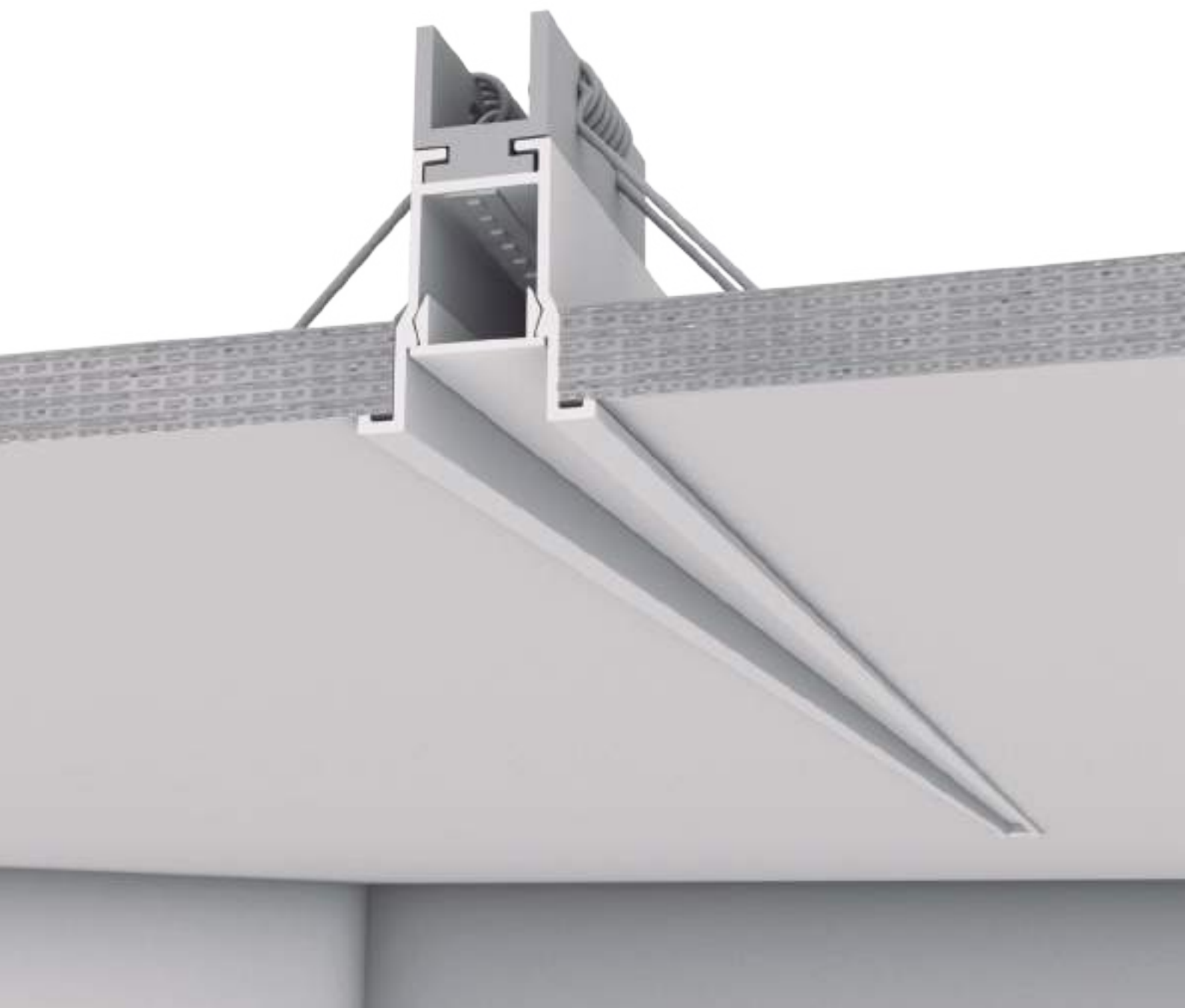




FIT 15

Recuado

Perfis Lineares com difusor recuado



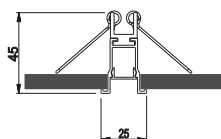
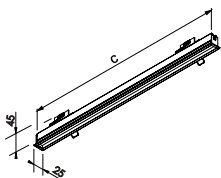
FIT15 Recuado

perfil de embutir | **fita de LED integrada**



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15R050LED27	9,6W	346	2700 ●	500 x 25 x 45	19
FPE15R050LED3	9,6W	368	3000 ○	500 x 25 x 45	19
FPE15R050LED4	9,6W	390	4000 ○	500 x 25 x 45	19
FPE15R100LED27	19,2W	692	2700 ●	1000 x 25 x 45	19
FPE15R100LED3	19,2W	736	3000 ○	1000 x 25 x 45	19
FPE15R100LED4	19,2W	779	4000 ○	1000 x 25 x 45	19
FPE15R150LED27	28,8W	1039	2700 ●	1500 x 25 x 45	19
FPE15R150LED3	28,8W	1104	3000 ○	1500 x 25 x 45	19
FPE15R150LED4	28,8W	1169	4000 ○	1500 x 25 x 45	19
FPE15R200LED27	38,4W	1385	2700 ●	2000 x 25 x 45	19
FPE15R200LED3	38,4W	1472	3000 ○	2000 x 25 x 45	19
FPE15R200LED4	38,4W	1558	4000 ○	2000 x 25 x 45	19
FPE15R250LED27	48W	1731	2700 ●	2500 x 25 x 45	19
FPE15R250LED3	48W	1840	3000 ○	2500 x 25 x 45	19
FPE15R250LED4	48W	1948	4000 ○	2500 x 25 x 45	19
FPE15R300LED27	57,6W	2078	2700 ●	3000 x 25 x 45	19
FPE15R300LED3	57,6W	2208	3000 ○	3000 x 25 x 45	19
FPE15R300LED4	57,6W	2338	4000 ○	3000 x 25 x 45	19

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 330**

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(venda separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

45% de fluxo luminoso menor que o branco



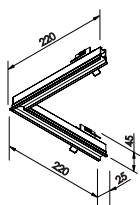
Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



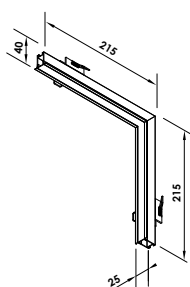
FIT15 Recuado

perfil de embutir | **fita de LED integrada**



FPE15R000LED

CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA DIREITA/ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15R000LED27	7,7W	278	2700 ●	220 x 220 x 45	215 x 215 x 19
FPE15R000LED3	7,7W	295	3000 ●	220 x 220 x 45	215 x 215 x 19
FPE15R000LED4	7,7W	313	4000 ○	220 x 220 x 45	215 x 215 x 19



FPE15R001LED

CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA TETO/PAREDE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15R001LED27	7,7W	278	2700 ●	215 x 25 x 215	198 x 19 x 198
FPE15R001LED3	7,7W	295	3000 ●	215 x 25 x 215	198 x 19 x 198
FPE15R001LED4	7,7W	313	4000 ○	215 x 25 x 215	198 x 19 x 198

Fita de **LED** integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

45% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

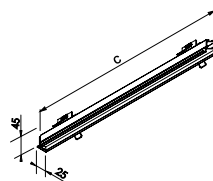
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



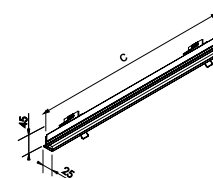
FIT15 Recuado

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15R025DLED27	3,8W	139	2700 ●	220 x 25 x 45	19
FPE15R025DLED3	3,8W	147	3000 ●	220 x 25 x 45	19
FPE15R025DLED4	3,8W	156	4000 ○	220 x 25 x 45	19
FPE15R050DLED27	8,6W	312	2700 ●	470 x 25 x 45	19
FPE15R050DLED3	8,6W	331	3000 ●	470 x 25 x 45	19
FPE15R050DLED4	8,6W	351	4000 ○	470 x 25 x 45	19
FPE15R100DLED27	18,2W	658	2700 ●	970 x 25 x 45	19
FPE15R100DLED3	18,2W	699	3000 ●	970 x 25 x 45	19
FPE15R100DLED4	18,2W	740	4000 ○	970 x 25 x 45	19
FPE15R150DLED27	27,8W	1004	2700 ●	1470 x 25 x 45	19
FPE15R150DLED3	27,8W	1067	3000 ●	1470 x 25 x 45	19
FPE15R150DLED4	27,8W	1130	4000 ○	1470 x 25 x 45	19
FPE15R200DLED27	37,4W	1351	2700 ●	1970 x 25 x 45	19
FPE15R200DLED3	37,4W	1435	3000 ●	1970 x 25 x 45	19
FPE15R200DLED4	37,4W	1519	4000 ○	1970 x 25 x 45	19
FPE15R250DLED27	47W	1697	2700 ●	2470 x 25 x 45	19
FPE15R250DLED3	47W	1803	3000 ●	2470 x 25 x 45	19
FPE15R250DLED4	47W	1909	4000 ○	2470 x 25 x 45	19
FPE15R300DLED27	56,6W	2043	2700 ●	2970 x 25 x 45	19
FPE15R300DLED3	56,6W	2171	3000 ●	2970 x 25 x 45	19
FPE15R300DLED4	56,6W	2299	4000 ○	2970 x 25 x 45	19



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15R025ELED27	3,8W	139	2700 ●	220 x 25 x 45	19
FPE15R025ELED3	3,8W	147	3000 ●	220 x 25 x 45	19
FPE15R025ELED4	3,8W	156	4000 ○	220 x 25 x 45	19
FPE15R050ELED27	8,6W	312	2700 ●	470 x 25 x 45	19
FPE15R050ELED3	8,6W	331	3000 ●	470 x 25 x 45	19
FPE15R050ELED4	8,6W	351	4000 ○	470 x 25 x 45	19
FPE15R100ELED27	18,2W	658	2700 ●	970 x 25 x 45	19
FPE15R100ELED3	18,2W	699	3000 ●	970 x 25 x 45	19
FPE15R100ELED4	18,2W	740	4000 ○	970 x 25 x 45	19
FPE15R150ELED27	27,8W	1004	2700 ●	1470 x 25 x 45	19
FPE15R150ELED3	27,8W	1067	3000 ●	1470 x 25 x 45	19
FPE15R150ELED4	27,8W	1130	4000 ○	1470 x 25 x 45	19
FPE15R200ELED27	37,4W	1351	2700 ●	1970 x 25 x 45	19
FPE15R200ELED3	37,4W	1435	3000 ●	1970 x 25 x 45	19
FPE15R200ELED4	37,4W	1519	4000 ○	1970 x 25 x 45	19
FPE15R250ELED27	47W	1697	2700 ●	2470 x 25 x 45	19
FPE15R250ELED3	47W	1803	3000 ●	2470 x 25 x 45	19
FPE15R250ELED4	47W	1909	4000 ○	2470 x 25 x 45	19
FPE15R300ELED27	56,6W	2043	2700 ●	2970 x 25 x 45	19
FPE15R300ELED3	56,6W	2171	3000 ●	2970 x 25 x 45	19
FPE15R300ELED4	56,6W	2299	4000 ○	2970 x 25 x 45	19



Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

45% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

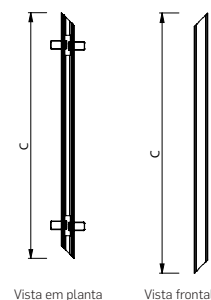
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



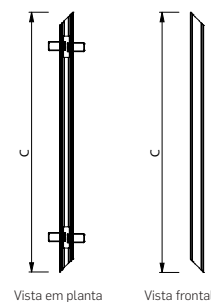
FIT15 Recuado

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15R050DDLED27	8,6W	312	2700 ●	490 x 25 x 45	19
FPE15R050DDLED3	8,6W	331	3000 ●	490 x 25 x 45	19
FPE15R050DDLED4	8,6W	351	4000 ○	490 x 25 x 45	19
FPE15R100DDLED27	18,2W	658	2700 ●	990 x 25 x 45	19
FPE15R100DDLED3	18,2W	699	3000 ●	990 x 25 x 45	19
FPE15R100DDLED4	18,2W	740	4000 ○	990 x 25 x 45	19
FPE15R150DDLED27	27,8W	1004	2700 ●	1490 x 25 x 45	19
FPE15R150DDLED3	27,8W	1067	3000 ●	1490 x 25 x 45	19
FPE15R150DDLED4	27,8W	1130	4000 ○	1490 x 25 x 45	19
FPE15R200DDLED27	37,4W	1351	2700 ●	1990 x 25 x 45	19
FPE15R200DDLED3	37,4W	1435	3000 ●	1990 x 25 x 45	19
FPE15R200DDLED4	37,4W	1519	4000 ○	1990 x 25 x 45	19
FPE15R250DDLED27	47W	1697	2700 ●	2490 x 25 x 45	19
FPE15R250DDLED3	47W	1803	3000 ●	2490 x 25 x 45	19
FPE15R250DDLED4	47W	1909	4000 ○	2490 x 25 x 45	19
FPE15R300DDLED27	56,6W	2043	2700 ●	2990 x 25 x 45	19
FPE15R300DDLED3	56,6W	2171	3000 ●	2990 x 25 x 45	19
FPE15R300DDLED4	56,6W	2299	4000 ○	2990 x 25 x 45	19



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° ESQUERDA ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15R050EELED27	8,6W	312	2700 ●	490 x 25 x 45	19
FPE15R050EELED3	8,6W	331	3000 ●	490 x 25 x 45	19
FPE15R050EELED4	8,6W	351	4000 ○	490 x 25 x 45	19
FPE15R100EELED27	18,2W	658	2700 ●	990 x 25 x 45	19
FPE15R100EELED3	18,2W	699	3000 ●	990 x 25 x 45	19
FPE15R100EELED4	18,2W	740	4000 ○	990 x 25 x 45	19
FPE15R150EELED27	27,8W	1004	2700 ●	1490 x 25 x 45	19
FPE15R150EELED3	27,8W	1067	3000 ●	1490 x 25 x 45	19
FPE15R150EELED4	27,8W	1130	4000 ○	1490 x 25 x 45	19
FPE15R200EELED27	37,4W	1351	2700 ●	1990 x 25 x 45	19
FPE15R200EELED3	37,4W	1435	3000 ●	1990 x 25 x 45	19
FPE15R200EELED4	37,4W	1519	4000 ○	1990 x 25 x 45	19
FPE15R250EELED27	47W	1697	2700 ●	2490 x 25 x 45	19
FPE15R250EELED3	47W	1803	3000 ●	2490 x 25 x 45	19
FPE15R250EELED4	47W	1909	4000 ○	2490 x 25 x 45	19
FPE15R300EELED27	56,6W	2043	2700 ●	2990 x 25 x 45	19
FPE15R300EELED3	56,6W	2171	3000 ●	2990 x 25 x 45	19
FPE15R300EELED4	56,6W	2299	4000 ○	2990 x 25 x 45	19



Fita de **LED** integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

45% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

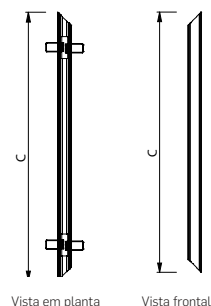
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT15 Recuado

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15R050DELED27	8,6W	312	2700 ●	490 x 25 x 45	19
FPE15R050DELED3	8,6W	331	3000 ●	490 x 25 x 45	19
FPE15R050DELED4	8,6W	351	4000 ○	490 x 25 x 45	19
FPE15R100DELED27	18,2W	658	2700 ●	990 x 25 x 45	19
FPE15R100DELED3	18,2W	699	3000 ●	990 x 25 x 45	19
FPE15R100DELED4	18,2W	740	4000 ○	990 x 25 x 45	19
FPE15R150DELED27	27,8W	1004	2700 ●	1490 x 25 x 45	19
FPE15R150DELED3	27,8W	1067	3000 ●	1490 x 25 x 45	19
FPE15R150DELED4	27,8W	1130	4000 ○	1490 x 25 x 45	19
FPE15R200DELED27	37,4W	1351	2700 ●	1990 x 25 x 45	19
FPE15R200DELED3	37,4W	1435	3000 ●	1990 x 25 x 45	19
FPE15R200DELED4	37,4W	1519	4000 ○	1990 x 25 x 45	19
FPE15R250DELED27	47W	1697	2700 ●	2490 x 25 x 45	19
FPE15R250DELED3	47W	1803	3000 ●	2490 x 25 x 45	19
FPE15R250DELED4	47W	1909	4000 ○	2490 x 25 x 45	19
FPE15R300DELED27	56,6W	2043	2700 ●	2990 x 25 x 45	19
FPE15R300DELED3	56,6W	2171	3000 ●	2990 x 25 x 45	19
FPE15R300DELED4	56,6W	2299	4000 ○	2990 x 25 x 45	19



Montagem com corte 45°



Montagem com Curvas

Fita de **LED** integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

45% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





FIT15 Recuado

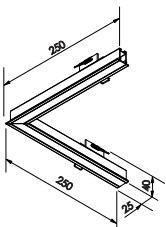
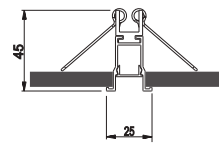
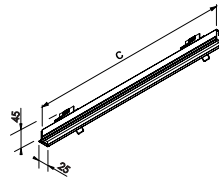
perfil de embutir | para fita de LED



PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | RETO

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15R050	500 x 25 x 45	19
PE15R100	1000 x 25 x 45	19
PE15R150	1500 x 25 x 45	19
PE15R200	2000 x 25 x 45	19
PE15R250	2500 x 25 x 45	19
PE15R300	3000 x 25 x 45	19

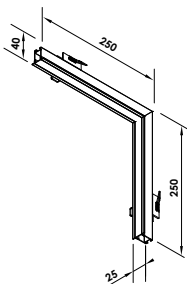
Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 345**



PE15R000

CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | DIREITA/ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15R000	250 x 250 x 45	245 x 245 x 19



PE15R001

CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | TETO/PAREDE

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15R001	250 x 25 x 250	220 x 19 x 220

Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

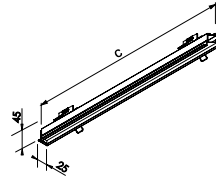


FIT15 Recuado

perfil de embutir | para fita de LED

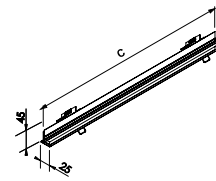
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15R025D	250 x 25 x 45	19
PE15R050D	500 x 25 x 45	19
PE15R100D	1000 x 25 x 45	19
PE15R150D	1500 x 25 x 45	19
PE15R200D	2000 x 25 x 45	19
PE15R250D	2500 x 25 x 45	19
PE15R300D	3000 x 25 x 45	19



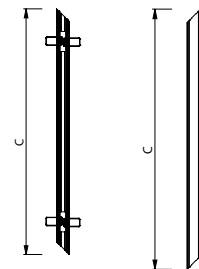
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15R025E	250 x 25 x 45	19
PE15R050E	500 x 25 x 45	19
PE15R100E	1000 x 25 x 45	19
PE15R150E	1500 x 25 x 45	19
PE15R200E	2000 x 25 x 45	19
PE15R250E	2500 x 25 x 45	19
PE15R300E	3000 x 25 x 45	19



PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA DIREITA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15R050DD	490 x 25 x 45	19
PE15R100DD	990 x 25 x 45	19
PE15R150DD	1490 x 25 x 45	19
PE15R200DD	1990 x 25 x 45	19
PE15R250DD	2490 x 25 x 45	19
PE15R300DD	2990 x 25 x 45	19

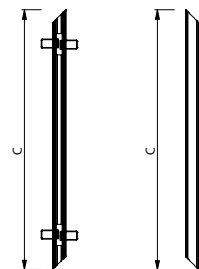


Vista em planta

Vista frontal

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15R050EE	490 x 25 x 45	19
PE15R100EE	990 x 25 x 45	19
PE15R150EE	1490 x 25 x 45	19
PE15R200EE	1990 x 25 x 45	19
PE15R250EE	2490 x 25 x 45	19
PE15R300EE	2990 x 25 x 45	19

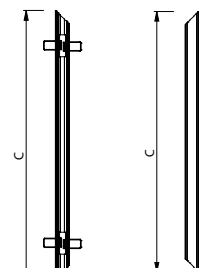


Vista em planta

Vista frontal

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15R050DE	490 x 25 x 45	19
PE15R100DE	990 x 25 x 45	19
PE15R150DE	1490 x 25 x 45	19
PE15R200DE	1990 x 25 x 45	19
PE15R250DE	2490 x 25 x 45	19
PE15R300DE	2990 x 25 x 45	19



Vista em planta

Vista frontal

Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

Consulte todos os acabamentos disponíveis



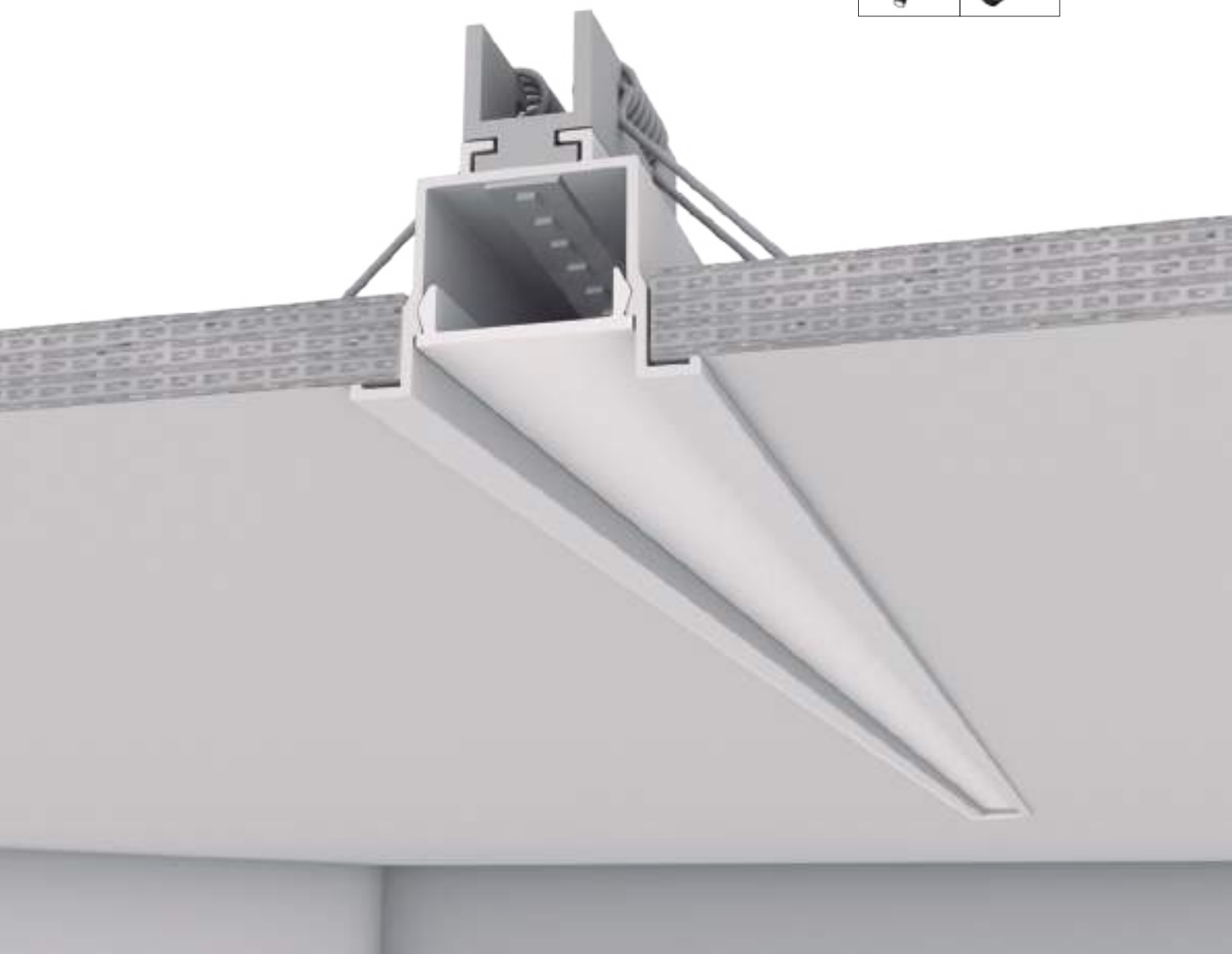


FIT 25

Recuado

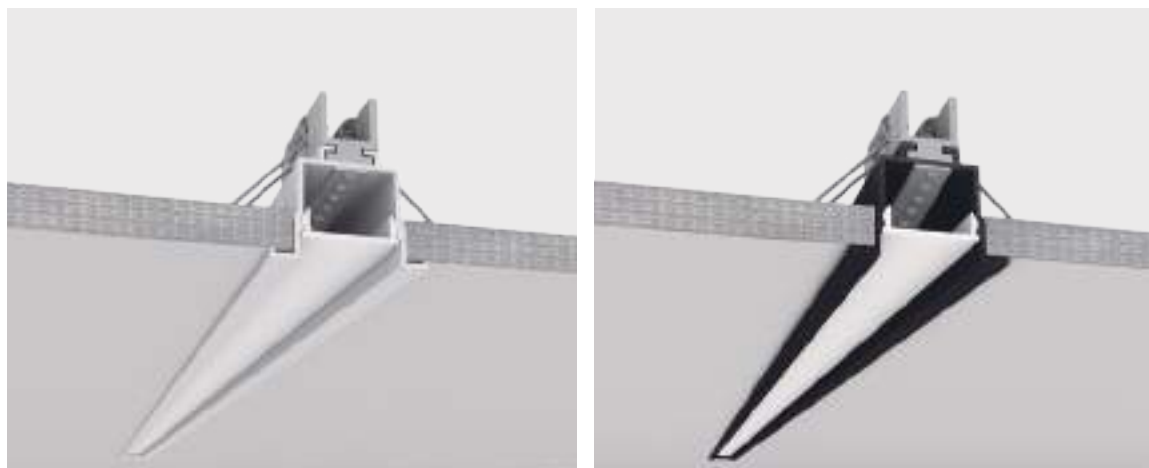
Perfis Lineares com difusor recuado

Opção de uso com módulos spot.
Consulte a página 303



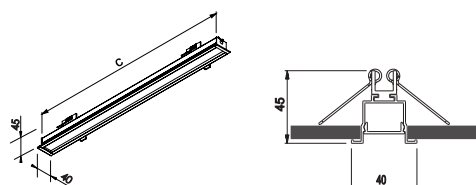
FIT25 Recuado

perfil de embutir | **fita de LED integrada**



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25R050LED27	9,6W	389	2700 ●	500 x 40 x 45	30
FPE25050LED3	9,6W	414	3000 ●	500 x 40 x 45	30
FPE25050LED4	9,6W	438	4000 ○	500 x 40 x 45	30
FPE25R100LED27	19,2W	778	2700 ●	1000 x 40 x 45	30
FPE25R100LED3	19,2W	827	3000 ●	1000 x 40 x 45	30
FPE25R100LED4	19,2W	876	4000 ○	1000 x 40 x 45	30
FPE25R150LED27	28,8W	1167	2700 ●	1500 x 40 x 45	30
FPE25R150LED3	28,8W	1241	3000 ●	1500 x 40 x 45	30
FPE25R150LED4	28,8W	1314	4000 ○	1500 x 40 x 45	30
FPE25R200LED27	38,4W	1556	2700 ●	2000 x 40 x 45	30
FPE25R200LED3	38,4W	1654	3000 ●	2000 x 40 x 45	30
FPE25R200LED4	38,4W	1752	4000 ○	2000 x 40 x 45	30
FPE25R250LED27	48W	1945	2700 ●	2500 x 40 x 45	30
FPE25R250LED3	48W	2068	3000 ●	2500 x 40 x 45	30
FPE25R250LED4	48W	2190	4000 ○	2500 x 40 x 45	30
FPE25R300LED27	57,6W	2334	2700 ●	3000 x 40 x 45	30
FPE25R300LED3	57,6W	2481	3000 ●	3000 x 40 x 45	30
FPE25R300LED4	57,6W	2628	4000 ○	3000 x 40 x 45	30

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 332**

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

49% de fluxo luminoso menor que o branco



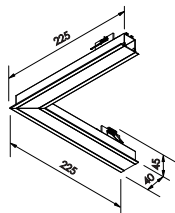
Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



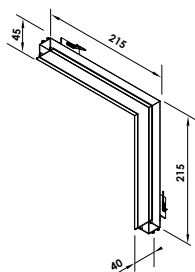
FIT25 Recuado

perfil de embutir | **fita de LED integrada**



FPE25R000LED

CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA DIREITA/ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25R000LED27	7,7W	312	2700 ●	225 x 225 x 45	220 x 220 x 30
FPE25R000LED3	7,7W	332	3000 ●	225 x 225 x 45	220 x 220 x 30
FPE25R000LED4	7,7W	351	4000 ○	225 x 225 x 45	220 x 220 x 30



FPE25R001LED

CURVA DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA TETO/PAREDE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25R001LED27	7,7W	312	2700 ●	215 x 40 x 215	200 x 30 x 200
FPE25R001LED3	7,7W	332	3000 ●	215 x 40 x 215	200 x 30 x 200
FPE25R001LED4	7,7W	351	4000 ○	215 x 40 x 215	200 x 30 x 200

Fita de **LED** integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

49% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

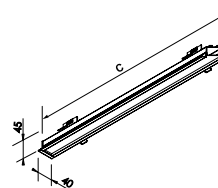
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



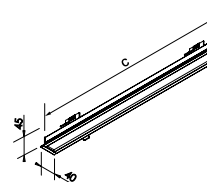
FIT25 Recuado

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25R025DLED27	3,8W	156	2700 ●	225 x 40 x 45	30
FPE25R025DLED3	3,8W	165	3000 ●	225 x 40 x 45	30
FPE25R025DLED4	3,8W	175	4000 ○	225 x 40 x 45	30
FPE25R050DLED27	8,6W	350	2700 ●	475 x 40 x 45	30
FPE25R050DLED3	8,6W	372	3000 ●	475 x 40 x 45	30
FPE25R050DLED4	8,6W	394	4000 ○	475 x 40 x 45	30
FPE25R100DLED27	18,2W	739	2700 ●	975 x 40 x 45	30
FPE25R100DLED3	18,2W	786	3000 ●	975 x 40 x 45	30
FPE25R100DLED4	18,2W	832	4000 ○	975 x 40 x 45	30
FPE25R150DLED27	27,8W	1128	2700 ●	1475 x 40 x 45	30
FPE25R150DLED3	27,8W	1199	3000 ●	1475 x 40 x 45	30
FPE25R150DLED4	27,8W	1270	4000 ○	1475 x 40 x 45	30
FPE25R200DLED27	37,4W	1517	2700 ●	1975 x 40 x 45	30
FPE25R200DLED3	37,4W	1613	3000 ●	1975 x 40 x 45	30
FPE25R200DLED4	37,4W	1708	4000 ○	1975 x 40 x 45	30
FPE25R250DLED27	47W	1906	2700 ●	2475 x 40 x 45	30
FPE25R250DLED3	47W	2026	3000 ●	2475 x 40 x 45	30
FPE25R250DLED4	47W	2146	4000 ○	2475 x 40 x 45	30
FPE25R300DLED27	56,6W	2295	2700 ●	2975 x 40 x 45	30
FPE25R300DLED3	56,6W	2440	3000 ●	2975 x 40 x 45	30
FPE25R300DLED4	56,6W	2584	4000 ○	2975 x 40 x 45	30



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25R025ELED27	3,8W	156	2700 ●	225 x 40 x 45	30
FPE25R025ELED3	3,8W	165	3000 ●	225 x 40 x 45	30
FPE25R025ELED4	3,8W	175	4000 ○	225 x 40 x 45	30
FPE25R050ELED27	8,6W	350	2700 ●	475 x 40 x 45	30
FPE25R050ELED3	8,6W	372	3000 ●	475 x 40 x 45	30
FPE25R050ELED4	8,6W	394	4000 ○	475 x 40 x 45	30
FPE25R100ELED27	18,2W	739	2700 ●	975 x 40 x 45	30
FPE25R100ELED3	18,2W	786	3000 ●	975 x 40 x 45	30
FPE25R100ELED4	18,2W	832	4000 ○	975 x 40 x 45	30
FPE25R150ELED27	27,8W	1128	2700 ●	1475 x 40 x 45	30
FPE25R150ELED3	27,8W	1199	3000 ●	1475 x 40 x 45	30
FPE25R150ELED4	27,8W	1270	4000 ○	1475 x 40 x 45	30
FPE25R200ELED27	37,4W	1517	2700 ●	1975 x 40 x 45	30
FPE25R200ELED3	37,4W	1613	3000 ●	1975 x 40 x 45	30
FPE25R200ELED4	37,4W	1708	4000 ○	1975 x 40 x 45	30
FPE25R250ELED27	47W	1906	2700 ●	2475 x 40 x 45	30
FPE25R250ELED3	47W	2026	3000 ●	2475 x 40 x 45	30
FPE25R250ELED4	47W	2146	4000 ○	2475 x 40 x 45	30
FPE25R300ELED27	56,6W	2295	2700 ●	2975 x 40 x 45	30
FPE25R300ELED3	56,6W	2440	3000 ●	2975 x 40 x 45	30
FPE25R300ELED4	56,6W	2584	4000 ○	2975 x 40 x 45	30



Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

49% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

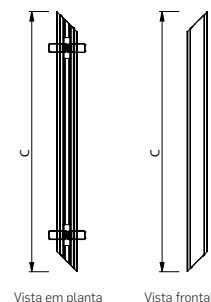
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



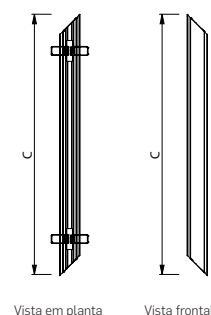
FIT25 Recuado

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR RECUADO COM FITA DE LED INTEGRADO 45° DIREITA DIREITA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25R050DDLED27	8,6W	350	2700 ●	500 x 40 x 45	30
FPE25R050DDLED3	8,6W	372	3000 ●	500 x 40 x 45	30
FPE25R050DDLED4	8,6W	394	4000 ○	500 x 40 x 45	30
FPE25R100DDLED27	18,2W	739	2700 ●	1000 x 40 x 45	30
FPE25R100DDLED3	18,2W	786	3000 ●	1000 x 40 x 45	30
FPE25R100DDLED4	18,2W	832	4000 ○	1000 x 40 x 45	30
FPE25R150DDLED27	27,8W	1128	2700 ●	1500 x 40 x 45	30
FPE25R150DDLED3	27,8W	1199	3000 ●	1500 x 40 x 45	30
FPE25R150DDLED4	27,8W	1270	4000 ○	1500 x 40 x 45	30
FPE25R200DDLED27	37,4W	1517	2700 ●	2000 x 40 x 45	30
FPE25R200DDLED3	37,4W	1613	3000 ●	2000 x 40 x 45	30
FPE25R200DDLED4	37,4W	1708	4000 ○	2000 x 40 x 45	30
FPE25R250DDLED27	47W	1906	2700 ●	2500 x 40 x 45	30
FPE25R250DDLED3	47W	2026	3000 ●	2500 x 40 x 45	30
FPE25R250DDLED4	47W	2146	4000 ○	2500 x 40 x 45	30
FPE25R300DDLED27	56,6W	2295	2700 ●	3000 x 40 x 45	30
FPE25R300DDLED3	56,6W	2440	3000 ●	3000 x 40 x 45	30
FPE25R300DDLED4	56,6W	2584	4000 ○	3000 x 40 x 45	30



PERFIL DE EMBUTIR RECUADO COM FITA DE LED INTEGRADO 45° ESQUERDA ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25R050EELED27	8,6W	350	2700 ●	500 x 40 x 45	30
FPE25R050EELED3	8,6W	372	3000 ●	500 x 40 x 45	30
FPE25R050EELED4	8,6W	394	4000 ○	500 x 40 x 45	30
FPE25R100EELED27	18,2W	739	2700 ●	1000 x 40 x 45	30
FPE25R100EELED3	18,2W	786	3000 ●	1000 x 40 x 45	30
FPE25R100EELED4	18,2W	832	4000 ○	1000 x 40 x 45	30
FPE25R150EELED27	27,8W	1128	2700 ●	1500 x 40 x 45	30
FPE25R150EELED3	27,8W	1199	3000 ●	1500 x 40 x 45	30
FPE25R150EELED4	27,8W	1270	4000 ○	1500 x 40 x 45	30
FPE25R200EELED27	37,4W	1517	2700 ●	2000 x 40 x 45	30
FPE25R200EELED3	37,4W	1613	3000 ●	2000 x 40 x 45	30
FPE25R200EELED4	37,4W	1708	4000 ○	2000 x 40 x 45	30
FPE25R250EELED27	47W	1906	2700 ●	2500 x 40 x 45	30
FPE25R250EELED3	47W	2026	3000 ●	2500 x 40 x 45	30
FPE25R250EELED4	47W	2146	4000 ○	2500 x 40 x 45	30
FPE25R300EELED27	56,6W	2295	2700 ●	3000 x 40 x 45	30
FPE25R300EELED3	56,6W	2440	3000 ●	3000 x 40 x 45	30
FPE25R300EELED4	56,6W	2584	4000 ○	3000 x 40 x 45	30



Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

49% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

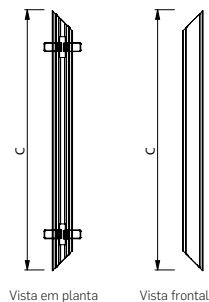
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT25 Recuado

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA ESQUERDA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25R050DELED27	8,6W	350	2700 ●	500 x 40 x 45	30
FPE25R050DELED3	8,6W	372	3000 ●	500 x 40 x 45	30
FPE25R050DELED4	8,6W	394	4000 ○	500 x 40 x 45	30
FPE25R100DELED27	18,2W	739	2700 ●	1000 x 40 x 45	30
FPE25R100DELED3	18,2W	786	3000 ●	1000 x 40 x 45	30
FPE25R100DELED4	18,2W	832	4000 ○	1000 x 40 x 45	30
FPE25R150DELED27	27,8W	1128	2700 ●	1500 x 40 x 45	30
FPE25R150DELED3	27,8W	1199	3000 ●	1500 x 40 x 45	30
FPE25R150DELED4	27,8W	1270	4000 ○	1500 x 40 x 45	30
FPE25R200DELED27	37,4W	1517	2700 ●	2000 x 40 x 45	30
FPE25R200DELED3	37,4W	1613	3000 ●	2000 x 40 x 45	30
FPE25R200DELED4	37,4W	1708	4000 ○	2000 x 40 x 45	30
FPE25R250DELED27	47W	1906	2700 ●	2500 x 40 x 45	30
FPE25R250DELED3	47W	2026	3000 ●	2500 x 40 x 45	30
FPE25R250DELED4	47W	2146	4000 ○	2500 x 40 x 45	30
FPE25R300DELED27	56,6W	2295	2700 ●	3000 x 40 x 45	30
FPE25R300DELED3	56,6W	2440	3000 ●	3000 x 40 x 45	30
FPE25R300DELED4	56,6W	2584	4000 ○	3000 x 40 x 45	30



Montagem com corte 45°



Montagem com Curvas

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

49% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

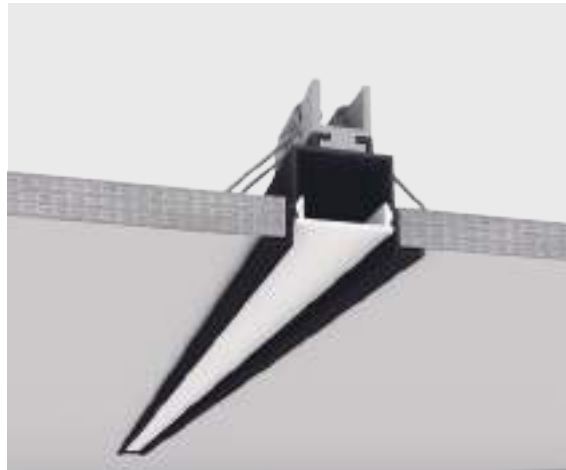
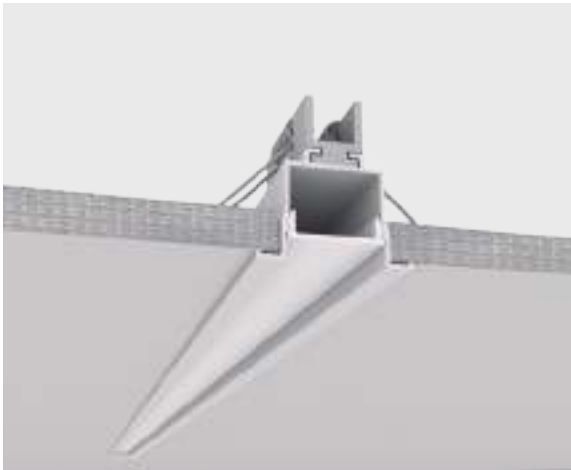
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





FIT25 Recuado

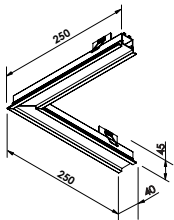
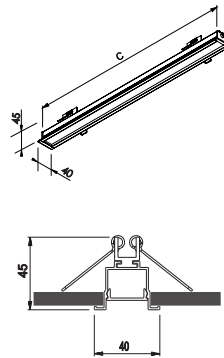
perfil de embutir | para fita de LED



PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | RETO

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25R050	500 x 40 x 45	30
PE25R100	1000 x 40 x 45	30
PE25R150	1500 x 40 x 45	30
PE25R200	2000 x 40 x 45	30
PE25R250	2500 x 40 x 45	30
PE25R300	3000 x 40 x 45	30

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 346**

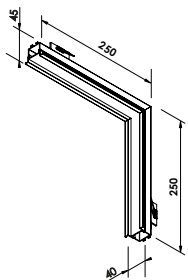


PE25R000



CURVA DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | DIREITA/ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25R000	250 x 250 x 45	245 x 245 x 30



PE25R001



Perfil para
FITA
de **LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

Consulte todos os acabamentos disponíveis

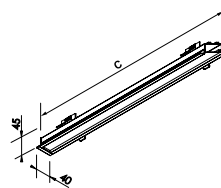


FIT25 Recuado

perfil de embutir | para fita de LED

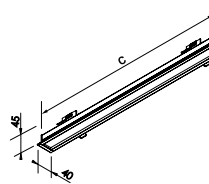
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25R025D	250 x 40 x 45	30
PE25R050D	500 x 40 x 45	30
PE25R100D	1000 x 40 x 45	30
PE25R150D	1500 x 40 x 45	30
PE25R200D	2000 x 40 x 45	30
PE25R250D	2500 x 40 x 45	30
PE25R300D	3000 x 40 x 45	30



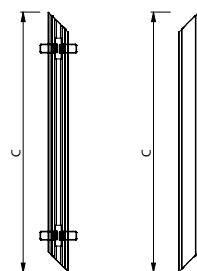
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25R025E	250 x 40 x 45	30
PE25R050E	500 x 40 x 45	30
PE25R100E	1000 x 40 x 45	30
PE25R150E	1500 x 40 x 45	30
PE25R200E	2000 x 40 x 45	30
PE25R250E	2500 x 40 x 45	30
PE25R300E	3000 x 40 x 45	30



PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA DIREITA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25R050DD	500 x 40 x 45	30
PE25R100DD	1000 x 40 x 45	30
PE25R150DD	1500 x 40 x 45	30
PE25R200DD	2000 x 40 x 45	30
PE25R250DD	2500 x 40 x 45	30
PE25R300DD	3000 x 40 x 45	30

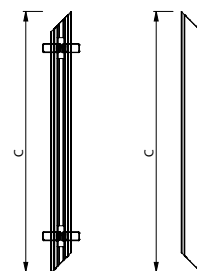


Vista em planta

Vista frontal

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25R050EE	500 x 40 x 45	30
PE25R100EE	1000 x 40 x 45	30
PE25R150EE	1500 x 40 x 45	30
PE25R200EE	2000 x 40 x 45	30
PE25R250EE	2500 x 40 x 45	30
PE25R300EE	3000 x 40 x 45	30

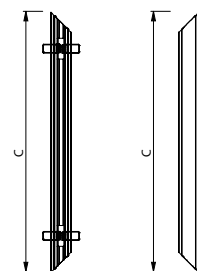


Vista em planta

Vista frontal

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA ESQUERDA

CODIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25R050DE	500 x 40 x 45	30
PE25R100DE	1000 x 40 x 45	30
PE25R150DE	1500 x 40 x 45	30
PE25R200DE	2000 x 40 x 45	30
PE25R250DE	2500 x 40 x 45	30
PE25R300DE	3000 x 40 x 45	30



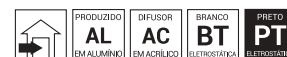
Vista em planta

Vista frontal

Perfil para
FITA
de LED
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

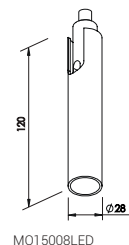
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT25 Recuado

módulos compatíveis

Snello Módulo spot direcionável



MO15008LED

NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K

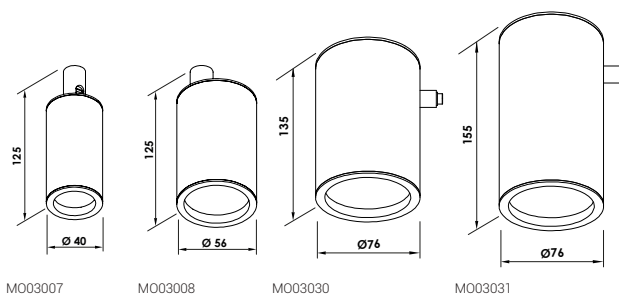


Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)

SPOT LED TETO/PAREDE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15008LED27	5W	419	2700	30°	Ø28 x 120
MO15008LED3	5W	419	3000	30°	Ø28 x 120

Lisse I Módulo spot



MO03007

MO03008

MO03030

MO03031

MÓDULO SPOT LISSE I				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE
MO03007	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø40 x 125	127/220V
MO03008	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø56 x 125	127/220V
MO03030	1x E27	PAR20 LED	Ø76 x 135	127/220V
MO03031	1x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø76 x 155	127/220V



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

Mais informações disponíveis na **pág. 303**



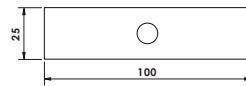
FIT25 Recuado

acessório

ACESSÓRIO EM ACRÍLICO
VENDIDO EM KIT COLETIVO



Conteúdo kit FIT25:
10 unidades de acessórios em acrílico



Código: AC00023

Acessório para FIT25
Dimensões (mm): 100x25
Material: Acrílico

INSTRUÇÕES PARA MONTAGEM



Mais informações disponíveis na **pág. 304**



Os Perfis de Sobrepor e Aéreo trazem a facilidade de instalação em forros e paredes de gesso, laje, marcenaria, entre outros. Com uma variedade de larguras, comprimentos e temperaturas de cores, permitindo o desenvolvimento de projetos diferenciados e inovadores.

- **Fácil instalação**
- **Compatível com módulos complementares**
- **Compartimento para passagem de fios que possibilita a montagem de circuitos com acendimento individual para todos os componentes**

Perfis Lineares

SOBREPOR/AÉREO

NEW2023

NEW2023



New FIT40 Pendente

FIT15 Sobrepor

FIT25 Sobrepor

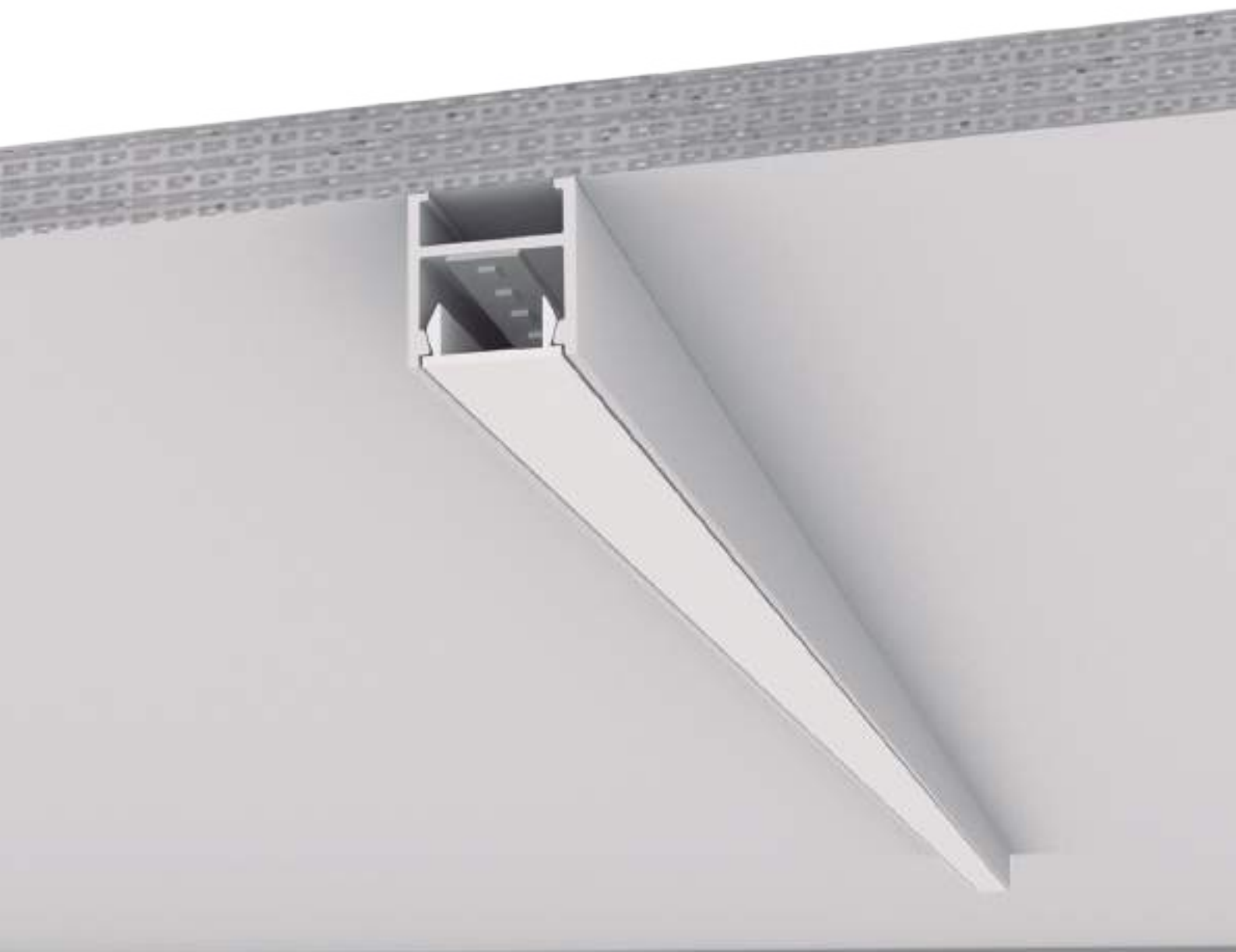
New FIT40 Sobrepor



FIT 15

Sobrepor

Perfis Lineares



FIT15 Sobrepor

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**



ATENÇÃO

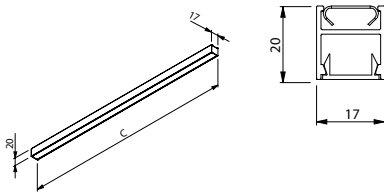
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Compartimento para passagem de fios



Encaixe por molas em aço inox facilitando a instalação do perfil



PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS15050LED27	9,6W	575	2700 ●	500 x 17 x 20
FPS15050LED3	9,6W	611	3000 ●	500 x 17 x 20
FPS15050LED4	9,6W	647	4000 ○	500 x 17 x 20
FPS15100LED27	19,2W	1150	2700 ●	1000 x 17 x 20
FPS15100LED3	19,2W	1222	3000 ●	1000 x 17 x 20
FPS15100LED4	19,2W	1294	4000 ○	1000 x 17 x 20
FPS15150LED27	28,8W	1725	2700 ●	1500 x 17 x 20
FPS15150LED3	28,8W	1833	3000 ●	1500 x 17 x 20
FPS15150LED4	28,8W	1941	4000 ○	1500 x 17 x 20
FPS15200LED27	38,4W	2300	2700 ●	2000 x 17 x 20
FPS15200LED3	38,4W	2444	3000 ●	2000 x 17 x 20
FPS15200LED4	38,4W	2588	4000 ○	2000 x 17 x 20
FPS15250LED27	48W	2875	2700 ●	2500 x 17 x 20
FPS15250LED3	48W	3055	3000 ●	2500 x 17 x 20
FPS15250LED4	48W	3235	4000 ○	2500 x 17 x 20
FPS15300LED27	57,6W	3450	2700 ●	3000 x 17 x 20
FPS15300LED3	57,6W	3666	3000 ●	3000 x 17 x 20
FPS15300LED4	57,6W	3882	4000 ○	3000 x 17 x 20

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 334**

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

38% de fluxo luminoso menor que o branco



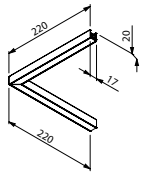
Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT15 Sobrepor

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**

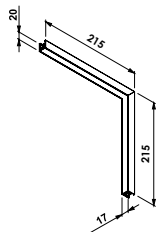


FPS15000LED



CURVA DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA DIREITA/ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS15000LED27	7,7W	461	2700 ●	220 x 220 x 20
FPS15000LED3	7,7W	490	3000 ●	220 x 220 x 20
FPS15000LED4	7,7W	519	4000 ○	220 x 220 x 20



FPS15001LED



CURVA DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA TETO/PAREDE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS15001LED27	7,7W	461	2700 ●	215 x 17 x 215
FPS15001LED3	7,7W	490	3000 ●	215 x 17 x 215
FPS15001LED4	7,7W	519	4000 ○	215 x 17 x 215

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

38% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

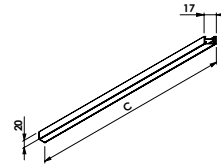
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



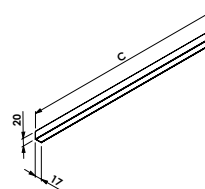
FIT15 Sobrepor

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**

PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS15025DLED27	3,8W	230	2700 ●	220 x 17 x 20
FPS15025DLED3	3,8W	244	3000 ●	220 x 17 x 20
FPS15025DLED4	3,8W	259	4000 ○	220 x 17 x 20
FPS15050DLED27	8,6W	518	2700 ●	470 x 17 x 20
FPS15050DLED3	8,6W	550	3000 ●	470 x 17 x 20
FPS15050DLED4	8,6W	582	4000 ○	470 x 17 x 20
FPS15100DLED27	18,2W	1093	2700 ●	975 x 17 x 20
FPS15100DLED3	18,2W	1161	3000 ●	975 x 17 x 20
FPS15100DLED4	18,2W	1229	4000 ○	975 x 17 x 20
FPS15150DLED27	27,8W	1668	2700 ●	1475 x 17 x 20
FPS15150DLED3	27,8W	1772	3000 ●	1475 x 17 x 20
FPS15150DLED4	27,8W	1876	4000 ○	1475 x 17 x 20
FPS15200DLED27	37,4W	2243	2700 ●	1980 x 17 x 20
FPS15200DLED3	37,4W	2383	3000 ●	1980 x 17 x 20
FPS15200DLED4	37,4W	2523	4000 ○	1980 x 17 x 20
FPS15250DLED27	47W	2818	2700 ●	2480 x 17 x 20
FPS15250DLED3	47W	2994	3000 ●	2480 x 17 x 20
FPS15250DLED4	47W	3170	4000 ○	2480 x 17 x 20
FPS15300DLED27	56,6W	3393	2700 ●	2980 x 17 x 20
FPS15300DLED3	56,6W	3605	3000 ●	2980 x 17 x 20
FPS15300DLED4	56,6W	3817	4000 ○	2980 x 17 x 20



PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° ESQUERDA				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS15025ELED27	3,8W	230	2700 ●	220 x 17 x 20
FPS15025ELED3	3,8W	244	3000 ●	220 x 17 x 20
FPS15025ELED4	3,8W	259	4000 ○	220 x 17 x 20
FPS15050ELED27	8,6W	518	2700 ●	470 x 17 x 20
FPS15050ELED3	8,6W	550	3000 ●	470 x 17 x 20
FPS15050ELED4	8,6W	582	4000 ○	470 x 17 x 20
FPS15100ELED27	18,2W	1093	2700 ●	975 x 17 x 20
FPS15100ELED3	18,2W	1161	3000 ●	975 x 17 x 20
FPS15100ELED4	18,2W	1229	4000 ○	975 x 17 x 20
FPS15150ELED27	27,8W	1668	2700 ●	1475 x 17 x 20
FPS15150ELED3	27,8W	1772	3000 ●	1475 x 17 x 20
FPS15150ELED4	27,8W	1876	4000 ○	1475 x 17 x 20
FPS15200ELED27	37,4W	2243	2700 ●	1980 x 17 x 20
FPS15200ELED3	37,4W	2383	3000 ●	1980 x 17 x 20
FPS15200ELED4	37,4W	2523	4000 ○	1980 x 17 x 20
FPS15250ELED27	47W	2818	2700 ●	2480 x 17 x 20
FPS15250ELED3	47W	2994	3000 ●	2480 x 17 x 20
FPS15250ELED4	47W	3170	4000 ○	2480 x 17 x 20
FPS15300ELED27	56,6W	3393	2700 ●	2980 x 17 x 20
FPS15300ELED3	56,6W	3605	3000 ●	2980 x 17 x 20
FPS15300ELED4	56,6W	3817	4000 ○	2980 x 17 x 20



Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

38% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

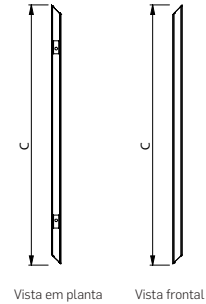


FIT15 Sobrepor

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**

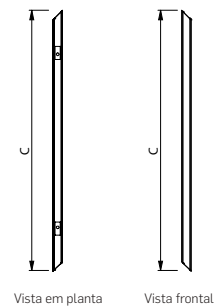
PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA | 45° DIREITA DIREITA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS15050DDLED27	8,6W	518	2700 ●	480 x 17 x 20
FPS15050DDLED3	8,6W	550	3000 ●	480 x 17 x 20
FPS15050DDLED4	8,6W	582	4000 ○	480 x 17 x 20
FPS15100DDLED27	18,2W	1093	2700 ●	980 x 17 x 20
FPS15100DDLED3	18,2W	1161	3000 ●	980 x 17 x 20
FPS15100DDLED4	18,2W	1229	4000 ○	980 x 17 x 20
FPS15150DDLED27	27,8W	1668	2700 ●	1485 x 17 x 20
FPS15150DDLED3	27,8W	1772	3000 ●	1485 x 17 x 20
FPS15150DDLED4	27,8W	1876	4000 ○	1485 x 17 x 20
FPS15200DDLED27	37,4W	2243	2700 ●	1985 x 17 x 20
FPS15200DDLED3	37,4W	2383	3000 ●	1985 x 17 x 20
FPS15200DDLED4	37,4W	2523	4000 ○	1985 x 17 x 20
FPS15250DDLED27	47W	2818	2700 ●	2490 x 17 x 20
FPS15250DDLED3	47W	2994	3000 ●	2490 x 17 x 20
FPS15250DDLED4	47W	3170	4000 ○	2490 x 17 x 20
FPS15300DDLED27	56,6W	3393	2700 ●	2990 x 17 x 20
FPS15300DDLED3	56,6W	3605	3000 ●	2990 x 17 x 20
FPS15300DDLED4	56,6W	3817	4000 ○	2990 x 17 x 20



PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA | 45° ESQUERDA ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS15050EELED27	8,6W	518	2700 ●	480 x 17 x 20
FPS15050EELED3	8,6W	550	3000 ●	480 x 17 x 20
FPS15050EELED4	8,6W	582	4000 ○	480 x 17 x 20
FPS15100EELED27	18,2W	1093	2700 ●	980 x 17 x 20
FPS15100EELED3	18,2W	1161	3000 ●	980 x 17 x 20
FPS15100EELED4	18,2W	1229	4000 ○	980 x 17 x 20
FPS15150EELED27	27,8W	1668	2700 ●	1485 x 17 x 20
FPS15150EELED3	27,8W	1772	3000 ●	1485 x 17 x 20
FPS15150EELED4	27,8W	1876	4000 ○	1485 x 17 x 20
FPS15200EELED27	37,4W	2243	2700 ●	1985 x 17 x 20
FPS15200EELED3	37,4W	2383	3000 ●	1985 x 17 x 20
FPS15200EELED4	37,4W	2523	4000 ○	1985 x 17 x 20
FPS15250EELED27	47W	2818	2700 ●	2490 x 17 x 20
FPS15250EELED3	47W	2994	3000 ●	2490 x 17 x 20
FPS15250EELED4	47W	3170	4000 ○	2490 x 17 x 20
FPS15300EELED27	56,6W	3393	2700 ●	2990 x 17 x 20
FPS15300EELED3	56,6W	3605	3000 ●	2990 x 17 x 20
FPS15300EELED4	56,6W	3817	4000 ○	2990 x 17 x 20



Fita de **LED** integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

38% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

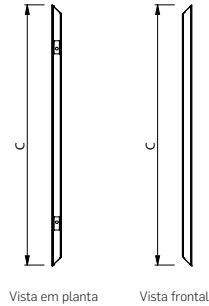


FIT15 Sobrepor

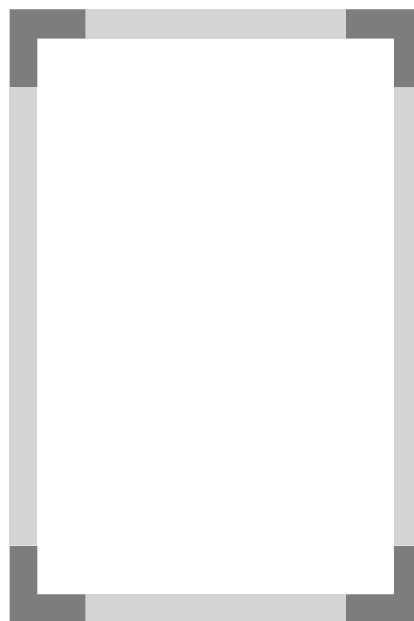
perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**

PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA | 45° DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS15050DELED27	8,6W	518	2700 ●	480 x 17 x 20
FPS15050DELED3	8,6W	550	3000 ●	480 x 17 x 20
FPS15050DELED4	8,6W	582	4000 ○	480 x 17 x 20
FPS15100DELED27	18,2W	1093	2700 ●	980 x 17 x 20
FPS15100DELED3	18,2W	1161	3000 ●	980 x 17 x 20
FPS15100DELED4	18,2W	1229	4000 ○	980 x 17 x 20
FPS15150DELED27	27,8W	1668	2700 ●	1485 x 17 x 20
FPS15150DELED3	27,8W	1772	3000 ●	1485 x 17 x 20
FPS15150DELED4	27,8W	1876	4000 ○	1485 x 17 x 20
FPS15200DELED27	37,4W	2243	2700 ●	1985 x 17 x 20
FPS15200DELED3	37,4W	2383	3000 ●	1985 x 17 x 20
FPS15200DELED4	37,4W	2523	4000 ○	1985 x 17 x 20
FPS15250DELED27	47W	2818	2700 ●	2490 x 17 x 20
FPS15250DELED3	47W	2994	3000 ●	2490 x 17 x 20
FPS15250DELED4	47W	3170	4000 ○	2490 x 17 x 20
FPS15300DELED27	56,6W	3393	2700 ●	2990 x 17 x 20
FPS15300DELED3	56,6W	3605	3000 ●	2990 x 17 x 20
FPS15300DELED4	56,6W	3817	4000 ○	2990 x 17 x 20



Montagem com corte 45°



Montagem com Curvas

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

38% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





FIT15 Sobrepor

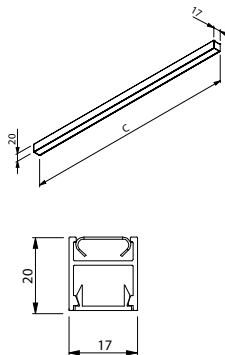
perfil de sobrepor | para fita de LED



PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | RETO

CODIGO	DIM. (mm)
PS15050	500 x 17 x 20
PS15100	1000 x 17 x 20
PS15150	1500 x 17 x 20
PS15200	2000 x 17 x 20
PS15250	2500 x 17 x 20
PS15300	3000 x 17 x 20

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 346**



Compartimento para passagem de fios



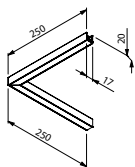
Encaixe por molas em aço inox facilitando a instalação do perfil



PS15000

CURVA DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | DIREITA/ESQUERDA

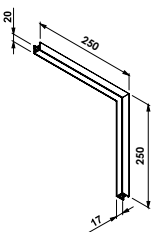
CODIGO	DIM. (mm)
PS15000	250 x 250 x 20



PS15001

CURVA DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | TETO/PAREDE

CODIGO	DIM. (mm)
PS15001	250 x 17 x 250



Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

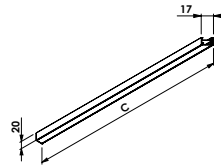


FIT15 Sobrepor

perfil de sobrepor | para fita de LED

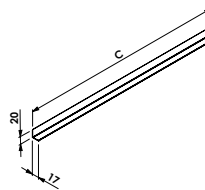
PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA

CÓDIGO	DIM. (mm)
PS15025D	250 x 17 x 20
PS15050D	500 x 17 x 20
PS15100D	1000 x 17 x 20
PS15150D	1500 x 17 x 20
PS15200D	2000 x 17 x 20
PS15250D	2500 x 17 x 20
PS15300D	3000 x 17 x 20



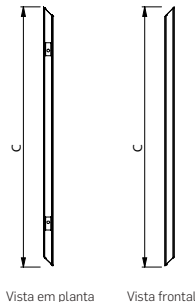
PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)
PS15025E	250 x 17 x 20
PS15050E	500 x 17 x 20
PS15100E	1000 x 17 x 20
PS15150E	1500 x 17 x 20
PS15200E	2000 x 17 x 20
PS15250E	2500 x 17 x 20
PS15300E	3000 x 17 x 20



PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA DIREITA

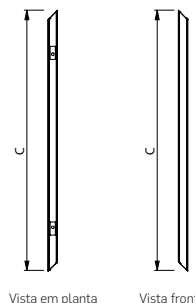
CÓDIGO	DIM. (mm)
PS15050DD	480 x 17 x 20
PS15100DD	980 x 17 x 20
PS15150DD	1485 x 17 x 20
PS15200DD	1985 x 17 x 20
PS15250DD	2490 x 17 x 20
PS15300DD	2990 x 17 x 20



Vista em planta Vista frontal

PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA ESQUERDA

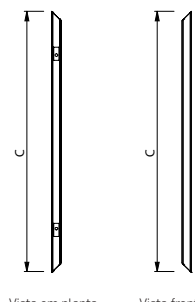
CÓDIGO	DIM. (mm)
PS15050EE	480 x 17 x 20
PS15100EE	980 x 17 x 20
PS15150EE	1485 x 17 x 20
PS15200EE	1985 x 17 x 20
PS15250EE	2490 x 17 x 20
PS15300EE	2990 x 17 x 20



Vista em planta Vista frontal

PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)
PS15050DE	480 x 17 x 20
PS15100DE	980 x 17 x 20
PS15150DE	1485 x 17 x 20
PS15200DE	1985 x 17 x 20
PS15250DE	2490 x 17 x 20
PS15300DE	2990 x 17 x 20



Vista em planta Vista frontal

Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

Consulte todos os acabamentos disponíveis



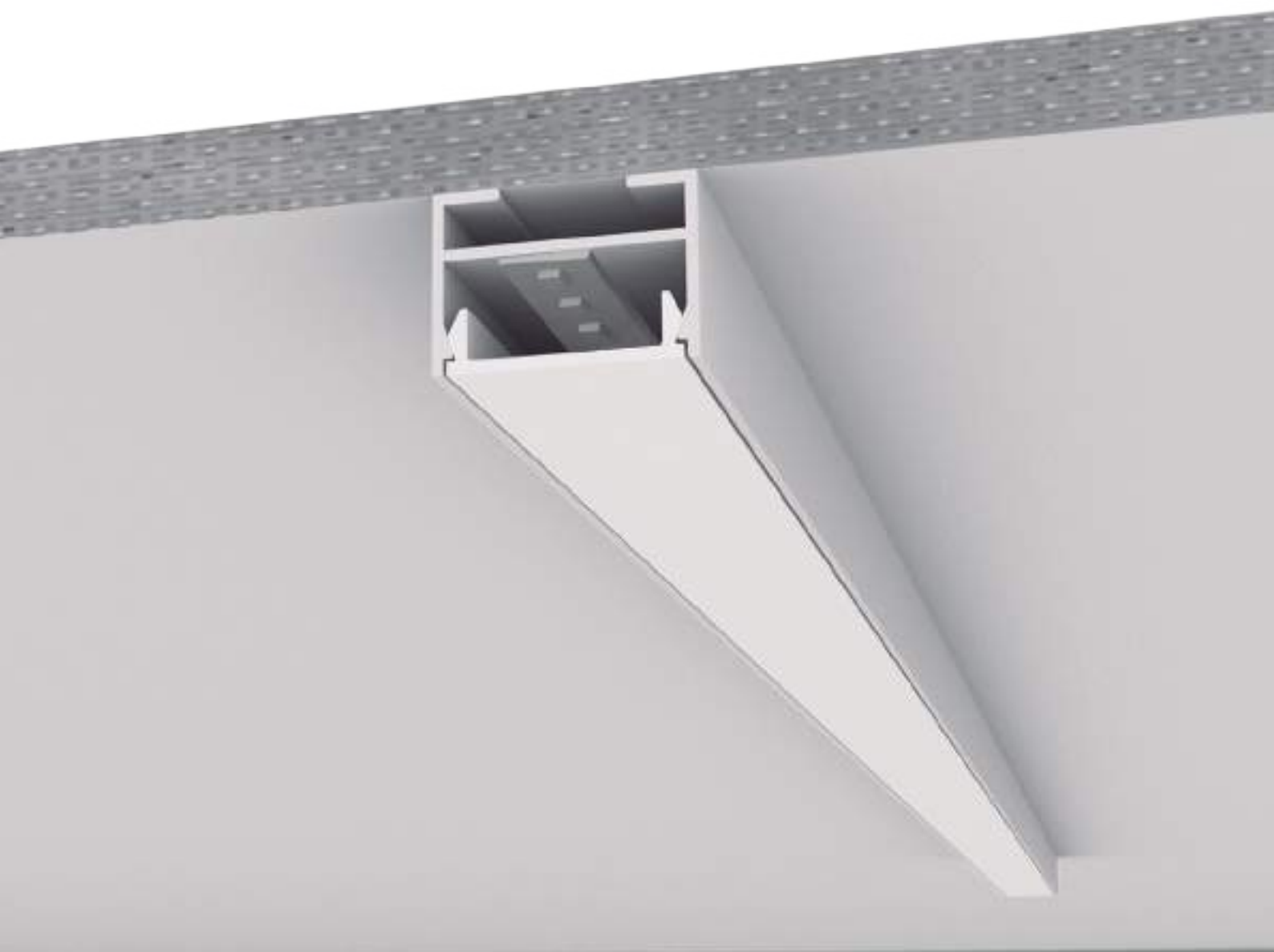


FIT 25

Sobrepor

Perfis Lineares

Opção de uso com módulos spot.
Consulte a página 303



FIT25 Sobrepor

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**



ATENÇÃO

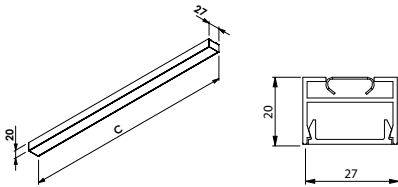
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Compartimento para passagem de fios



Encaixe por molas em aço inox facilitando a instalação do perfil



PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS25050LED27	9,6W	495	2700 ●	500 x 27 x 20
FPS25050LED3	9,6W	526	3000 ○	500 x 27 x 20
FPS25050LED4	9,6W	557	4000 ○	500 x 27 x 20
FPS25100LED27	19,2W	990	2700 ●	1000 x 27 x 20
FPS25100LED3	19,2W	1052	3000 ○	1000 x 27 x 20
FPS25100LED4	19,2W	1114	4000 ○	1000 x 27 x 20
FPS25150LED27	28,8W	1485	2700 ●	1500 x 27 x 20
FPS25150LED3	28,8W	1578	3000 ○	1500 x 27 x 20
FPS25150LED4	28,8W	1671	4000 ○	1500 x 27 x 20
FPS25200LED27	38,4W	1980	2700 ●	2000 x 27 x 20
FPS25200LED3	38,4W	2104	3000 ○	2000 x 27 x 20
FPS25200LED4	38,4W	2228	4000 ○	2000 x 27 x 20
FPS25250LED27	48W	2475	2700 ●	2500 x 27 x 20
FPS25250LED3	48W	2630	3000 ○	2500 x 27 x 20
FPS25250LED4	48W	2785	4000 ○	2500 x 27 x 20
FPS25300LED27	57,6W	2970	2700 ●	3000 x 27 x 20
FPS25300LED3	57,6W	3156	3000 ○	3000 x 27 x 20
FPS25300LED4	57,6W	3342	4000 ○	3000 x 27 x 20

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 336**

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

36% de fluxo luminoso menor que o branco



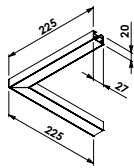
Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT25 Sobrepor

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**

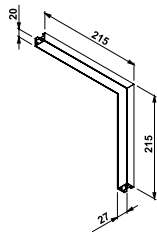


FPS25000LED



CURVA DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA | DIREITA/ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS25000LED27	7,7W	397	2700 ●	225 x 225 x 20
FPS25000LED3	7,7W	422	3000 ○	225 x 225 x 20
FPS25000LED4	7,7W	447	4000 ○	225 x 225 x 20



FPE25001LED



CURVA DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA | TETO/PAREDE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS25001LED27	7,7W	397	2700 ●	215 x 27 x 215
FPS25001LED3	7,7W	422	3000 ○	215 x 27 x 215
FPS25001LED4	7,7W	447	4000 ○	215 x 27 x 215

Fita de **LED** integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

36% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

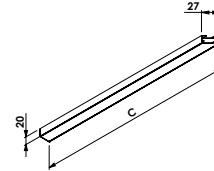


FIT25 Sobrepor

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**

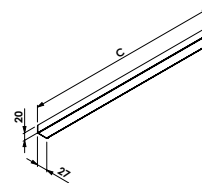
PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA | 45° DIREITA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS25025DLED27	3,8W	198	2700 ●	225 x 27 x 20
FPS25025DLED3	3,8W	210	3000 ●	225 x 27 x 20
FPS25025DLED4	3,8W	223	4000 ○	225 x 27 x 20
FPS25050DLED27	8,6W	446	2700 ●	475 x 27 x 20
FPS25050DLED3	8,6W	473	3000 ●	475 x 27 x 20
FPS25050DLED4	8,6W	501	4000 ○	475 x 27 x 20
FPS25100DLED27	18,2W	941	2700 ●	980 x 27 x 20
FPS25100DLED3	18,2W	999	3000 ●	980 x 27 x 20
FPS25100DLED4	18,2W	1058	4000 ○	980 x 27 x 20
FPS25150DLED27	27,8W	1436	2700 ●	1480 x 27 x 20
FPS25150DLED3	27,8W	1525	3000 ●	1480 x 27 x 20
FPS25150DLED4	27,8W	1615	4000 ○	1480 x 27 x 20
FPS25200DLED27	37,4W	1931	2700 ●	1985 x 27 x 20
FPS25200DLED3	37,4W	2051	3000 ●	1985 x 27 x 20
FPS25200DLED4	37,4W	2172	4000 ○	1985 x 27 x 20
FPS25250DLED27	47W	2426	2700 ●	2485 x 27 x 20
FPS25250DLED3	47W	2577	3000 ●	2485 x 27 x 20
FPS25250DLED4	47W	2729	4000 ○	2485 x 27 x 20
FPS25300DLED27	56,6W	2921	2700 ●	2985 x 27 x 20
FPS25300DLED3	56,6W	3103	3000 ●	2985 x 27 x 20
FPS25300DLED4	56,6W	3286	4000 ○	2985 x 27 x 20



PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA | 45° ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS25025ELED27	3,8W	198	2700 ●	225 x 27 x 20
FPS25025ELED3	3,8W	210	3000 ●	225 x 27 x 20
FPS25025ELED4	3,8W	223	4000 ○	225 x 27 x 20
FPS25050ELED27	8,6W	446	2700 ●	475 x 27 x 20
FPS25050ELED3	8,6W	473	3000 ●	475 x 27 x 20
FPS25050ELED4	8,6W	501	4000 ○	475 x 27 x 20
FPS25100ELED27	18,2W	941	2700 ●	980 x 27 x 20
FPS25100ELED3	18,2W	999	3000 ●	980 x 27 x 20
FPS25100ELED4	18,2W	1058	4000 ○	980 x 27 x 20
FPS25150ELED27	27,8W	1436	2700 ●	1480 x 27 x 20
FPS25150ELED3	27,8W	1525	3000 ●	1480 x 27 x 20
FPS25150ELED4	27,8W	1615	4000 ○	1480 x 27 x 20
FPS25200ELED27	37,4W	1931	2700 ●	1985 x 27 x 20
FPS25200ELED3	37,4W	2051	3000 ●	1985 x 27 x 20
FPS25200ELED4	37,4W	2172	4000 ○	1985 x 27 x 20
FPS25250ELED27	47W	2426	2700 ●	2485 x 27 x 20
FPS25250ELED3	47W	2577	3000 ●	2485 x 27 x 20
FPS25250ELED4	47W	2729	4000 ○	2485 x 27 x 20
FPS25300ELED27	56,6W	2921	2700 ●	2985 x 27 x 20
FPS25300ELED3	56,6W	3103	3000 ●	2985 x 27 x 20
FPS25300ELED4	56,6W	3286	4000 ○	2985 x 27 x 20



Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

36% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

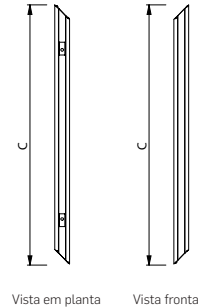


FIT25 Sobrepor

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**

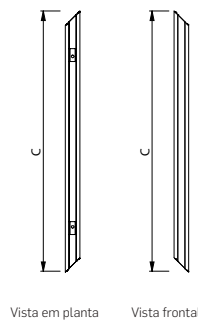
PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA | 45° DIREITA DIREITA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS25050DDLED27	8,6W	446	2700	490 x 27 x 20
FPS25050DDLED3	8,6W	473	3000	490 x 27 x 20
FPS25050DDLED4	8,6W	501	4000	490 x 27 x 20
FPS25100DDLED27	18,2W	941	2700	995 x 27 x 20
FPS25100DDLED3	18,2W	999	3000	995 x 27 x 20
FPS25100DDLED4	18,2W	1058	4000	995 x 27 x 20
FPS25150DDLED27	27,8W	1436	2700	1495 x 27 x 20
FPS25150DDLED3	27,8W	1525	3000	1495 x 27 x 20
FPS25150DDLED4	27,8W	1615	4000	1495 x 27 x 20
FPS25200DDLED27	37,4W	1931	2700	1995 x 27 x 20
FPS25200DDLED3	37,4W	2051	3000	1995 x 27 x 20
FPS25200DDLED4	37,4W	2172	4000	1995 x 27 x 20
FPS25250DDLED27	47W	2426	2700	2500 x 27 x 20
FPS25250DDLED3	47W	2577	3000	2500 x 27 x 20
FPS25250DDLED4	47W	2729	4000	2500 x 27 x 20
FPS25300DDLED27	56,6W	2921	2700	3000 x 27 x 20
FPS25300DDLED3	56,6W	3103	3000	3000 x 27 x 20
FPS25300DDLED4	56,6W	3286	4000	3000 x 27 x 20



PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA | 45° ESQUERDA ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS25050EELED27	8,6W	446	2700	490 x 27 x 20
FPS25050EELED3	8,6W	473	3000	490 x 27 x 20
FPS25050EELED4	8,6W	501	4000	490 x 27 x 20
FPS25100EELED27	18,2W	941	2700	995 x 27 x 20
FPS25100EELED3	18,2W	999	3000	995 x 27 x 20
FPS25100EELED4	18,2W	1058	4000	995 x 27 x 20
FPS25150EELED27	27,8W	1436	2700	1495 x 27 x 20
FPS25150EELED3	27,8W	1525	3000	1495 x 27 x 20
FPS25150EELED4	27,8W	1615	4000	1495 x 27 x 20
FPS25200EELED27	37,4W	1931	2700	1995 x 27 x 20
FPS25200EELED3	37,4W	2051	3000	1995 x 27 x 20
FPS25200EELED4	37,4W	2172	4000	1995 x 27 x 20
FPS25250EELED27	47W	2426	2700	2500 x 27 x 20
FPS25250EELED3	47W	2577	3000	2500 x 27 x 20
FPS25250EELED4	47W	2729	4000	2500 x 27 x 20
FPS25300EELED27	56,6W	2921	2700	3000 x 27 x 20
FPS25300EELED3	56,6W	3103	3000	3000 x 27 x 20
FPS25300EELED4	56,6W	3286	4000	3000 x 27 x 20



Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

36% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

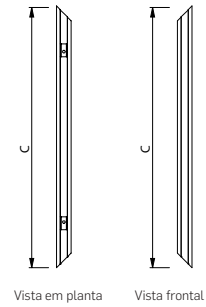
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT25 Sobrepor

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**

PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA 45° DIREITA ESQUERDA				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS25050DELED27	8,6W	446	2700 ●	490 x 27 x 20
FPS25050DELED3	8,6W	473	3000 ○	490 x 27 x 20
FPS25050DELED4	8,6W	501	4000 ○	490 x 27 x 20
FPS25100DELED27	18,2W	941	2700 ●	995 x 27 x 20
FPS25100DELED3	18,2W	999	3000 ○	995 x 27 x 20
FPS25100DELED4	18,2W	1058	4000 ○	995 x 27 x 20
FPS25150DELED27	27,8W	1436	2700 ●	1495 x 27 x 20
FPS25150DELED3	27,8W	1525	3000 ○	1495 x 27 x 20
FPS25150DELED4	27,8W	1615	4000 ○	1495 x 27 x 20
FPS25200DELED27	37,4W	1931	2700 ●	1995 x 27 x 20
FPS25200DELED3	37,4W	2051	3000 ○	1995 x 27 x 20
FPS25200DELED4	37,4W	2172	4000 ○	1995 x 27 x 20
FPS25250DELED27	47W	2426	2700 ●	2500 x 27 x 20
FPS25250DELED3	47W	2577	3000 ○	2500 x 27 x 20
FPS25250DELED4	47W	2729	4000 ○	2500 x 27 x 20
FPS25300DELED27	56,6W	2921	2700 ●	3000 x 27 x 20
FPS25300DELED3	56,6W	3103	3000 ○	3000 x 27 x 20
FPS25300DELED4	56,6W	3286	4000 ○	3000 x 27 x 20



Montagem com corte 45°



Montagem com Curvas

Fita de **LED** integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

36% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





FIT25 Sobrepor

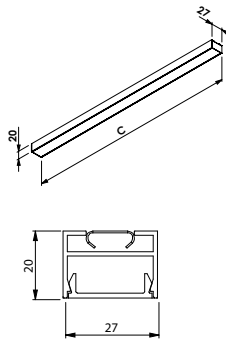
perfil de sobrepor | para fita de LED



PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | RETO

CÓDIGO	DIM. (mm)
PS25050	500 x 27 x 20
PS25100	1000 x 27 x 20
PS25150	1500 x 27 x 20
PS25200	2000 x 27 x 20
PS25250	2500 x 27 x 20
PS25300	3000 x 27 x 20

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 347**



Compartimento para passagem de fios



PS25000

CURVA DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | DIREITA/ESQUERDA

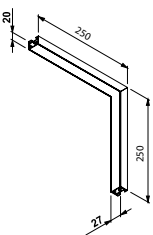
CÓDIGO	DIM. (mm)
PS25000	250 x 250 x 20



PS25001

CURVA DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | TETO/PAREDE

CÓDIGO	DIM. (mm)
PS25001	250 x 27 x 250



Encaixe por molas em aço inox facilitando a instalação do perfil

Perfil para
FITA de LED
vendida separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

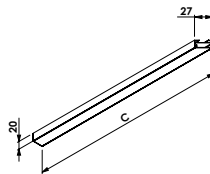


FIT25 Sobrepor

perfil de sobrepor | para fita de LED

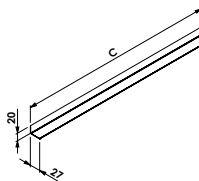
PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA

CÓDIGO	DIM. (mm)
PS25025D	250 x 27 x 20
PS25050D	500 x 27 x 20
PS25100D	1000 x 27 x 20
PS25150D	1500 x 27 x 20
PS25200D	2000 x 27 x 20
PS25250D	2500 x 27 x 20
PS25300D	3000 x 27 x 20



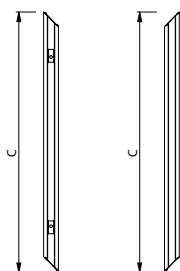
PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)
PS25025E	250 x 27 x 20
PS25050E	500 x 27 x 20
PS25100E	1000 x 27 x 20
PS25150E	1500 x 27 x 20
PS25200E	2000 x 27 x 20
PS25250E	2500 x 27 x 20
PS25300E	3000 x 27 x 20



PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA DIREITA

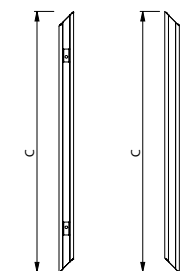
CÓDIGO	DIM. (mm)
PS25050DD	490 x 27 x 20
PS25100DD	995 x 27 x 20
PS25150DD	1495 x 27 x 20
PS25200DD	1995 x 27 x 20
PS25250DD	2500 x 27 x 20
PS25300DD	3000 x 27 x 20



Vista em planta Vista frontal

PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | 45° ESQUERDA ESQUERDA

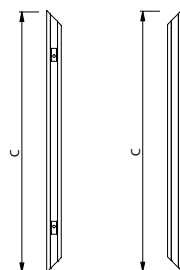
CÓDIGO	DIM. (mm)
PS25050EE	490 x 27 x 20
PS25100EE	995 x 27 x 20
PS25150EE	1495 x 27 x 20
PS25200EE	1995 x 27 x 20
PS25250EE	2500 x 27 x 20
PS25300EE	3000 x 27 x 20



Vista em planta Vista frontal

PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | 45° DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)
PS25050DE	490 x 27 x 20
PS25100DE	995 x 27 x 20
PS25150DE	1495 x 27 x 20
PS25200DE	1995 x 27 x 20
PS25250DE	2500 x 27 x 20
PS25300DE	3000 x 27 x 20

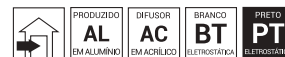


Vista em planta Vista frontal

Perfil para
FITA
de **LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio

Difusor de acrílico

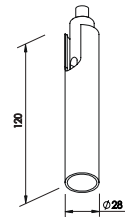
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT25 Sobrepor

módulos compatíveis

Snello Módulo spot direcionável



MO15008LED

NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K

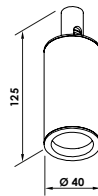


Especificações

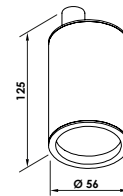
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)

SPOT SNELLO						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)	
MO15008LED27	5W	419	2700	30°	Ø 28 x 120	
MO15008LED3	5W	419	3000	30°	Ø 28 x 120	

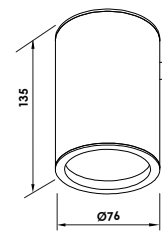
Lisse I Módulo spot



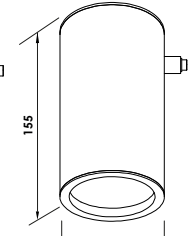
MO03007



MO03008



MO03030



MO03031



Especificações

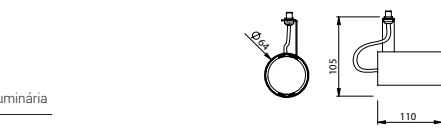
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO SPOT LISSE I				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03007	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	Ø 40 x 125	127/220V
MO03008	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 56 x 125	127/220V
MO03030	1x E27	PAR20 LED	Ø 76 x 135	127/220V
MO03031	1x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø 76 x 155	127/220V

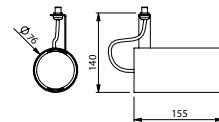
Lisse II Módulo spot



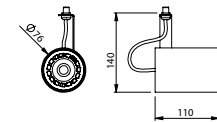
1ª GRADE
Corpo da luminária



MO03012



MO03032



MO03033



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Produto Bivolt (127V/220V)
Depende da lâmpada utilizada
*Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido

MÓDULO SPOT LISSE II				
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03012	1x GU10/GZ10	PAR16 LED	Ø 64 x 110	127/220V
MO03032	1x E27	PAR20 LED	Ø 76 x 155	127/220V
MO03033	1x GU10/GZ10	AR70 LED	Ø 76 x 110	127/220V

Mais informações disponíveis na **pág. 303**



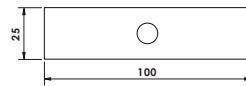
FIT25 Sobrepor

acessório

ACESSÓRIO EM ACRÍLICO
VENDIDO EM KIT COLETIVO



Conteúdo kit FIT25:
10 unidades de acessórios em acrílico



Código: AC00023

Acessório para FIT25
Dimensões (mm): 100x25
Material: Acrílico

INSTRUÇÕES PARA MONTAGEM



Mais informações disponíveis na **pág. 304**





NEW FIT40

Perfis Lineares para Fita de LED

Opção de uso com módulos spot
Consulte a página 303





**Curva Teto/
Parede**
PS40001F



Acrílico Fit40
AC00024



**New Fit40 para Fita
de LED Perfil Linear
Sobrepor/Aéreo**



Spot Lisse II
MO03012




Curva Direita/Esquerda
PS40000F



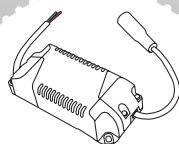
Spot Snello
MO15008LED27
MO15008LED3

NEW FIT40

Para fita de LED



**Cabo de Aço
+ Chumbador**
SA40000



Fonte de Tensão
(Prever alojamento
da fonte de tensão
por conta do cliente)



Spot Lisse I
M003007



**Cabo de
Alimentação**
SA40001



Curva Direita/Esquerda
PS40000F
(Curva em Balanço)



Spot Lisse I
M003008

New FIT40

perfil de sobrepor/aéreo | para fita de LED



Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente



ACESSÓRIO OPCIONAL

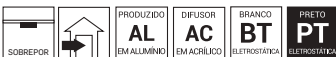
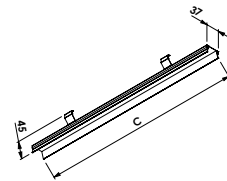
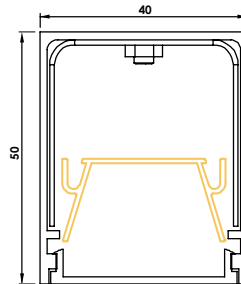
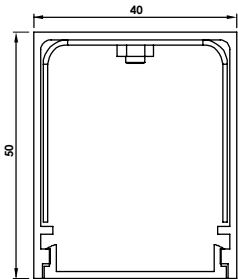


PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED | RETO

CÓDIGO	DIM. (mm)
PS40050F	500 x 40 x 50
PS40100F	1000 x 40 x 50
PS40150F	1500 x 40 x 50
PS40200F	2000 x 40 x 50
PS40250F	2500 x 40 x 50
PS40300F	3000 x 40 x 50

REFLETOR

CÓDIGO	DIM. (mm)
RF40050	500 x 37 x 45
RF40100	1000 x 37 x 45
RF40150	1500 x 37 x 45
RF40200	2000 x 37 x 45
RF40250	2500 x 37 x 45
RF40300	3000 x 37 x 45



• Acompanha tampa de fechamento lateral e junções entre perfis
Consulte todos os acabamentos disponíveis



• Refletor em alumínio
• Molas em aço Inox



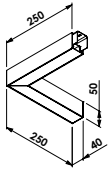
New FIT40

perfil de sobrepor/aéreo | para fita de LED

Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente



CURVA DE SOBREPOR PARA FITA DE LED DIREITA/ESQUERDA	
CODIGO	DIM. (mm)
PS40000F	250 x 250 x 50

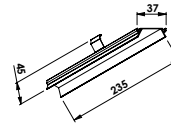


Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

ACESSÓRIO OPCIONAL



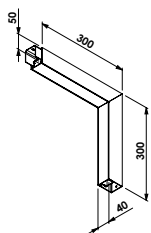
REFLETOR PARA CURVA DIREITA/ESQUERDA	
CODIGO	DIM. (mm)
RF40000	235 x 37 x 45



• Refletor em alumínio
• Molas em aço Inox



CURVA DE SOBREPOR PARA FITA DE LED TETO/PAREDE	
CODIGO	DIM. (mm)
PS40001F	300 x 40 x 300

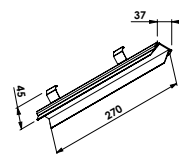


Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

ACESSÓRIO OPCIONAL



REFLETOR PARA CURVA TETO/PAREDE	
CODIGO	DIM. (mm)
RF40001	270 x 37 x 45



• Refletor em alumínio
• Molas em aço Inox

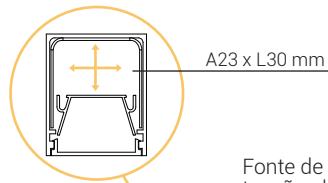


New FIT40

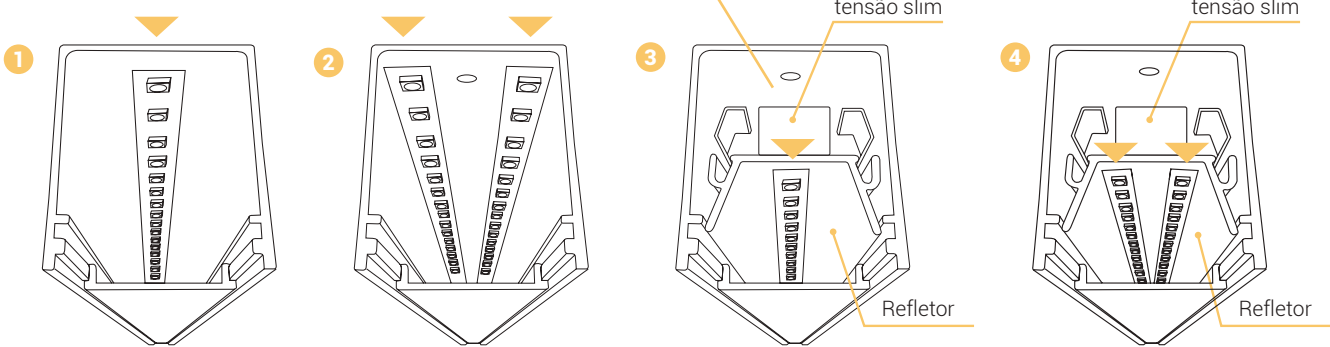
acessório acrílico



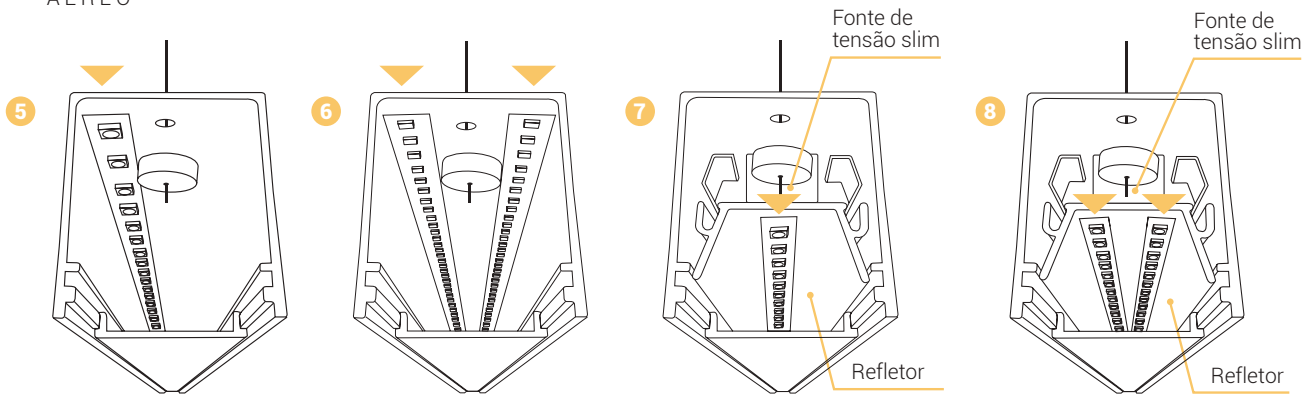
Posicionamento da fita de LED



SOBREPOR



AÉREO

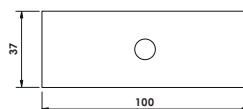


- Utilizar fita de LED com espaçamento mínimo de 60 LEDs por metro
- Em aplicações com 2 fitas de LED, a largura da fita deve ser de no máximo 10mm
- Em aplicações aéreas para 01 ou 02 fitas de LED, a largura da fita deve ser de no máximo 10mm
- O alojamento da FONTE DE TENSÃO deve ser previsto em obra pelo cliente. Em situações que o cliente opte por adotar o refletor, a FONTE DE TENSÃO SLIM pode ser utilizada atrás do mesmo
- A distância entre a fita de LED e a fonte de tensão deverá seguir a recomendação do fornecedor para que não haja queda de tensão e fluxo luminoso



ACESSÓRIO ACRÍLICO

CÓDIGO	DIM. (mm)
AC00024	100 x 37

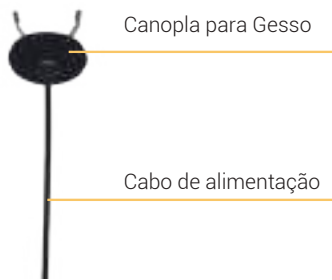


saiba mais sobre módulos na **pág.304**



New FIT40

módulos compatíveis



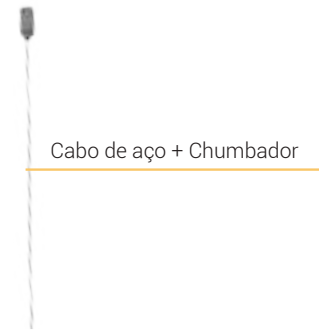
Canopla para Gesso

Cabo de alimentação



Canopla para Laje

Cabo de alimentação



Cabo de aço + Chumbador

ACESSÓRIOS PARA PERFIL AÉREO

	CÓDIGO	DIM. (mm)
CABO DE AÇO + CHUMBADOR	SA40000	1500
CANOPLA PARA GESSO + CABO PP 2 VIAS	SA40001	Ø55 x 10
CANOPLA PARA GESSO + CABO PP 4 VIAS	SA40002	Ø55 x 10
CANOPLA PARA LAJE + CABO PP 2 VIAS	SA40003	Ø115 x 20
CANOPLA PARA LAJE + CABO PP 4 VIAS	SA40004	Ø115 x 20

MÓDULOS COMPATÍVEIS:



Spot Snello

Módulo Spot Direcionável
M015008LED27 / M015008LED3
Dimensões (mm): Ø28x120
Temperatura de Cor: ● 2700K | ● 3000K
Tensão de rede: 127V/220V (Bivolt)
Material: Alumínio

NOVA TEMPERATURA
DE COR
2700K



Spot Lisse I

Módulo Spot Direcionável
M003007 (Mini Dicroica)
M003008 (Dicroica)
M003030 (PAR20) **Lançamento!**
M003031 (AR70) **Lançamento!**
Material: Alumínio



Spot Lisse II

Módulo Spot Direcionável
M003012 (Dicroica)
M003032 (PAR20) **Lançamento!**
M003033 (AR70) **Lançamento!**
Material: Alumínio

saiba mais sobre módulos na **pág.303**







Perfis Lineares para

MÓVEIS

Os perfis inovaram a iluminação, com diversas possibilidades de aplicação, diferentes dimensões, sendo de sobrepor ou embutir, em teto, parede e agora também em móveis.

Disponível nas versões com fita de LED integrada de 2700K, 3000K e 4000K - 24V.



FIT 15

Mobil

Perfis Lineares

O Perfil Mobil chegou para ampliar ainda mais as possibilidades de iluminação moderna e funcional. Ideal para móveis de todos os tamanhos, com uma borda extremamente sutil, o que permite leveza na aplicação.

Disponível nas versões com fita de LED integrada de 2700K, 3000K e 4000K - 24V.

Aplicação indicada apenas para mobiliário

Uso em MDF e MDP

Espessura mínima indicada 18mm

Dimensão indicada do canal - Largura de 22mm com

Profundidade de 13mm

Fixação por mola de aço inox

Garantia de qualidade mecânica e de instalação

FIT15 Mobil

perfil de embutir | **fita de LED integrada**



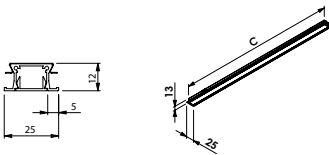
Espessura mínima 18mm

Aplicação em MDF ou MDP

Versatilidade e flexibilidade de projeto

Fixação por mola de aço inox

Garantia de qualidade mecânica e de instalação



PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE14050LED27	9,6W	575	2700 ●	500 x 25 x 13	22 x 13
FPE14050LED3	9,6W	611	3000 ●	500 x 25 x 13	22 x 13
FPE14050LED4	9,6W	647	4000 ○	500 x 25 x 13	22 x 13
FPE14100LED27	19,2W	1150	2700 ●	1000 x 25 x 13	22 x 13
FPE14100LED3	19,2W	1222	3000 ●	1000 x 25 x 13	22 x 13
FPE14100LED4	19,2W	1294	4000 ○	1000 x 25 x 13	22 x 13
FPE14150LED27	28,8W	1725	2700 ●	1500 x 25 x 13	22 x 13
FPE14150LED3	28,8W	1833	3000 ●	1500 x 25 x 13	22 x 13
FPE14150LED4	28,8W	1941	4000 ○	1500 x 25 x 13	22 x 13
FPE14200LED27	38,4W	2300	2700 ●	2000 x 25 x 13	22 x 13
FPE14200LED3	38,4W	2444	3000 ●	2000 x 25 x 13	22 x 13
FPE14200LED4	38,4W	2588	4000 ○	2000 x 25 x 13	22 x 13
FPE14250LED27	48W	2875	2700 ●	2500 x 25 x 13	22 x 13
FPE14250LED3	48W	3055	3000 ●	2500 x 25 x 13	22 x 13
FPE14250LED4	48W	3235	4000 ○	2500 x 25 x 13	22 x 13
FPE14300LED27	57,6W	3450	2700 ●	3000 x 25 x 13	22 x 13
FPE14300LED3	57,6W	3666	3000 ●	3000 x 25 x 13	22 x 13
FPE14300LED4	57,6W	3882	4000 ○	3000 x 25 x 13	22 x 13

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 338**

Fita de **LED** integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

20% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



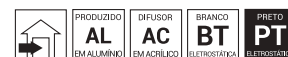
FIT15 Mobil

perfil de embutir | para fita de LED

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE14050	500 x 25 x 13	22 x 13
PE14075	750 x 25 x 13	22 x 13
PE14100	1000 x 25 x 13	22 x 13
PE14105	1050 x 25 x 13	22 x 13
PE14110	1100 x 25 x 13	22 x 13
PE14115	1150 x 25 x 13	22 x 13
PE14120	1200 x 25 x 13	22 x 13
PE14125	1250 x 25 x 13	22 x 13
PE14130	1300 x 25 x 13	22 x 13
PE14135	1350 x 25 x 13	22 x 13
PE14140	1400 x 25 x 13	22 x 13
PE14145	1450 x 25 x 13	22 x 13
PE14150	1500 x 25 x 13	22 x 13
PE14155	1550 x 25 x 13	22 x 13
PE14160	1600 x 25 x 13	22 x 13
PE14165	1650 x 25 x 13	22 x 13
PE14170	1700 x 25 x 13	22 x 13
PE14175	1750 x 25 x 13	22 x 13
PE14180	1800 x 25 x 13	22 x 13
PE14185	1850 x 25 x 13	22 x 13
PE14190	1900 x 25 x 13	22 x 13
PE14195	1950 x 25 x 13	22 x 13
PE14200	2000 x 25 x 13	22 x 13
PE14205	2050 x 25 x 13	22 x 13
PE14210	2100 x 25 x 13	22 x 13
PE14215	2150 x 25 x 13	22 x 13
PE14220	2200 x 25 x 13	22 x 13
PE14225	2250 x 25 x 13	22 x 13
PE14230	2300 x 25 x 13	22 x 13
PE14235	2350 x 25 x 13	22 x 13
PE14240	2400 x 25 x 13	22 x 13
PE14245	2450 x 25 x 13	22 x 13
PE14250	2500 x 25 x 13	22 x 13
PE14255	2550 x 25 x 13	22 x 13
PE14260	2600 x 25 x 13	22 x 13
PE14265	2650 x 25 x 13	22 x 13
PE14270	2700 x 25 x 13	22 x 13
PE14275	2750 x 25 x 13	22 x 13
PE14280	2800 x 25 x 13	22 x 13
PE14285	2850 x 25 x 13	22 x 13
PE14290	2900 x 25 x 13	22 x 13
PE14295	2950 x 25 x 13	22 x 13
PE14300	3000 x 25 x 13	22 x 13



Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





FIT15

45°

Perfis Lineares

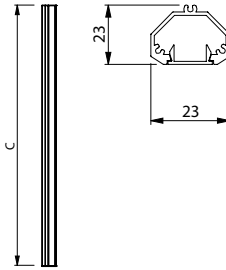


FIT15 45°

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**



PERFIL SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS12050LED27	9,6W	365	2700 ●	500 x 23 x 23
FPS12050LED3	9,6W	387	3000 ●	500 x 23 x 23
FPS12050LED4	9,6W	410	4000 ○	500 x 23 x 23
FPS12100LED27	19,2W	729	2700 ●	1000 x 23 x 23
FPS12100LED3	19,2W	775	3000 ●	1000 x 23 x 23
FPS12100LED4	19,2W	820	4000 ○	1000 x 23 x 23
FPS12150LED27	28,8W	1094	2700 ●	1500 x 23 x 23
FPS12150LED3	28,8W	1162	3000 ●	1500 x 23 x 23
FPS12150LED4	28,8W	1230	4000 ○	1500 x 23 x 23
FPS12200LED27	38,4W	1458	2700 ●	2000 x 23 x 23
FPS12200LED3	38,4W	1550	3000 ●	2000 x 23 x 23
FPS12200LED4	38,4W	1640	4000 ○	2000 x 23 x 23
FPS12250LED27	48W	1823	2700 ●	2500 x 23 x 23
FPS12250LED3	48W	1937	3000 ●	2500 x 23 x 23
FPS12250LED4	48W	2050	4000 ○	2500 x 23 x 23
FPS12300LED27	57,6W	2188	2700 ●	3000 x 23 x 23
FPS12300LED3	57,6W	2324	3000 ●	3000 x 23 x 23
FPS12300LED4	57,6W	2460	4000 ○	3000 x 23 x 23



Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na **pág. 340**



FPS12000LED

CURVA DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA DIREITA/ESQUERDA				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS12000LED27	7,7W	292	2700 ●	215 x 215 x 23
FPS12000LED3	7,7W	311	3000 ●	215 x 215 x 23
FPS12000LED4	7,7W	329	4000 ○	215 x 215 x 23

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

30% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



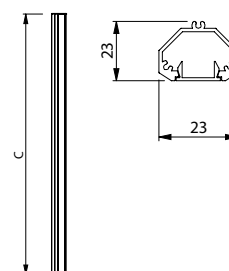
FIT15 45°

perfil de sobrepor | para fita de LED



PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED	
CÓDIGO	DIM. (mm)
PS12050	500 x 23 x 23
PS12075	750 x 23 x 23
PS12100	1000 x 23 x 23
PS12105	1050 x 23 x 23
PS12110	1100 x 23 x 23
PS12115	1150 x 23 x 23
PS12120	1200 x 23 x 23
PS12125	1250 x 23 x 23
PS12130	1300 x 23 x 23
PS12135	1350 x 23 x 23
PS12140	1400 x 23 x 23
PS12145	1450 x 23 x 23
PS12150	1500 x 23 x 23
PS12155	1550 x 23 x 23
PS12160	1600 x 23 x 23
PS12165	1650 x 23 x 23
PS12170	1700 x 23 x 23
PS12175	1750 x 23 x 23
PS12180	1800 x 23 x 23
PS12185	1850 x 23 x 23
PS12190	1900 x 23 x 23
PS12195	1950 x 23 x 23

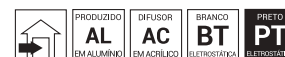
PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED	
CÓDIGO	DIM. (mm)
PS12200	2000 x 23 x 23
PS12205	2050 x 23 x 23
PS12210	2100 x 23 x 23
PS12215	2150 x 23 x 23
PS12220	2200 x 23 x 23
PS12225	2250 x 23 x 23
PS12230	2300 x 23 x 23
PS12235	2350 x 23 x 23
PS12240	2400 x 23 x 23
PS12245	2450 x 23 x 23
PS12250	2500 x 23 x 23
PS12255	2550 x 23 x 23
PS12260	2600 x 23 x 23
PS12265	2650 x 23 x 23
PS12270	2700 x 23 x 23
PS12275	2750 x 23 x 23
PS12280	2800 x 23 x 23
PS12285	2850 x 23 x 23
PS12290	2900 x 23 x 23
PS12295	2950 x 23 x 23
PS12300	3000 x 23 x 23



PS12000

CURVA DE SOBREPOR PARA FITA DE LED DIREITA/ESQUERDA	
CÓDIGO	DIM. (mm)
PS12000	250 x 250 x 23

Perfil para
FITA de LED
vendida separadamente



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



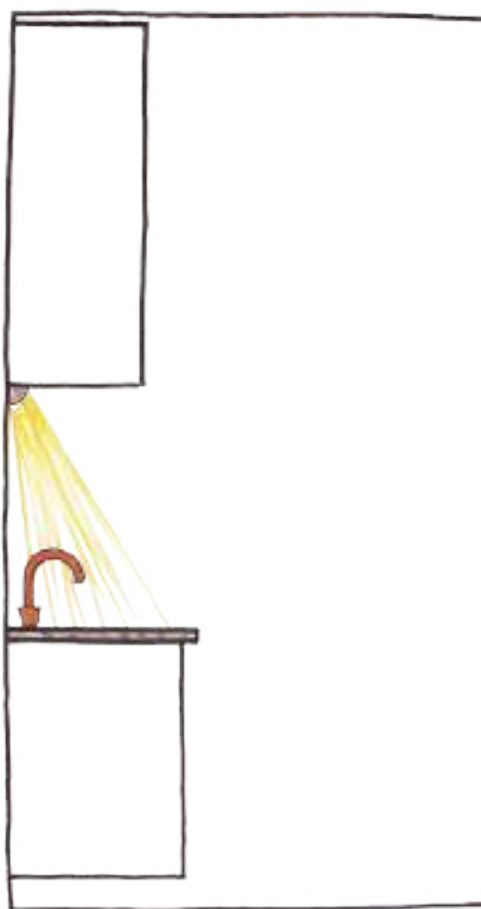
FIT15 45°

perfil de sobrepор

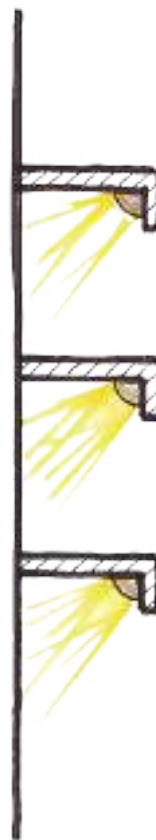


FIT15 45°

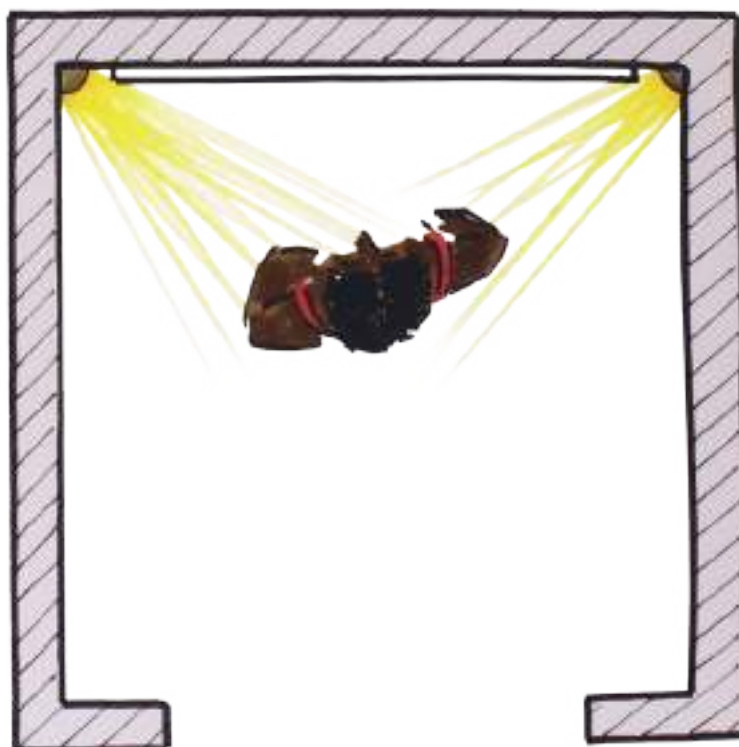
perfil de sobrepor



Armário de cozinha



Prateleiras



















Provador



MÓDULOS

PARA SISTEMAS E PERFIS

MÓDULOS PARA SISTEMAS FIT15 E NEW FIT40

MÓDULOS	DESCRIÇÃO TÉCNICA	FIT15	NEW FIT40
 SPOT SNELLO MO15008LED27 MO15008LED3	POTÊNCIA: 5W FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 419 TEMP. COR (K) 3000 ○ / 2700 ● DIM (mm) Ø 28 x 120 TENSÃO DE REDE: BIVOLT	✓	✓
 SPOT LISSE I MO03007	1x GU10/ GZ10 MINI DIC. LED DIM (mm) Ø 40 x 125 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓
 SPOT LISSE I MO03008	1x GU10/ GZ10 PAR16 LED DIM (mm) Ø 56 x 125 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA		✓
 SPOT LISSE I MO03031 <small>NEW 2023</small>	1x GU10/ GZ10 AR70 LED DIM (mm) Ø 76 x 135 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA		✓
 SPOT LISSE I MO03030 <small>NEW 2023</small>	1x GU10/ GZ10 PAR20 LED DIM (mm) Ø 76 x 135 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA		✓
 SPOT LISSE II MO03012	1x GU10/ GZ10 PAR16 LED DIM (mm) 110 x 64 x 105 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA		✓
 SPOT LISSE II MO03033 <small>NEW 2023</small>	1x GU10/ GZ10 AR70 LED DIM (mm) Ø 76 x 110 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA		✓
 SPOT LISSE II MO03032 <small>NEW 2023</small>	1x GU10/ GZ10 PAR20 LED DIM (mm) Ø 76 x 155 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA		✓
 PENDENTE LISSE I MO03013	1x GU10/ GZ10 MINI DIC. LED DIM (mm) Ø 40 x 295 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓
 PENDENTE LISSE I MO03014	1x GU10/ GZ10 PAR16 LED DIM (mm) Ø 56 x 295 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA		✓
 PENDENTE SNELLO MO15009LED3	POTÊNCIA: 5W FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 396 TEMP. COR (K) 3000 ○ DIM (mm) 28 x 28 x 400 TENSÃO DE REDE: BIVOLT	✓	✓
 PENDENTE PALLA MO15011LED1 127V	POTÊNCIA: 2W FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 163 TEMP. COR (K) 3000 ○ DIM (mm) Ø 55 TENSÃO DE REDE: 127V	✓	✓
 PENDENTE PALLA MO15011LED2 220V	POTÊNCIA: 2W FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 163 TEMP. COR (K) 3000 ○ DIM (mm) Ø 55 TENSÃO DE REDE: 220V	✓	✓
 PLAFON PALLA MO15010LED1 127V	POTÊNCIA: 2W FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 163 TEMP. COR (K) 3000 ○ DIM (mm) Ø 55 TENSÃO DE REDE: 127V	✓	✓
 PLAFON PALLA MO15010LED2 220V	POTÊNCIA: 2W FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 163 TEMP. COR (K) 3000 ○ DIM (mm) Ø 55 TENSÃO DE REDE: 220V	✓	✓
 ESFERA UP MOUP001	POTÊNCIA: 5W 1x G9 / HALOPIN LED DIM (mm) Ø 80 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA		✓













MÓDULOS PARA PERFIS COMFORT











MÓDULOS	DESCRIÇÃO TÉCNICA	UP SOBREPOR	LINEUP NO FRAME	LINEUP DUPLA NO FRAME	LINEUP EMB. C/ ABA	LINEUP DUPLA EMB. C/ ABA
 M015008LED27 M015008LED3	POTÊNCIA: 5W FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 419 TEMP. COR (K) 3000 ☉ / 2700 ☉ DIM (mm) Ø 28 x 120 TENSÃO DE REDE: BIVOLT	✓			✓	✓
 M003007	1x GU10/GZ10 MINI DIC. LED DIM (mm) Ø 40 x 125 TENSÃO: DEPENDE DA LÂMPADA	✓	✓	✓	✓	✓
 M003008	1x GU10/ GZ10 PAR16 LED DIM (mm) Ø 56 x 125 TENSÃO: DEPENDE DA LÂMPADA	✓	✓	✓	✓	✓
 M003031 <small>NEW 2023</small>	1x GU10/ GZ10 AR70 LED DIM (mm) Ø 76 x 135 TENSÃO: DEPENDE DA LÂMPADA	✓	✓	✓	✓	✓
 M003030 <small>NEW 2023</small>	1x GU10/ GZ10 PAR20 LED DIM (mm) Ø 76 x 135 TENSÃO: DEPENDE DA LÂMPADA	✓	✓	✓	✓	✓
 M003012	1x GU10/ GZ10 PAR16 LED DIM (mm) 110 x 64 x 105 TENSÃO: DEPENDE DA LÂMPADA	✓		✓		✓
 M003033 <small>NEW 2023</small>	1x GU10/ GZ10 AR70 LED DIM (mm) Ø 76 x 110 TENSÃO: DEPENDE DA LÂMPADA	✓		✓		✓
 M003032 <small>NEW 2023</small>	1x GU10/ GZ10 PAR20 LED DIM (mm) Ø 76 x 155 TENSÃO: DEPENDE DA LÂMPADA	✓		✓		✓
 M003013	1x GU10/ GZ10 MINI DIC. LED DIM (mm) Ø 40 x 295 TENSÃO: DEPENDE DA LÂMPADA	✓		✓		✓
 M003014	1x GU10/ GZ10 PAR16 LED DIM (mm) Ø 56 x 295 TENSÃO: DEPENDE DA LÂMPADA	✓		✓		✓
 M015009LED3	POTÊNCIA: 5W FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 396 TEMP. COR (K) 3000 ☉ DIM (mm) 28 x 28 x 400 TENSÃO DE REDE: BIVOLT	✓				✓
 M015011LED1 127V	POTÊNCIA: 2W FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 163 TEMP. COR (K) 3000 ☉ DIM (mm) Ø 55 TENSÃO DE REDE: 127V	✓				✓
 M015011LED2 220V	POTÊNCIA: 2W FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 163 TEMP. COR (K) 3000 ☉ DIM (mm) Ø 55 TENSÃO DE REDE: 220V	✓				✓
 M015010LED1 127V	POTÊNCIA: 2W FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 163 TEMP. COR (K) 3000 ☉ DIM (mm) Ø 55 TENSÃO DE REDE: 127V	✓				
 M015010LED2 220V	POTÊNCIA: 2W FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 163 TEMP. COR (K) 3000 ☉ DIM (mm) Ø 55 TENSÃO DE REDE: 220V	✓				
 MOUP001	1x G9 / HALOPIN LED DIM (mm) Ø 80 TENSÃO: DEPENDE DA LÂMPADA	✓				
 M003006	1x GU10/ GZ10 PAR16 LED DIM (mm) Ø 56 x 85 TENSÃO: DEPENDE DA LÂMPADA	✓		✓		✓
 M003020	1x GU10/ GZ10 PAR16 LED DIM (mm) Ø 57 x 85 TENSÃO: DEPENDE DA LÂMPADA	✓		✓		✓
 M003009	1x GU10/ GZ10 PAR16 LED DIM (mm) 57 x 57 x 85 TENSÃO: DEPENDE DA LÂMPADA	✓		✓		✓



MÓDULOS PARA PERFIS LINEARES

MÓDULOS	DESCRIÇÃO TÉCNICA	FIT25	FIT25 RECUADO	FIT25 SOBREPOR	FIT40	NEW FIT40 SOBREPOR	NEW FIT40 PENDENTE
 MO15008LED27 MO15008LED3	POTÊNCIA: 5W FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 419 TEMP. COR (K) 3000  / 2700  DIM (mm) Ø 28 x 120 TENSÃO DE REDE: BIVOLT	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 MO03007	1x GU10/ GZ10 MINI DIC. LED DIM (mm) Ø 40 x 125 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 MO03008	1x GU10/ GZ10 PAR16 LED DIM (mm) Ø 56 x 125 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 MO03031 <small>NEW 2023</small>	1x GU10/ GZ10 AR70 LED DIM (mm) Ø 76 x 135 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 MO03030 <small>NEW 2023</small>	1x GU10/ GZ10 PAR20 LED DIM (mm) Ø 76 x 135 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 MO03012	1x GU10/ GZ10 PAR16 LED DIM (mm) 110 x 64 x 105 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓		✓	✓	✓	✓
 MO03033 <small>NEW 2023</small>	1x GU10/ GZ10 AR70 LED DIM (mm) Ø 76 x 110 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓		✓	✓	✓	✓
 MO03032 <small>NEW 2023</small>	1x GU10/ GZ10 PAR20 LED DIM (mm) Ø 76 x 155 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓		✓	✓	✓	✓

MÓDULOS COMPATÍVEIS COM ACESSÓRIO ACRÍLICO

MÓDULOS	DESCRIÇÃO TÉCNICA	FIT25	FIT40	FIT25 RECUADO	FIT25 SOBREPOR	NEW FIT40 PARA FITA
 SPOT SNELO M015008LED27 M015008LED3	POTÊNCIA: 5W FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 419 TEMP. COR (K) 3000  / 2700  DIM (mm) Ø 28 x 120 TENSÃO DE REDE: BIVOLT	✓	✓	✓	✓	✓
 SPOT LISSE I M003007	1x GU10/ GZ10 MINI DIC. LED DIM (mm) Ø 40 x 125 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓	✓
 SPOT LISSE I M003008	1x GU10/ GZ10 PAR16 LED DIM (mm) Ø 56 x 125 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓	✓
 SPOT LISSE I M003031 <small>NEW 2023</small>	1x GU10/ GZ10 AR70 LED DIM (mm) Ø 76 x 135 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓	✓
 SPOT LISSE I M003030 <small>NEW 2023</small>	1x GU10/ GZ10 PAR20 LED DIM (mm) Ø 76 x 135 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓	✓
 SPOT LISSE II M003012	1x GU10/ GZ10 PAR16 LED DIM (mm) 110 x 64 x 105 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓		✓	✓
 SPOT LISSE II M003033 <small>NEW 2023</small>	1x GU10/ GZ10 AR70 LED DIM (mm) Ø 76 x 110 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓		✓	✓
 SPOT LISSE II M003032 <small>NEW 2023</small>	1x GU10/ GZ10 PAR20 LED DIM (mm) Ø 76 x 155 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓		✓	✓

Acessório em Acrílico

ESCOLHA SEU KIT

PERFIS FIT25 | FIT40

Acessórios em acrílico vendidos em kits coletivos

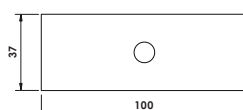
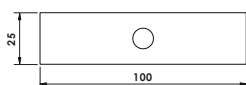


Para Perfil
FIT25

AC00023 | Kit com 10 unidades

Para Perfil
FIT40

AC00024 | Kit com 10 unidades



- ✓ **Conteúdo kit FIT25:**
10 unidades de acessórios em acrílico **AC00023** (100x25mm)

- ✓ **Conteúdo kit FIT40:**
10 unidades de acessórios em acrílico **AC00024** (100x37mm)



MODELOS COM UTILIZAÇÃO DO PROLONGADOR

MÓDULOS	DESCRIÇÃO TÉCNICA	LINEUP NO FRAME	LINEUP DUPLA NO FRAME	LINEUP EMB. C/ ABA	LINEUP DUPLA EMB. C/ ABA
 SPOT SNELLO MO15008LED27 MO15008LED3	POTÊNCIA: 5W FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 419 TEMP. COR (K) 3000 ☉ / 2700 ☉ DIM (mm) Ø 28 x 120 TENSÃO DE REDE: BIVOLT			✓	✓
 SPOT LISSE I MO03007	1x GU10/ GZ10 MINI DIC. LED DIM (mm) Ø 40 x 125 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓
 SPOT LISSE I MO03008	1x GU10/ GZ10 PAR 16 LED DIM (mm) Ø 56 x 125 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓
 SPOT LISSE I MO03031 NEW 2023	1x GU10/ GZ10 AR70 LED DIM (mm) Ø 76 x 135 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓
 SPOT LISSE I MO03030 NEW 2023	1x GU10/ GZ10 PAR20 LED DIM (mm) Ø 76 x 135 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓

Prolongador para Spot

Para a utilização dos spots nos perfis e obter maior facilidade em sua articulação é necessária a instalação do acessório Prolongador (vendido separadamente, kit com 5 unidades)

ACESSÓRIO PARA SPOT	
CÓDIGO	DIM. (mm)
AC00035	Ø 13 x 30



Especificações

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



ACESSÓRIOS SISTEMAS E PERFIS COMFORT

Opção de compra coletiva

SISTEMA SOBREPOR FIT15

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
--------	-----------	--------



NAC00263	TAMPA SOBREPOR	10
----------	----------------	----

SISTEMA EMBUTIR FIT15

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
--------	-----------	--------



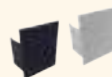
NAC00210	TAMPA EMBUTIR	10
----------	---------------	----



AC00001	SUPOORTE COM MOLLA	10
---------	--------------------	----

SISTEMA SOBREPOR NEW FIT40

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
--------	-----------	--------



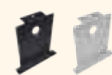
AC00008	TAMPA SOBREPOR	10
---------	----------------	----



AC00006	GUIA SISTEMA LINEAR	10
---------	---------------------	----

SISTEMA EMBUTIR NEW FIT40

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
--------	-----------	--------



AC00005	TAMPA EMBUTIR	10
---------	---------------	----



AC00006	GUIA SISTEMA LINEAR	10
---------	---------------------	----



AC00007	MOLLA FIXAÇÃO	10
---------	---------------	----

PERFIL UP LIGHT

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
--------	-----------	--------



AC00010	TAMPA PERFIL LINEAR	10
---------	---------------------	----



AC00011	GUIA RETA	10
---------	-----------	----



AC00012	GUIA L	10
---------	--------	----



AC00013	SUPOORTE DE FIXAÇÃO	10
---------	---------------------	----

PERFIL EMBUTIR LINEUP NOFRAME

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
--------	-----------	--------



AC00002	TAMPA PERFIL LINEAR	10
---------	---------------------	----



AC00004	MOLLA GUIA	10
---------	------------	----

PERFIL EMBUTIR LINEUP NOFRAME DUPLA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
--------	-----------	--------



AC00003	TAMPA PERFIL LINEAR	10
---------	---------------------	----



AC00004	MOLLA GUIA	10
---------	------------	----

PERFIL EMBUTIR LINEUP COM ABA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
--------	-----------	--------



AC00045	TAMPA PERFIL LINEAR	10
---------	---------------------	----



AC00046	MOLLA GUIA	10
---------	------------	----



AC00047	ALINHADOR	10
---------	-----------	----

PERFIL EMBUTIR LINEUP DUPLA COM ABA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
--------	-----------	--------



AC00048	TAMPA PERFIL LINEAR	10
---------	---------------------	----



AC00046	MOLLA GUIA	10
---------	------------	----




AC00049	ALINHADOR	10
---------	-----------	----





ACESSÓRIOS PERFILS LINEARES

Opção de compra coletiva



PERFIL EMBUTIR FIT15

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
 NAC00211	TAMPA PERFIL LINEAR	10
 AC00001	SUORTE COM MOLLA	10



PERFIL EMBUTIR SLIM FIT40

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
 AC00044	TAMPA EMBUTIR	10
 AC00043	SUORTE COM MOLLA	10



PERFIL EMBUTIR FIT25

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
 NAC00208	TAMPA PERFIL LINEAR	10
 AC00001	SUORTE COM MOLLA	10



PERFIL EMBUTIR RECUADO FIT15

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
 NAC00210	TAMPA EMBUTIR	10
 AC00001	SUORTE COM MOLLA	10



PERFIL EMBUTIR FIT40

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
 NAC00209	TAMPA PERFIL LINEAR	10
 AC00001	SUORTE COM MOLLA	10



PERFIL EMBUTIR RECUADO FIT25

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
 NAC00208	TAMPA EMBUTIR	10
 AC00001	SUORTE COM MOLLA	10



PERFIL EMBUTIR SLIM FIT15

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
 AC00051	TAMPA EMBUTIR	10
 AC00043	SUORTE COM MOLLA	10



PERFIL SOBREPOR FIT15

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
 AC00039	TAMPA SOBREPOR	10
 AC00040	SUORTE COM MOLLA	10


PERFIL EMBUTIR SLIM FIT25

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
 AC00042	TAMPA EMBUTIR	10
 AC00043	SUORTE COM MOLLA	10

PERFIL SOBREPOR FIT25

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
 AC00041	TAMPA SOBREPOR	10
 AC00040	SUORTE COM MOLLA	10

PERFIL SOBREPOR FIT15 45°


CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
 AC00050	TAMPA SOBREPOR	10



Fontes

Newline 36W | 50W | 100W

FONTE 36W NEWLINE

CÓDIGO	FT00001
POTÊNCIA	36W
DIMENSÕES	C9,4 x L44 x A28mm
TENSÃO DE ENTRADA	100-240V AC
TENSÃO DE SAÍDA	DC24V
FREQUÊNCIA	50-60Hz
CORRENTE DE ENTRADA	36W MAX 0.5A
CORRENTE DE SAÍDA	+24V  1.5A MAX
FATOR DE POTÊNCIA	>0.5
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-20°C ~ 45°C
GRAU DE PROTEÇÃO	IP20



FONTE 50W NEWLINE

CÓDIGO	FT00002
POTÊNCIA	50W
DIMENSÕES	C10 x L5 x A30mm
TENSÃO DE ENTRADA	100-240V AC
TENSÃO DE SAÍDA	DC24V
FREQUÊNCIA	50-60Hz
CORRENTE DE ENTRADA	50W MAX 0.7A
CORRENTE DE SAÍDA	+24V  2.08A MAX
FATOR DE POTÊNCIA	>0.5
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-20°C ~ 45°C
GRAU DE PROTEÇÃO	IP20



FONTE 100W NEWLINE

CÓDIGO	FT00003
POTÊNCIA	100W
DIMENSÕES	C14 x L5,5 x A35mm
TENSÃO DE ENTRADA	100-240V AC
TENSÃO DE SAÍDA	DC24V
FREQUÊNCIA	50-60Hz
CORRENTE DE ENTRADA	100W MAX 1.4A
CORRENTE DE SAÍDA	+24V  4.17A MAX
FATOR DE POTÊNCIA	>0.5
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-20°C ~ 45°C
GRAU DE PROTEÇÃO	IP20



Recomendamos que a instalação seja efetuada por profissional.



Driver Smart controle de dimerização

- Comunicação Wi-fi + bluetooth ®
- Controle de dimerização via **App Smart Life**
- **App Smart Life** compatível com IOS e Android
- Compatível com assistentes virtuais Amazon Alexa e Google Assistant

DRIVER SMART	
CÓDIGO	DVDM00010
TENSÃO DE ENTRADA	100 - 277Vdc
FATOR DE POTÊNCIA	>0,90
TENSÃO DE SAÍDA	24-42Vdc
CORRENTE DE SAÍDA	700mA
POTÊNCIA SAÍDA	16W - 30W
DIMENSÕES	C130,5 x L38 x A25mm



Controlador Smart controle de dimerização

- Comunicação Wi-fi + bluetooth ®
- Controle de dimerização via **App Smart Life**
- Compatível com IOS e Android
- Compatível com assistentes virtuais Amazon Alexa e Google Assistant

CONTROLADOR SMART	
CÓDIGO	CTDM00001
TENSÃO DE ENTRADA	12V (até 150W)
TENSÃO DE ENTRADA	24V (até 300W)
POTÊNCIA MÁXIMA	150W (12V)
POTÊNCIA MÁXIMA	300W (24V)
CORRENTE MÁXIMA	12,5A
DIMENSÕES	C80 x L40 x A18mm



Baixe o aplicativo **SMART LIFE** para dimerizar a luminária



Smartphones



Tablets



Comando por voz



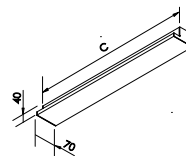
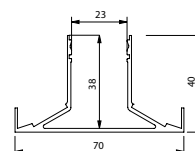
Recomendamos que a instalação seja efetuada por profissional.

PERFIS
CORTES SEGMENTADOS
DE 5CM

UP Light

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**

PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPSUP075LED27	28,8W	2303	2700 ●	760 x 70 x 40
FPSUP075LED3	28,8W	2447	3000 ●	760 x 70 x 40
FPSUP075LED4	28,8W	2591	4000 ○	760 x 70 x 40
FPSUP105LED27	40,3W	3225	2700 ●	1060 x 70 x 40
FPSUP105LED3	40,3W	3426	3000 ●	1060 x 70 x 40
FPSUP105LED4	40,3W	3628	4000 ○	1060 x 70 x 40
FPSUP110LED27	42,2W	3378	2700 ●	1110 x 70 x 40
FPSUP110LED3	42,2W	3589	3000 ●	1110 x 70 x 40
FPSUP110LED4	42,2W	3801	4000 ○	1110 x 70 x 40
FPSUP115LED27	44,2W	3532	2700 ●	1160 x 70 x 40
FPSUP115LED3	44,2W	3753	3000 ●	1160 x 70 x 40
FPSUP115LED4	44,2W	3973	4000 ○	1160 x 70 x 40
FPSUP120LED27	46,1W	3685	2700 ●	1210 x 70 x 40
FPSUP120LED3	46,1W	3916	3000 ●	1210 x 70 x 40
FPSUP120LED4	46,1W	4146	4000 ○	1210 x 70 x 40
FPSUP125LED27	48W	3839	2700 ●	1260 x 70 x 40
FPSUP125LED3	48W	4079	3000 ●	1260 x 70 x 40
FPSUP125LED4	48W	4319	4000 ○	1260 x 70 x 40
FPSUP130LED27	49,9W	3992	2700 ●	1310 x 70 x 40
FPSUP130LED3	49,9W	4242	3000 ●	1310 x 70 x 40
FPSUP130LED4	49,9W	4492	4000 ○	1310 x 70 x 40
FPSUP135LED27	51,8W	4146	2700 ●	1360 x 70 x 40
FPSUP135LED3	51,8W	4405	3000 ●	1360 x 70 x 40
FPSUP135LED4	51,8W	4664	4000 ○	1360 x 70 x 40
FPSUP140LED27	53,8W	4299	2700 ●	1410 x 70 x 40
FPSUP140LED3	53,8W	4568	3000 ●	1410 x 70 x 40
FPSUP140LED4	53,8W	4837	4000 ○	1410 x 70 x 40
FPSUP145LED27	55,7W	4453	2700 ●	1460 x 70 x 40
FPSUP145LED3	55,7W	4731	3000 ●	1460 x 70 x 40
FPSUP145LED4	55,7W	5010	4000 ○	1460 x 70 x 40
FPSUP155LED27	59,5W	4760	2700 ●	1560 x 70 x 40
FPSUP155LED3	59,5W	5058	3000 ●	1560 x 70 x 40
FPSUP155LED4	59,5W	5355	4000 ○	1560 x 70 x 40
FPSUP160LED27	61,4W	4914	2700 ●	1610 x 70 x 40
FPSUP160LED3	61,4W	5221	3000 ●	1610 x 70 x 40
FPSUP160LED4	61,4W	5528	4000 ○	1610 x 70 x 40
FPSUP165LED27	53,4W	5067	2700 ●	1660 x 70 x 40
FPSUP165LED3	53,4W	5384	3000 ●	1660 x 70 x 40
FPSUP165LED4	53,4W	5701	4000 ○	1660 x 70 x 40
FPSUP170LED27	65,6W	5221	2700 ●	1710 x 70 x 40
FPSUP170LED3	65,6W	5547	3000 ●	1710 x 70 x 40
FPSUP170LED4	65,6W	5874	4000 ○	1710 x 70 x 40
FPSUP175LED27	67,2W	5374	2700 ●	1760 x 70 x 40
FPSUP175LED3	67,2W	5710	3000 ●	1760 x 70 x 40
FPSUP175LED4	67,2W	6046	4000 ○	1760 x 70 x 40
FPSUP180LED27	69,1W	5528	2700 ●	1810 x 70 x 40
FPSUP180LED3	69,1W	5873	3000 ●	1810 x 70 x 40
FPSUP180LED4	69,1W	6219	4000 ○	1810 x 70 x 40
FPSUP185LED27	71W	5681	2700 ●	1860 x 70 x 40
FPSUP185LED3	71W	6037	3000 ●	1860 x 70 x 40
FPSUP185LED4	71W	6392	4000 ○	1860 x 70 x 40
FPSUP190LED27	73W	5835	2700 ●	1910 x 70 x 40
FPSUP190LED3	73W	6200	3000 ●	1910 x 70 x 40
FPSUP190LED4	73W	6564	4000 ○	1910 x 70 x 40
FPSUP195LED27	74,9W	5989	2700 ●	1960 x 70 x 40
FPSUP195LED3	74,9W	6362	3000 ●	1960 x 70 x 40



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

4% de fluxo luminoso menor que o branco



*Acabamento DO, GR e OL disponíveis para produtos de 0,5m; 1m; 1,5m; e 2m.

Especificações

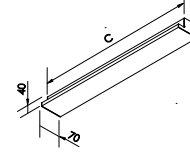
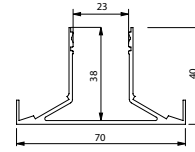
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



UP Light

perfil de sobrepor | fita de LED integrada

PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPSUP195LED4	74,9W	6737	4000 ○	1960 x 70 x 40
FPSUP205LED27	78,7W	6296	2700 ●	2060 x 70 x 40
FPSUP205LED3	78,7W	6689	3000 ○	2060 x 70 x 40
FPSUP205LED4	78,7W	7083	4000 ○	2060 x 70 x 40
FPSUP210LED27	80,6W	6449	2700 ●	2110 x 70 x 40
FPSUP210LED3	80,6W	6852	3000 ○	2110 x 70 x 40
FPSUP210LED4	80,6W	7256	4000 ○	2110 x 70 x 40
FPSUP215LED27	82,6W	6603	2700 ●	2160 x 70 x 40
FPSUP215LED3	82,6W	7016	3000 ○	2160 x 70 x 40
FPSUP215LED4	82,6W	7428	4000 ○	2160 x 70 x 40
FPSUP220LED27	84,5W	6756	2700 ●	2210 x 70 x 40
FPSUP220LED3	84,5W	7179	3000 ○	2210 x 70 x 40
FPSUP220LED4	84,5W	7601	4000 ○	2210 x 70 x 40
FPSUP225LED27	86,4W	6910	2700 ●	2260 x 70 x 40
FPSUP225LED3	86,4W	7342	3000 ○	2260 x 70 x 40
FPSUP225LED4	86,4W	7774	4000 ○	2260 x 70 x 40
FPSUP230LED27	88,3W	7063	2700 ●	2310 x 70 x 40
FPSUP230LED3	88,3W	7505	3000 ○	2310 x 70 x 40
FPSUP230LED4	88,3W	7947	4000 ○	2310 x 70 x 40
FPSUP235LED27	90,2W	7217	2700 ●	2360 x 70 x 40
FPSUP235LED3	90,2W	7668	3000 ○	2360 x 70 x 40
FPSUP235LED4	90,2W	8119	4000 ○	2360 x 70 x 40
FPSUP240LED27	92,2W	7370	2700 ●	2410 x 70 x 40
FPSUP240LED3	92,2W	7831	3000 ○	2410 x 70 x 40
FPSUP240LED4	92,2W	8292	4000 ○	2410 x 70 x 40
FPSUP245LED27	94,1W	7524	2700 ●	2460 x 70 x 40
FPSUP245LED3	94,1W	7994	3000 ○	2460 x 70 x 40
FPSUP245LED4	94,1W	8465	4000 ○	2460 x 70 x 40
FPSUP255LED27	97,9W	7831	2700 ●	2560 x 70 x 40
FPSUP255LED3	97,9W	8321	3000 ○	2560 x 70 x 40
FPSUP255LED4	97,9W	8810	4000 ○	2560 x 70 x 40
FPSUP260LED27	99,8W	7985	2700 ●	2610 x 70 x 40
FPSUP260LED3	99,8W	8484	3000 ○	2610 x 70 x 40
FPSUP260LED4	99,8W	8983	4000 ○	2610 x 70 x 40
FPSUP265LED27	101,8W	8138	2700 ●	2660 x 70 x 40
FPSUP265LED3	101,8W	8647	3000 ○	2660 x 70 x 40
FPSUP265LED4	101,8W	9156	4000 ○	2660 x 70 x 40
FPSUP270LED27	103,7W	8292	2700 ●	2710 x 70 x 40
FPSUP270LED3	103,7W	8810	3000 ○	2710 x 70 x 40
FPSUP270LED4	103,7W	9329	4000 ○	2710 x 70 x 40
FPSUP275LED27	105,6W	8445	2700 ●	2760 x 70 x 40
FPSUP275LED3	105,6W	8973	3000 ○	2760 x 70 x 40
FPSUP275LED4	105,6W	9501	4000 ○	2760 x 70 x 40
FPSUP280LED27	107,5W	8599	2700 ●	2810 x 70 x 40
FPSUP280LED3	107,5W	9136	3000 ○	2810 x 70 x 40
FPSUP280LED4	107,5W	9674	4000 ○	2810 x 70 x 40
FPSUP285LED27	109,4W	8752	2700 ●	2860 x 70 x 40
FPSUP285LED3	109,4W	9300	3000 ○	2860 x 70 x 40
FPSUP285LED4	109,4W	9847	4000 ○	2860 x 70 x 40
FPSUP290LED27	111,4W	8906	2700 ●	2910 x 70 x 40
FPSUP290LED3	111,4W	9463	3000 ○	2910 x 70 x 40
FPSUP290LED4	111,4W	10020	4000 ○	2910 x 70 x 40
FPSUP295LED27	113,3W	9060	2700 ●	2960 x 70 x 40
FPSUP295LED3	113,3W	9626	3000 ○	2960 x 70 x 40
FPSUP295LED4	113,3W	10192	4000 ○	2960 x 70 x 40



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto
4% de fluxo luminoso menor que o branco



*Acabamento DO, GR e OL disponíveis para produtos de 0,5m; 1m; 1,5m; e 2m.

Especificações

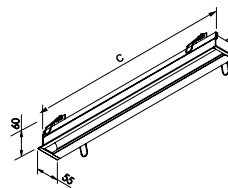
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Lineup com Aba

perfil de embutir | fita de LED integrada

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPelsa075LED27	14,4W	861	2700 ●	750 x 55 x 60	44
FPelsa075LED3	14,4W	915	3000 ●	750 x 55 x 60	44
FPelsa075LED4	14,4W	968	4000 ○	750 x 55 x 60	44
FPelsa105LED27	20,2W	1205	2700 ●	1050 x 55 x 60	44
FPelsa105LED3	20,2W	1281	3000 ●	1050 x 55 x 60	44
FPelsa105LED4	20,2W	1356	4000 ○	1050 x 55 x 60	44
FPelsa110LED27	21,1W	1263	2700 ●	1100 x 55 x 60	44
FPelsa110LED3	21,1W	1342	3000 ●	1100 x 55 x 60	44
FPelsa110LED4	21,1W	1420	4000 ○	1100 x 55 x 60	44
FPelsa115LED27	22,1W	1320	2700 ●	1150 x 55 x 60	44
FPelsa115LED3	22,1W	1403	3000 ●	1150 x 55 x 60	44
FPelsa115LED4	22,1W	1485	4000 ○	1150 x 55 x 60	44
FPelsa120LED27	23W	1378	2700 ●	1200 x 55 x 60	44
FPelsa120LED3	23W	1464	3000 ●	1200 x 55 x 60	44
FPelsa120LED4	23W	1549	4000 ○	1200 x 55 x 60	44
FPelsa125LED27	24W	1435	2700 ●	1250 x 55 x 60	44
FPelsa125LED3	24W	1525	3000 ●	1250 x 55 x 60	44
FPelsa125LED4	24W	1614	4000 ○	1250 x 55 x 60	44
FPelsa130LED27	25W	1492	2700 ●	1300 x 55 x 60	44
FPelsa130LED3	25W	1586	3000 ●	1300 x 55 x 60	44
FPelsa130LED4	25W	1678	4000 ○	1300 x 55 x 60	44
FPelsa135LED27	25,9W	1550	2700 ●	1350 x 55 x 60	44
FPelsa135LED3	25,9W	1647	3000 ●	1350 x 55 x 60	44
FPelsa135LED4	25,9W	1743	4000 ○	1350 x 55 x 60	44
FPelsa140LED27	26,9W	1607	2700 ●	1400 x 55 x 60	44
FPelsa140LED3	26,9W	1708	3000 ●	1400 x 55 x 60	44
FPelsa140LED4	26,9W	1807	4000 ○	1400 x 55 x 60	44
FPelsa145LED27	27,8W	1665	2700 ●	1450 x 55 x 60	44
FPelsa145LED3	27,8W	1769	3000 ●	1450 x 55 x 60	44
FPelsa145LED4	27,8W	1872	4000 ○	1450 x 55 x 60	44
FPelsa155LED27	29,8W	1779	2700 ●	1550 x 55 x 60	44
FPelsa155LED3	29,8W	1891	3000 ●	1550 x 55 x 60	44
FPelsa155LED4	29,8W	2001	4000 ○	1550 x 55 x 60	44
FPelsa160LED27	30,7W	1837	2700 ●	1600 x 55 x 60	44
FPelsa160LED3	30,7W	1952	3000 ●	1600 x 55 x 60	44
FPelsa160LED4	30,7W	2066	4000 ○	1600 x 55 x 60	44
FPelsa165LED27	31,7W	1894	2700 ●	1650 x 55 x 60	44
FPelsa165LED3	31,7W	2013	3000 ●	1650 x 55 x 60	44
FPelsa165LED4	31,7W	2130	4000 ○	1650 x 55 x 60	44
FPelsa170LED27	32,6W	1952	2700 ●	1700 x 55 x 60	44
FPelsa170LED3	32,6W	2074	3000 ●	1700 x 55 x 60	44
FPelsa170LED4	32,6W	2195	4000 ○	1700 x 55 x 60	44
FPelsa175LED27	33,6W	2009	2700 ●	1750 x 55 x 60	44
FPelsa175LED3	33,6W	2135	3000 ●	1750 x 55 x 60	44
FPelsa175LED4	33,6W	2259	4000 ○	1750 x 55 x 60	44
FPelsa180LED27	34,6W	2066	2700 ●	1800 x 55 x 60	44
FPelsa180LED3	34,6W	2196	3000 ●	1800 x 55 x 60	44
FPelsa180LED4	34,6W	2324	4000 ○	1800 x 55 x 60	44
FPelsa185LED27	35,5W	2124	2700 ●	1850 x 55 x 60	44
FPelsa185LED3	35,5W	2257	3000 ●	1850 x 55 x 60	44
FPelsa185LED4	35,5W	2388	4000 ○	1850 x 55 x 60	44
FPelsa190LED27	36,5W	2181	2700 ●	1900 x 55 x 60	44
FPelsa190LED3	36,5W	2318	3000 ●	1900 x 55 x 60	44
FPelsa190LED4	36,5W	2453	4000 ○	1900 x 55 x 60	44
FPelsa195LED27	37,4W	2239	2700 ●	1950 x 55 x 60	44
FPelsa195LED3	37,4W	2379	3000 ●	1950 x 55 x 60	44



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(venda separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline



Especificações

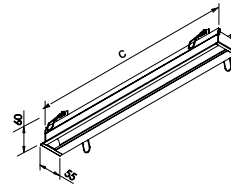
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Lineup com Aba

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPelsa195LED4	37,4W	2518	4000 ○	1950 x 55 x 60	44
FPelsa205LED27	39,4W	2353	2700 ●	2050 x 55 x 60	44
FPelsa205LED3	39,4W	2501	3000 ○	2050 x 55 x 60	44
FPelsa205LED4	39,4W	2647	4000 ○	2050 x 55 x 60	44
FPelsa210LED27	40,3W	2411	2700 ●	2100 x 55 x 60	44
FPelsa210LED3	40,3W	2562	3000 ○	2100 x 55 x 60	44
FPelsa210LED4	40,3W	2711	4000 ○	2100 x 55 x 60	44
FPelsa215LED27	41,3W	2468	2700 ●	2150 x 55 x 60	44
FPelsa215LED3	41,3W	2623	3000 ○	2150 x 55 x 60	44
FPelsa215LED4	41,3W	2776	4000 ○	2150 x 55 x 60	44
FPelsa220LED27	42,2W	2526	2700 ●	2200 x 55 x 60	44
FPelsa220LED3	42,2W	2684	3000 ○	2200 x 55 x 60	44
FPelsa220LED4	42,2W	2840	4000 ○	2200 x 55 x 60	44
FPelsa225LED27	43,2W	2583	2700 ●	2250 x 55 x 60	44
FPelsa225LED3	43,2W	2745	3000 ○	2250 x 55 x 60	44
FPelsa225LED4	43,2W	2905	4000 ○	2250 x 55 x 60	44
FPelsa230LED27	44,2W	2640	2700 ●	2300 x 55 x 60	44
FPelsa230LED3	44,2W	2806	3000 ○	2300 x 55 x 60	44
FPelsa230LED4	44,2W	2969	4000 ○	2300 x 55 x 60	44
FPelsa235LED27	45,1W	2698	2700 ●	2350 x 55 x 60	44
FPelsa235LED3	45,1W	2867	3000 ○	2350 x 55 x 60	44
FPelsa235LED4	45,1W	3034	4000 ○	2350 x 55 x 60	44
FPelsa240LED27	46,1W	2755	2700 ●	2400 x 55 x 60	44
FPelsa240LED3	46,1W	2928	3000 ○	2400 x 55 x 60	44
FPelsa240LED4	46,1W	3098	4000 ○	2400 x 55 x 60	44
FPelsa245LED27	47W	2813	2700 ●	2450 x 55 x 60	44
FPelsa245LED3	47W	2989	3000 ○	2450 x 55 x 60	44
FPelsa245LED4	47W	3163	4000 ○	2450 x 55 x 60	44
FPelsa255LED27	49W	2927	2700 ●	2550 x 55 x 60	44
FPelsa255LED3	49W	3111	3000 ○	2550 x 55 x 60	44
FPelsa255LED4	49W	3292	4000 ○	2550 x 55 x 60	44
FPelsa260LED27	49,9W	2985	2700 ●	2600 x 55 x 60	44
FPelsa260LED3	49,9W	3172	3000 ○	2600 x 55 x 60	44
FPelsa260LED4	49,9W	3357	4000 ○	2600 x 55 x 60	44
FPelsa265LED27	50,9W	3042	2700 ●	2650 x 55 x 60	44
FPelsa265LED3	50,9W	3233	3000 ○	2650 x 55 x 60	44
FPelsa265LED4	50,9W	3421	4000 ○	2650 x 55 x 60	44
FPelsa270LED27	51,8W	3100	2700 ●	2700 x 55 x 60	44
FPelsa270LED3	51,8W	3294	3000 ○	2700 x 55 x 60	44
FPelsa270LED4	51,8W	3486	4000 ○	2700 x 55 x 60	44
FPelsa275LED27	52,8W	3157	2700 ●	2750 x 55 x 60	44
FPelsa275LED3	52,8W	3355	3000 ○	2750 x 55 x 60	44
FPelsa275LED4	52,8W	3550	4000 ○	2750 x 55 x 60	44
FPelsa280LED27	53,8W	3214	2700 ●	2800 x 55 x 60	44
FPelsa280LED3	53,8W	3416	3000 ○	2800 x 55 x 60	44
FPelsa280LED4	53,8W	3615	4000 ○	2800 x 55 x 60	44
FPelsa285LED27	54,7W	3272	2700 ●	2850 x 55 x 60	44
FPelsa285LED3	54,7W	3477	3000 ○	2850 x 55 x 60	44
FPelsa285LED4	54,7W	3679	4000 ○	2850 x 55 x 60	44
FPelsa290LED27	55,7W	3329	2700 ●	2900 x 55 x 60	44
FPelsa290LED3	55,7W	3538	3000 ○	2900 x 55 x 60	44
FPelsa290LED4	55,7W	3744	4000 ○	2900 x 55 x 60	44
FPelsa295LED27	56,6W	3387	2700 ●	2950 x 55 x 60	44
FPelsa295LED3	56,6W	3599	3000 ○	2950 x 55 x 60	44
FPelsa295LED4	56,6W	3809	4000 ○	2950 x 55 x 60	44

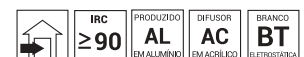


ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(venda separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline



Especificações

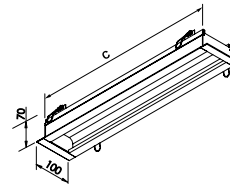
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Lineup Dupla com Aba

perfil de embutir | fita de LED integrada

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPELDA075LED27	28,8W	2400	2700 ●	750 x 100 x 70	90
FPELDA075LED3	28,8W	1489	3000 ●	750 x 100 x 70	90
FPELDA075LED4	28,8W	1577	4000 ○	750 x 100 x 70	90
FPELDA105LED27	40,3W	3360	2700 ●	1050 x 100 x 70	90
FPELDA105LED3	40,3W	2085	3000 ●	1050 x 100 x 70	90
FPELDA105LED4	40,3W	2207	4000 ○	1050 x 100 x 70	90
FPELDA110LED27	42,2W	3520	2700 ●	1100 x 100 x 70	90
FPELDA110LED3	42,2W	2184	3000 ●	1100 x 100 x 70	90
FPELDA110LED4	42,2W	2312	4000 ○	1100 x 100 x 70	90
FPELDA115LED27	44,2W	3680	2700 ●	1150 x 100 x 70	90
FPELDA115LED3	44,2W	2283	3000 ●	1150 x 100 x 70	90
FPELDA115LED4	44,2W	2417	4000 ○	1150 x 100 x 70	90
FPELDA120LED27	46,1W	3840	2700 ●	1200 x 100 x 70	90
FPELDA120LED3	46,1W	2382	3000 ●	1200 x 100 x 70	90
FPELDA120LED4	46,1W	2522	4000 ○	1200 x 100 x 70	90
FPELDA125LED27	48W	4000	2700 ●	1250 x 100 x 70	90
FPELDA125LED3	48W	2482	3000 ●	1250 x 100 x 70	90
FPELDA125LED4	48W	2628	4000 ○	1250 x 100 x 70	90
FPELDA130LED27	49,9W	4160	2700 ●	1300 x 100 x 70	90
FPELDA130LED3	49,9W	2581	3000 ●	1300 x 100 x 70	90
FPELDA130LED4	49,9W	2733	4000 ○	1300 x 100 x 70	90
FPELDA135LED27	51,8W	4320	2700 ●	1350 x 100 x 70	90
FPELDA135LED3	51,8W	2680	3000 ●	1350 x 100 x 70	90
FPELDA135LED4	51,8W	2838	4000 ○	1350 x 100 x 70	90
FPELDA140LED27	53,8W	4480	2700 ●	1400 x 100 x 70	90
FPELDA140LED3	53,8W	2779	3000 ●	1400 x 100 x 70	90
FPELDA140LED4	53,8W	2943	4000 ○	1400 x 100 x 70	90
FPELDA145LED27	55,7W	4640	2700 ●	1450 x 100 x 70	90
FPELDA145LED3	55,7W	2879	3000 ●	1450 x 100 x 70	90
FPELDA145LED4	55,7W	3048	4000 ○	1450 x 100 x 70	90
FPELDA155LED27	59,5W	4960	2700 ●	1550 x 100 x 70	90
FPELDA155LED3	59,5W	3077	3000 ●	1550 x 100 x 70	90
FPELDA155LED4	59,5W	3258	4000 ○	1550 x 100 x 70	90
FPELDA160LED27	61,4W	5120	2700 ●	1600 x 100 x 70	90
FPELDA160LED3	61,4W	3176	3000 ●	1600 x 100 x 70	90
FPELDA160LED4	61,4W	3363	4000 ○	1600 x 100 x 70	90
FPELDA165LED27	63,4W	5280	2700 ●	1650 x 100 x 70	90
FPELDA165LED3	63,4W	3276	3000 ●	1650 x 100 x 70	90
FPELDA165LED4	63,4W	3468	4000 ○	1650 x 100 x 70	90
FPELDA170LED27	65,6W	5440	2700 ●	1700 x 100 x 70	90
FPELDA170LED3	65,6W	3375	3000 ●	1700 x 100 x 70	90
FPELDA170LED4	65,6W	3573	4000 ○	1700 x 100 x 70	90
FPELDA175LED27	67,2W	5600	2700 ●	1750 x 100 x 70	90
FPELDA175LED3	67,2W	3474	3000 ●	1750 x 100 x 70	90
FPELDA175LED4	67,2W	3679	4000 ○	1750 x 100 x 70	90
FPELDA180LED27	69,1W	5760	2700 ●	1800 x 100 x 70	90
FPELDA180LED3	69,1W	3573	3000 ●	1800 x 100 x 70	90
FPELDA180LED4	69,1W	3784	4000 ○	1800 x 100 x 70	90
FPELDA185LED27	71W	5920	2700 ●	1850 x 100 x 70	90
FPELDA185LED3	71W	3673	3000 ●	1850 x 100 x 70	90
FPELDA185LED4	71W	3889	4000 ○	1850 x 100 x 70	90
FPELDA190LED27	73W	6080	2700 ●	1900 x 100 x 70	90
FPELDA190LED3	73W	3772	3000 ●	1900 x 100 x 70	90
FPELDA190LED4	73W	3994	4000 ○	1900 x 100 x 70	90
FPELDA195LED27	74,9W	6240	2700 ●	1950 x 100 x 70	90



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline



Especificações

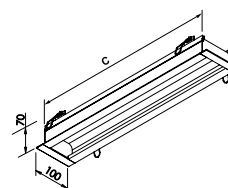
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Lineup Dupla com Aba

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPELDA195LED3	74,9W	3871	3000 ●	1950 x 100 x 70	90
FPELDA195LED4	74,9W	4099	4000 ○	1950 x 100 x 70	90
FPELDA205LED27	78,7W	6560	2700 ●	2050 x 100 x 70	90
FPELDA205LED3	78,7W	4070	3000 ●	2050 x 100 x 70	90
FPELDA205LED4	78,7W	4309	4000 ○	2050 x 100 x 70	90
FPELDA210LED27	80,6W	6720	2700 ●	2100 x 100 x 70	90
FPELDA210LED3	80,6W	4169	3000 ●	2100 x 100 x 70	90
FPELDA210LED4	80,6W	4414	4000 ○	2100 x 100 x 70	90
FPELDA215LED27	82,6W	6880	2700 ●	2150 x 100 x 70	90
FPELDA215LED3	82,6W	4268	3000 ●	2150 x 100 x 70	90
FPELDA215LED4	82,6W	4519	4000 ○	2150 x 100 x 70	90
FPELDA220LED27	84,5W	7040	2700 ●	2200 x 100 x 70	90
FPELDA220LED3	84,5W	4367	3000 ●	2200 x 100 x 70	90
FPELDA220LED4	84,5W	4624	4000 ○	2200 x 100 x 70	90
FPELDA225LED27	86,4W	7200	2700 ●	2250 x 100 x 70	90
FPELDA225LED3	86,4W	4467	3000 ●	2250 x 100 x 70	90
FPELDA225LED4	86,4W	4730	4000 ○	2250 x 100 x 70	90
FPELDA230LED27	88,3W	7360	2700 ●	2300 x 100 x 70	90
FPELDA230LED3	88,3W	4566	3000 ●	2300 x 100 x 70	90
FPELDA230LED4	88,3W	4835	4000 ○	2300 x 100 x 70	90
FPELDA235LED27	90,2W	7520	2700 ●	2350 x 100 x 70	90
FPELDA235LED3	90,2W	4665	3000 ●	2350 x 100 x 70	90
FPELDA235LED4	90,2W	4940	4000 ○	2350 x 100 x 70	90
FPELDA240LED27	92,2W	7680	2700 ●	2400 x 100 x 70	90
FPELDA240LED3	92,2W	4765	3000 ●	2400 x 100 x 70	90
FPELDA240LED4	92,2W	5045	4000 ○	2400 x 100 x 70	90
FPELDA245LED27	94,1W	7840	2700 ●	2450 x 100 x 70	90
FPELDA245LED3	94,1W	4864	3000 ●	2450 x 100 x 70	90
FPELDA245LED4	94,1W	5150	4000 ○	2450 x 100 x 70	90
FPELDA255LED27	97,9W	8160	2700 ●	2550 x 100 x 70	90
FPELDA255LED3	97,9W	5062	3000 ●	2550 x 100 x 70	90
FPELDA255LED4	97,9W	5360	4000 ○	2550 x 100 x 70	90
FPELDA260LED27	99,8W	8320	2700 ●	2600 x 100 x 70	90
FPELDA260LED3	99,8W	5162	3000 ●	2600 x 100 x 70	90
FPELDA260LED4	99,8W	5465	4000 ○	2600 x 100 x 70	90
FPELDA265LED27	101,8W	8480	2700 ●	2650 x 100 x 70	90
FPELDA265LED3	101,8W	5261	3000 ●	2650 x 100 x 70	90
FPELDA265LED4	101,8W	5570	4000 ○	2650 x 100 x 70	90
FPELDA270LED27	103,7W	8640	2700 ●	2700 x 100 x 70	90
FPELDA270LED3	103,7W	5360	3000 ●	2700 x 100 x 70	90
FPELDA270LED4	103,7W	5675	4000 ○	2700 x 100 x 70	90
FPELDA275LED27	105,6W	8800	2700 ●	2750 x 100 x 70	90
FPELDA275LED3	105,6W	5459	3000 ●	2750 x 100 x 70	90
FPELDA275LED4	105,6W	5781	4000 ○	2750 x 100 x 70	90
FPELDA280LED27	107,5W	8960	2700 ●	2800 x 100 x 70	90
FPELDA280LED3	107,5W	5559	3000 ●	2800 x 100 x 70	90
FPELDA280LED4	107,5W	5886	4000 ○	2800 x 100 x 70	90
FPELDA285LED27	109,4W	9120	2700 ●	2850 x 100 x 70	90
FPELDA285LED3	109,4W	5658	3000 ●	2850 x 100 x 70	90
FPELDA285LED4	109,4W	5991	4000 ○	2850 x 100 x 70	90
FPELDA290LED27	111,4W	9280	2700 ●	2900 x 100 x 70	90
FPELDA290LED3	111,4W	5757	3000 ●	2900 x 100 x 70	90
FPELDA290LED4	111,4W	6096	4000 ○	2900 x 100 x 70	90
FPELDA295LED27	113,3W	9440	2700 ●	2950 x 100 x 70	90
FPELDA295LED3	113,3W	5856	3000 ●	2950 x 100 x 70	90
FPELDA295LED4	113,3W	6201	4000 ○	2950 x 100 x 70	90



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline



Especificações

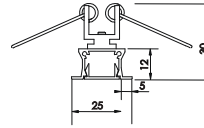
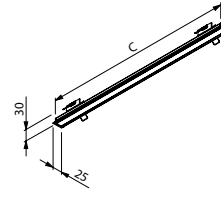
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT15 Slim

perfil de embutir | fita de LED integrada

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE13075LED27	14,4W	863	2700 ●	750 x 25 x 30	20
FPE13075LED3	14,4W	917	3000 ●	750 x 25 x 30	20
FPE13075LED4	14,4W	1350	4000 ○	750 x 25 x 30	20
FPE13105LED27	20,2W	1208	2700 ●	1050 x 25 x 30	20
FPE13105LED3	20,2W	1283	3000 ●	1050 x 25 x 30	20
FPE13105LED4	20,2W	1890	4000 ○	1050 x 25 x 30	20
FPE13110LED27	21,1W	1265	2700 ●	1100 x 25 x 30	20
FPE13110LED3	21,1W	1344	3000 ●	1100 x 25 x 30	20
FPE13110LED4	21,1W	1980	4000 ○	1100 x 25 x 30	20
FPE13115LED27	22,1W	1327	2700 ●	1150 x 25 x 30	20
FPE13115LED3	22,1W	1405	3000 ●	1150 x 25 x 30	20
FPE13115LED4	22,1W	2070	4000 ○	1150 x 25 x 30	20
FPE13120LED27	23W	1380	2700 ●	1200 x 25 x 30	20
FPE13120LED3	23W	1466	3000 ●	1200 x 25 x 30	20
FPE13120LED4	23W	2160	4000 ○	1200 x 25 x 30	20
FPE13125LED27	24W	1438	2700 ●	1250 x 25 x 30	20
FPE13125LED3	24W	1528	3000 ●	1250 x 25 x 30	20
FPE13125LED4	24W	2250	4000 ○	1250 x 25 x 30	20
FPE13130LED27	25W	1495	2700 ●	1300 x 25 x 30	20
FPE13130LED3	25W	1589	3000 ●	1300 x 25 x 30	20
FPE13130LED4	25W	2340	4000 ○	1300 x 25 x 30	20
FPE13135LED27	25,9W	1553	2700 ●	1350 x 25 x 30	20
FPE13135LED3	25,9W	1650	3000 ●	1350 x 25 x 30	20
FPE13135LED4	25,9W	2430	4000 ○	1350 x 25 x 30	20
FPE13140LED27	26,9W	1610	2700 ●	1400 x 25 x 30	20
FPE13140LED3	26,9W	1711	3000 ●	1400 x 25 x 30	20
FPE13140LED4	26,9W	2520	4000 ○	1400 x 25 x 30	20
FPE13145LED27	27,8W	1668	2700 ●	1450 x 25 x 30	20
FPE13145LED3	27,8W	1772	3000 ●	1450 x 25 x 30	20
FPE13145LED4	27,8W	2610	4000 ○	1450 x 25 x 30	20
FPE13155LED27	29,8W	1783	2700 ●	1550 x 25 x 30	20
FPE13155LED3	29,8W	1894	3000 ●	1550 x 25 x 30	20
FPE13155LED4	29,8W	2790	4000 ○	1550 x 25 x 30	20
FPE13160LED27	30,7W	1840	2700 ●	1600 x 25 x 30	20
FPE13160LED3	30,7W	1955	3000 ●	1600 x 25 x 30	20
FPE13160LED4	30,7W	2880	4000 ○	1600 x 25 x 30	20
FPE13165LED27	31,7W	1898	2700 ●	1650 x 25 x 30	20
FPE13165LED3	31,7W	2016	3000 ●	1650 x 25 x 30	20
FPE13165LED4	31,7W	2970	4000 ○	1650 x 25 x 30	20
FPE13170LED27	32,6W	1955	2700 ●	1700 x 25 x 30	20
FPE13170LED3	32,6W	2077	3000 ●	1700 x 25 x 30	20
FPE13170LED4	32,6W	3060	4000 ○	1700 x 25 x 30	20
FPE13175LED27	33,6W	2013	2700 ●	1750 x 25 x 30	20
FPE13175LED3	33,6W	2139	3000 ●	1750 x 25 x 30	20
FPE13175LED4	33,6W	3150	4000 ○	1750 x 25 x 30	20
FPE13180LED27	34,6W	2070	2700 ●	1800 x 25 x 30	20
FPE13180LED3	34,6W	2200	3000 ●	1800 x 25 x 30	20
FPE13180LED4	34,6W	3240	4000 ○	1800 x 25 x 30	20
FPE13185LED27	35,5W	2128	2700 ●	1850 x 25 x 30	20
FPE13185LED3	35,5W	2261	3000 ●	1850 x 25 x 30	20
FPE13185LED4	35,5W	3330	4000 ○	1850 x 25 x 30	20
FPE13190LED27	36,5W	2185	2700 ●	1900 x 25 x 30	20
FPE13190LED3	36,5W	2322	3000 ●	1900 x 25 x 30	20
FPE13190LED4	36,5W	3420	4000 ○	1900 x 25 x 30	20
FPE13195LED27	37,4W	2243	2700 ●	1950 x 25 x 30	20



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

20% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

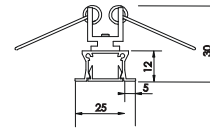
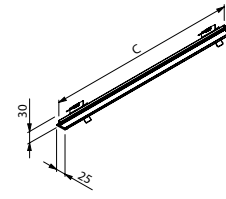
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT15 Slim

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE13195LED3	37,4W	2383	3000 ●	1950 x 25 x 30	20
FPE13195LED4	37,4W	3510	4000 ○	1950 x 25 x 30	20
FPE13205LED27	39,4W	2358	2700 ●	2050 x 25 x 30	20
FPE13205LED3	39,4W	2505	3000 ●	2050 x 25 x 30	20
FPE13205LED4	39,4W	3690	4000 ○	2050 x 25 x 30	20
FPE13210LED27	40,3W	2415	2700 ●	2100 x 25 x 30	20
FPE13210LED3	40,3W	2566	3000 ●	2100 x 25 x 30	20
FPE13210LED4	40,3W	3780	4000 ○	2100 x 25 x 30	20
FPE13215LED27	41,3W	2473	2700 ●	2150 x 25 x 30	20
FPE13215LED3	41,3W	2627	3000 ●	2150 x 25 x 30	20
FPE13215LED4	41,3W	3870	4000 ○	2150 x 25 x 30	20
FPE13220LED27	42,2W	2530	2700 ●	2200 x 25 x 30	20
FPE13220LED3	42,2W	2688	3000 ●	2200 x 25 x 30	20
FPE13220LED4	42,2W	3960	4000 ○	2200 x 25 x 30	20
FPE13225LED27	43,2W	2588	2700 ●	2250 x 25 x 30	20
FPE13225LED3	43,2W	2750	3000 ●	2250 x 25 x 30	20
FPE13225LED4	43,2W	4050	4000 ○	2250 x 25 x 30	20
FPE13230LED27	44,2W	2645	2700 ●	2300 x 25 x 30	20
FPE13230LED3	44,2W	2811	3000 ●	2300 x 25 x 30	20
FPE13230LED4	44,2W	4140	4000 ○	2300 x 25 x 30	20
FPE13235LED27	45,1W	2703	2700 ●	2350 x 25 x 30	20
FPE13235LED3	45,1W	2872	3000 ●	2350 x 25 x 30	20
FPE13235LED4	45,1W	4230	4000 ○	2350 x 25 x 30	20
FPE13240LED27	46,1W	2760	2700 ●	2400 x 25 x 30	20
FPE13240LED3	46,1W	2933	3000 ●	2400 x 25 x 30	20
FPE13240LED4	46,1W	4320	4000 ○	2400 x 25 x 30	20
FPE13245LED27	47W	2818	2700 ●	2450 x 25 x 30	20
FPE13245LED3	47W	2994	3000 ●	2450 x 25 x 30	20
FPE13245LED4	47W	4410	4000 ○	2450 x 25 x 30	20
FPE13255LED27	49W	2933	2700 ●	2550 x 25 x 30	20
FPE13255LED3	49W	3116	3000 ●	2550 x 25 x 30	20
FPE13255LED4	49W	4590	4000 ○	2550 x 25 x 30	20
FPE13260LED27	49,9W	2990	2700 ●	2600 x 25 x 30	20
FPE13260LED3	49,9W	3177	3000 ●	2600 x 25 x 30	20
FPE13260LED4	49,9W	4680	4000 ○	2600 x 25 x 30	20
FPE13265LED27	50,9W	3048	2700 ●	2650 x 25 x 30	20
FPE13265LED3	50,9W	3238	3000 ●	2650 x 25 x 30	20
FPE13265LED4	50,9W	4770	4000 ○	2650 x 25 x 30	20
FPE13270LED27	51,8W	3105	2700 ●	2700 x 25 x 30	20
FPE13270LED3	51,8W	3299	3000 ●	2700 x 25 x 30	20
FPE13270LED4	51,8W	4860	4000 ○	2700 x 25 x 30	20
FPE13275LED27	52,8W	3163	2700 ●	2750 x 25 x 30	20
FPE13275LED3	52,8W	3361	3000 ●	2750 x 25 x 30	20
FPE13275LED4	52,8W	4950	4000 ○	2750 x 25 x 30	20
FPE13280LED27	53,8W	3220	2700 ●	2800 x 25 x 30	20
FPE13280LED3	53,8W	3422	3000 ●	2800 x 25 x 30	20
FPE13280LED4	53,8W	5040	4000 ○	2800 x 25 x 30	20
FPE13285LED27	54,7W	3278	2700 ●	2850 x 25 x 30	20
FPE13285LED3	54,7W	3483	3000 ●	2850 x 25 x 30	20
FPE13285LED4	54,7W	5130	4000 ○	2850 x 25 x 30	20
FPE13290LED27	55,7W	3335	2700 ●	2900 x 25 x 30	20
FPE13290LED3	55,7W	3544	3000 ●	2900 x 25 x 30	20
FPE13290LED4	55,7W	5220	4000 ○	2900 x 25 x 30	20
FPE13295LED27	56,6W	3393	2700 ●	2950 x 25 x 30	20
FPE13295LED3	56,6W	3605	3000 ●	2950 x 25 x 30	20
FPE13295LED4	56,6W	5310	4000 ○	2950 x 25 x 30	20



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de **LED** integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

20% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

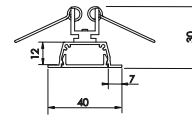
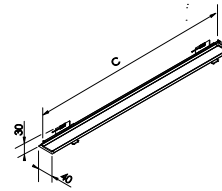
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT25 Slim

perfil de embutir | fita de LED integrada

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE23075LED27	14,4W	709	2700 ●	750 x 40 x 30	30
FPE23075LED3	14,4W	753	3000 ○	750 x 40 x 30	30
FPE23075LED4	14,4W	797	4000 ○	750 x 40 x 30	30
FPE23105LED27	20,2W	992	2700 ●	1050 x 40 x 30	30
FPE23105LED3	20,2W	1054	3000 ○	1050 x 40 x 30	30
FPE23105LED4	20,2W	1116	4000 ○	1050 x 40 x 30	30
FPE23110LED27	21,1W	1040	2700 ●	1100 x 40 x 30	30
FPE23110LED3	21,1W	1104	3000 ○	1100 x 40 x 30	30
FPE23110LED4	21,1W	1169	4000 ○	1100 x 40 x 30	30
FPE23115LED27	22,1W	1087	2700 ●	1150 x 40 x 30	30
FPE23115LED3	22,1W	1155	3000 ○	1150 x 40 x 30	30
FPE23115LED4	22,1W	1223	4000 ○	1150 x 40 x 30	30
FPE23120LED27	23W	1134	2700 ●	1200 x 40 x 30	30
FPE23120LED3	23W	1205	3000 ○	1200 x 40 x 30	30
FPE23120LED4	23W	1276	4000 ○	1200 x 40 x 30	30
FPE23125LED27	24W	1181	2700 ●	1250 x 40 x 30	30
FPE23125LED3	24W	1255	3000 ○	1250 x 40 x 30	30
FPE23125LED4	24W	1329	4000 ○	1250 x 40 x 30	30
FPE23130LED27	25W	1229	2700 ●	1300 x 40 x 30	30
FPE23130LED3	25W	1305	3000 ○	1300 x 40 x 30	30
FPE23130LED4	25W	1382	4000 ○	1300 x 40 x 30	30
FPE23135LED27	25,9W	1276	2700 ●	1350 x 40 x 30	30
FPE23135LED3	25,9W	1355	3000 ○	1350 x 40 x 30	30
FPE23135LED4	25,9W	1435	4000 ○	1350 x 40 x 30	30
FPE23140LED27	26,9W	1323	2700 ●	1400 x 40 x 30	30
FPE23140LED3	26,9W	1406	3000 ○	1400 x 40 x 30	30
FPE23140LED4	26,9W	1488	4000 ○	1400 x 40 x 30	30
FPE23145LED27	27,8W	1370	2700 ●	1450 x 40 x 30	30
FPE23145LED3	27,8W	1456	3000 ○	1450 x 40 x 30	30
FPE23145LED4	27,8W	1541	4000 ○	1450 x 40 x 30	30
FPE23155LED27	29,8W	1465	2700 ●	1550 x 40 x 30	30
FPE23155LED3	29,8W	1556	3000 ○	1550 x 40 x 30	30
FPE23155LED4	29,8W	1648	4000 ○	1550 x 40 x 30	30
FPE23160LED27	30,7W	1512	2700 ●	1600 x 40 x 30	30
FPE23160LED3	30,7W	1606	3000 ○	1600 x 40 x 30	30
FPE23160LED4	30,7W	1701	4000 ○	1600 x 40 x 30	30
FPE23165LED27	31,7W	1559	2700 ●	1650 x 40 x 30	30
FPE23165LED3	31,7W	1657	3000 ○	1650 x 40 x 30	30
FPE23165LED4	31,7W	1754	4000 ○	1650 x 40 x 30	30
FPE23170LED27	32,6W	1607	2700 ●	1700 x 40 x 30	30
FPE23170LED3	32,6W	1707	3000 ○	1700 x 40 x 30	30
FPE23170LED4	32,6W	1807	4000 ○	1700 x 40 x 30	30
FPE23175LED27	33,6W	1654	2700 ●	1750 x 40 x 30	30
FPE23175LED3	33,6W	1757	3000 ○	1750 x 40 x 30	30
FPE23175LED4	33,6W	1860	4000 ○	1750 x 40 x 30	30
FPE23180LED27	34,6W	1701	2700 ●	1800 x 40 x 30	30
FPE23180LED3	34,6W	1807	3000 ○	1800 x 40 x 30	30
FPE23180LED4	34,6W	1913	4000 ○	1800 x 40 x 30	30
FPE23185LED27	35,5W	1748	2700 ●	1850 x 40 x 30	30
FPE23185LED3	35,5W	1857	3000 ○	1850 x 40 x 30	30
FPE23185LED4	35,5W	1967	4000 ○	1850 x 40 x 30	30
FPE23190LED27	36,5W	1796	2700 ●	1900 x 40 x 30	30
FPE23190LED3	36,5W	1908	3000 ○	1900 x 40 x 30	30
FPE23190LED4	36,5W	2020	4000 ○	1900 x 40 x 30	30
FPE23195LED27	37,4W	1843	2700 ●	1950 x 40 x 30	30



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

33% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

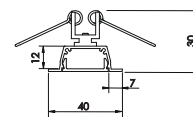
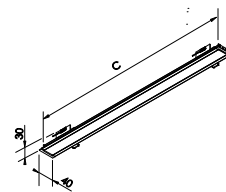
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT25 Slim

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE23195LED3	37,4W	1958	3000 ●	1950 x 40 x 30	30
FPE23195LED4	37,4W	2073	4000 ○	1950 x 40 x 30	30
FPE23205LED27	39,4W	1937	2700 ●	2050 x 40 x 30	30
FPE23205LED3	39,4W	2058	3000 ●	2050 x 40 x 30	30
FPE23205LED4	39,4W	2179	4000 ○	2050 x 40 x 30	30
FPE23210LED27	40,3W	1985	2700 ●	2100 x 40 x 30	30
FPE23210LED3	40,3W	2108	3000 ●	2100 x 40 x 30	30
FPE23210LED4	40,3W	2232	4000 ○	2100 x 40 x 30	30
FPE23215LED27	41,3W	2032	2700 ●	2150 x 40 x 30	30
FPE23215LED3	41,3W	2159	3000 ●	2150 x 40 x 30	30
FPE23215LED4	41,3W	2286	4000 ○	2150 x 40 x 30	30
FPE23220LED27	42,2W	2079	2700 ●	2200 x 40 x 30	30
FPE23220LED3	42,2W	2209	3000 ●	2200 x 40 x 30	30
FPE23220LED4	42,2W	2339	4000 ○	2200 x 40 x 30	30
FPE23225LED27	43,2W	2126	2700 ●	2250 x 40 x 30	30
FPE23225LED3	43,2W	2259	3000 ●	2250 x 40 x 30	30
FPE23225LED4	43,2W	2392	4000 ○	2250 x 40 x 30	30
FPE23230LED27	44,2W	2174	2700 ●	2300 x 40 x 30	30
FPE23230LED3	44,2W	2309	3000 ●	2300 x 40 x 30	30
FPE23230LED4	44,2W	2445	4000 ○	2300 x 40 x 30	30
FPE23235LED27	45,1W	2221	2700 ●	2350 x 40 x 30	30
FPE23235LED3	45,1W	2359	3000 ●	2350 x 40 x 30	30
FPE23235LED4	45,1W	2498	4000 ○	2350 x 40 x 30	30
FPE23240LED27	46,1W	2268	2700 ●	2400 x 40 x 30	30
FPE23240LED3	46,1W	2410	3000 ●	2400 x 40 x 30	30
FPE23240LED4	46,1W	2551	4000 ○	2400 x 40 x 30	30
FPE23245LED27	47W	2315	2700 ●	2450 x 40 x 30	30
FPE23245LED3	47W	2460	3000 ●	2450 x 40 x 30	30
FPE23245LED4	47W	2604	4000 ○	2450 x 40 x 30	30
FPE23255LED27	49W	2410	2700 ●	2550 x 40 x 30	30
FPE23255LED3	49W	2560	3000 ●	2550 x 40 x 30	30
FPE23255LED4	49W	2711	4000 ○	2550 x 40 x 30	30
FPE23260LED27	49,9W	2457	2700 ●	2600 x 40 x 30	30
FPE23260LED3	49,9W	2610	3000 ●	2600 x 40 x 30	30
FPE23260LED4	49,9W	2764	4000 ○	2600 x 40 x 30	30
FPE23265LED27	50,9W	2504	2700 ●	2650 x 40 x 30	30
FPE23265LED3	50,9W	2661	3000 ●	2650 x 40 x 30	30
FPE23265LED4	50,9W	2817	4000 ○	2650 x 40 x 30	30
FPE23270LED27	51,8W	2552	2700 ●	2700 x 40 x 30	30
FPE23270LED3	51,8W	2711	3000 ●	2700 x 40 x 30	30
FPE23270LED4	51,8W	2870	4000 ○	2700 x 40 x 30	30
FPE23275LED27	52,8W	2599	2700 ●	2750 x 40 x 30	30
FPE23275LED3	52,8W	2761	3000 ●	2750 x 40 x 30	30
FPE23275LED4	52,8W	2923	4000 ○	2750 x 40 x 30	30
FPE23280LED27	53,8W	2646	2700 ●	2800 x 40 x 30	30
FPE23280LED3	53,8W	2811	3000 ●	2800 x 40 x 30	30
FPE23280LED4	53,8W	2976	4000 ○	2800 x 40 x 30	30
FPE23285LED27	54,7W	2693	2700 ●	2850 x 40 x 30	30
FPE23285LED3	54,7W	2861	3000 ●	2850 x 40 x 30	30
FPE23285LED4	54,7W	3030	4000 ○	2850 x 40 x 30	30
FPE23290LED27	55,7W	2741	2700 ●	2900 x 40 x 30	30
FPE23290LED3	55,7W	2912	3000 ●	2900 x 40 x 30	30
FPE23290LED4	55,7W	3083	4000 ○	2900 x 40 x 30	30
FPE23295LED27	56,6W	2788	2700 ●	2900 x 40 x 30	30
FPE23295LED3	56,6W	2962	3000 ●	2950 x 40 x 30	30
FPE23295LED4	56,6W	3136	4000 ○	2950 x 40 x 30	30



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

33% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

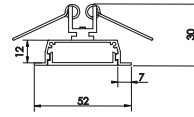
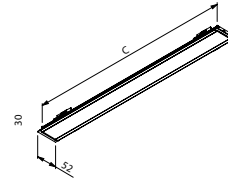
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT40 Slim

perfil de embutir | fita de LED integrada

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE43075LED27	28,8W	2061	2700 ●	750 x 52 x 30	42
FPE43075LED3	28,8W	2190	3000 ○	750 x 52 x 30	42
FPE43075LED4	28,8W	2319	4000 ○	750 x 52 x 30	42
FPE43105LED27	40,3W	2885	2700 ●	1050 x 52 x 30	42
FPE43105LED3	40,3W	3066	3000 ○	1050 x 52 x 30	42
FPE43105LED4	40,3W	3247	4000 ○	1050 x 52 x 30	42
FPE43110LED27	42,2W	3023	2700 ●	1100 x 52 x 30	42
FPE43110LED3	42,2W	3212	3000 ○	1100 x 52 x 30	42
FPE43110LED4	42,2W	3401	4000 ○	1100 x 52 x 30	42
FPE43115LED27	44,2W	3160	2700 ●	1150 x 52 x 30	42
FPE43115LED3	44,2W	3358	3000 ○	1150 x 52 x 30	42
FPE43115LED4	44,2W	3556	4000 ○	1150 x 52 x 30	42
FPE43120LED27	46,1W	3298	2700 ●	1200 x 52 x 30	42
FPE43120LED3	46,1W	3504	3000 ○	1200 x 52 x 30	42
FPE43120LED4	46,1W	3710	4000 ○	1200 x 52 x 30	42
FPE43125LED27	48W	3435	2700 ●	1250 x 52 x 30	42
FPE43125LED3	48W	3650	3000 ○	1250 x 52 x 30	42
FPE43125LED4	48W	3865	4000 ○	1250 x 52 x 30	42
FPE43130LED27	49,9W	3572	2700 ●	1300 x 52 x 30	42
FPE43130LED3	49,9W	3796	3000 ○	1300 x 52 x 30	42
FPE43130LED4	49,9W	4020	4000 ○	1300 x 52 x 30	42
FPE43135LED27	51,8W	3710	2700 ●	1350 x 52 x 30	42
FPE43135LED3	51,8W	3942	3000 ○	1350 x 52 x 30	42
FPE43135LED4	51,8W	4174	4000 ○	1350 x 52 x 30	42
FPE43140LED27	53,8W	3847	2700 ●	1400 x 52 x 30	42
FPE43140LED3	53,8W	4088	3000 ○	1400 x 52 x 30	42
FPE43140LED4	53,8W	4329	4000 ○	1400 x 52 x 30	42
FPE43145LED27	55,7W	3985	2700 ●	1450 x 52 x 30	42
FPE43145LED3	55,7W	4234	3000 ○	1450 x 52 x 30	42
FPE43145LED4	55,7W	4483	4000 ○	1450 x 52 x 30	42
FPE43155LED27	59,5W	4259	2700 ●	1550 x 52 x 30	42
FPE43155LED3	59,5W	4526	3000 ○	1550 x 52 x 30	42
FPE43155LED4	59,5W	4793	4000 ○	1550 x 52 x 30	42
FPE43160LED27	61,4W	4397	2700 ●	1600 x 52 x 30	42
FPE43160LED3	61,4W	4672	3000 ○	1600 x 52 x 30	42
FPE43160LED4	61,4W	4947	4000 ○	1600 x 52 x 30	42
FPE43165LED27	63,4W	4534	2700 ●	1650 x 52 x 30	42
FPE43165LED3	63,4W	4818	3000 ○	1650 x 52 x 30	42
FPE43165LED4	63,4W	5102	4000 ○	1650 x 52 x 30	42
FPE43170LED27	65,3W	4672	2700 ●	1700 x 52 x 30	42
FPE43170LED3	65,3W	4964	3000 ○	1700 x 52 x 30	42
FPE43170LED4	65,3W	5256	4000 ○	1700 x 52 x 30	42
FPE43175LED27	67,2W	4809	2700 ●	1750 x 52 x 30	42
FPE43175LED3	67,2W	5110	3000 ○	1750 x 52 x 30	42
FPE43175LED4	67,2W	5411	4000 ○	1750 x 52 x 30	42
FPE43180LED27	69,1W	4946	2700 ●	1800 x 52 x 30	42
FPE43180LED3	69,1W	5256	3000 ○	1800 x 52 x 30	42
FPE43180LED4	69,1W	5566	4000 ○	1800 x 52 x 30	42
FPE43185LED27	71W	5084	2700 ●	1850 x 52 x 30	42
FPE43185LED3	71W	5402	3000 ○	1850 x 52 x 30	42
FPE43185LED4	71W	5720	4000 ○	1850 x 52 x 30	42
FPE43190LED27	73W	5221	2700 ●	1900 x 52 x 30	42
FPE43190LED3	73W	5548	3000 ○	1900 x 52 x 30	42
FPE43190LED4	73W	5875	4000 ○	1900 x 52 x 30	42
FPE43195LED27	74,9W	5359	2700 ●	1950 x 52 x 30	42



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

20% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

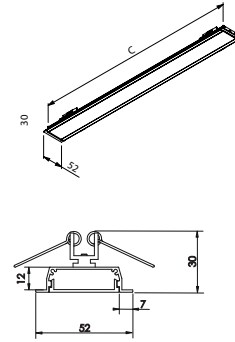
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT40 Slim

perfil de embutir | fita de LED integrada

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE43195LED3	74,9W	5694	3000	1950 x 52 x 30	42
FPE43195LED4	74,9W	6029	4000	1950 x 52 x 30	42
FPE43205LED27	78,7W	5633	2700	2050 x 52 x 30	42
FPE43205LED3	78,7W	5986	3000	2050 x 52 x 30	42
FPE43205LED4	78,7W	6339	4000	2050 x 52 x 30	42
FPE43210LED27	80,6W	5771	2700	2100 x 52 x 30	42
FPE43210LED3	80,6W	6132	3000	2100 x 52 x 30	42
FPE43210LED4	80,6W	6493	4000	2100 x 52 x 30	42
FPE43215LED27	82,6W	5908	2700	2150 x 52 x 30	42
FPE43215LED3	82,6W	6278	3000	2150 x 52 x 30	42
FPE43215LED4	82,6W	6648	4000	2150 x 52 x 30	42
FPE43220LED27	84,5W	6046	2700	2200 x 52 x 30	42
FPE43220LED3	84,5W	6424	3000	2200 x 52 x 30	42
FPE43220LED4	84,5W	6802	4000	2200 x 52 x 30	42
FPE43225LED27	86,4W	6183	2700	2250 x 52 x 30	42
FPE43225LED3	86,4W	6570	3000	2250 x 52 x 30	42
FPE43225LED4	86,4W	6957	4000	2250 x 52 x 30	42
FPE43230LED27	88,3W	6320	2700	2300 x 52 x 30	42
FPE43230LED3	88,3W	6716	3000	2300 x 52 x 30	42
FPE43230LED4	88,3W	7112	4000	2300 x 52 x 30	42
FPE43235LED27	90,2W	6458	2700	2350 x 52 x 30	42
FPE43235LED3	90,2W	6862	3000	2350 x 52 x 30	42
FPE43235LED4	90,2W	7266	4000	2350 x 52 x 30	42
FPE43240LED27	92,2W	6595	2700	2400 x 52 x 30	42
FPE43240LED3	92,2W	7008	3000	2400 x 52 x 30	42
FPE43240LED4	92,2W	7421	4000	2400 x 52 x 30	42
FPE43245LED27	94,1W	6733	2700	2450 x 52 x 30	42
FPE43245LED3	94,1W	7154	3000	2450 x 52 x 30	42
FPE43245LED4	94,1W	7575	4000	2450 x 52 x 30	42
FPE43255LED27	97,9W	7007	2700	2550 x 52 x 30	42
FPE43255LED3	97,9W	7446	3000	2550 x 52 x 30	42
FPE43255LED4	97,9W	7885	4000	2550 x 52 x 30	42
FPE43260LED27	99,8W	7145	2700	2600 x 52 x 30	42
FPE43260LED3	99,8W	7592	3000	2600 x 52 x 30	42
FPE43260LED4	99,8W	8039	4000	2600 x 52 x 30	42
FPE43265LED27	101,8W	7282	2700	2650 x 52 x 30	42
FPE43265LED3	101,8W	7738	3000	2650 x 52 x 30	42
FPE43265LED4	101,8W	8194	4000	2650 x 52 x 30	42
FPE43270LED27	103,7W	7420	2700	2700 x 52 x 30	42
FPE43270LED3	103,7W	7884	3000	2700 x 52 x 30	42
FPE43270LED4	103,7W	8348	4000	2700 x 52 x 30	42
FPE43275LED27	105,6W	7557	2700	2750 x 52 x 30	42
FPE43275LED3	105,6W	8030	3000	2750 x 52 x 30	42
FPE43275LED4	105,6W	8503	4000	2750 x 52 x 30	42
FPE43280LED27	107,5W	7694	2700	2800 x 52 x 30	42
FPE43280LED3	107,5W	8176	3000	2800 x 52 x 30	42
FPE43280LED4	107,5W	8658	4000	2800 x 52 x 30	42
FPE43285LED27	109,4W	7832	2700	2850 x 52 x 30	42
FPE43285LED3	109,4W	8322	3000	2850 x 52 x 30	42
FPE43285LED4	109,4W	8812	4000	2850 x 52 x 30	42
FPE43290LED27	111,4W	7969	2700	2900 x 52 x 30	42
FPE43290LED3	111,4W	8468	3000	2900 x 52 x 30	42
FPE43290LED4	111,4W	8967	4000	2900 x 52 x 30	42
FPE43295LED27	113,3W	8107	2700	2950 x 52 x 30	42
FPE43295LED3	113,3W	8614	3000	2950 x 52 x 30	42
FPE43295LED4	113,3W	9121	4000	2950 x 52 x 30	42



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

20% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

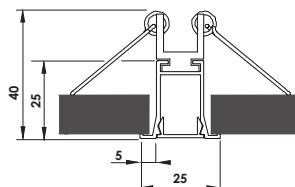
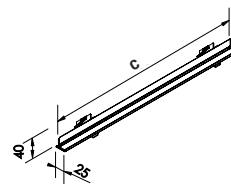
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT15 Standard

perfil de embutir | fita de LED integrada

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15075LED27	14,4W	575	2700 ●	750 x 25 x 40	19
FPE15075LED3	14,4W	611	3000 ●	750 x 25 x 40	19
FPE15075LED4	14,4W	647	4000 ○	750 x 25 x 40	19
FPE15105LED27	20,2W	805	2700 ●	1050 x 25 x 40	19
FPE15105LED3	20,2W	856	3000 ●	1050 x 25 x 40	19
FPE15105LED4	20,2W	906	4000 ○	1050 x 25 x 40	19
FPE15110LED27	21,1W	844	2700 ●	1100 x 25 x 40	19
FPE15110LED3	21,1W	897	3000 ●	1100 x 25 x 40	19
FPE15110LED4	21,1W	949	4000 ○	1100 x 25 x 40	19
FPE15115LED27	22,1W	882	2700 ●	1150 x 25 x 40	19
FPE15115LED3	22,1W	937	3000 ●	1150 x 25 x 40	19
FPE15115LED4	22,1W	993	4000 ○	1150 x 25 x 40	19
FPE15120LED27	23W	920	2700 ●	1200 x 25 x 40	19
FPE15120LED3	23W	978	3000 ●	1200 x 25 x 40	19
FPE15120LED4	23W	1036	4000 ○	1200 x 25 x 40	19
FPE15125LED27	24W	959	2700 ●	1250 x 25 x 40	19
FPE15125LED3	24W	1019	3000 ●	1250 x 25 x 40	19
FPE15125LED4	24W	1079	4000 ○	1250 x 25 x 40	19
FPE15130LED27	25W	997	2700 ●	1300 x 25 x 40	19
FPE15130LED3	25W	1060	3000 ●	1300 x 25 x 40	19
FPE15130LED4	25W	1122	4000 ○	1300 x 25 x 40	19
FPE15135LED27	25,9W	1036	2700 ●	1350 x 25 x 40	19
FPE15135LED3	25,9W	1100	3000 ●	1350 x 25 x 40	19
FPE15135LED4	25,9W	1165	4000 ○	1350 x 25 x 40	19
FPE15140LED27	26,9W	1074	2700 ●	1400 x 25 x 40	19
FPE15140LED3	26,9W	1141	3000 ●	1400 x 25 x 40	19
FPE15140LED4	26,9W	1208	4000 ○	1400 x 25 x 40	19
FPE15145LED27	27,8W	1112	2700 ●	1450 x 25 x 40	19
FPE15145LED3	27,8W	1182	3000 ●	1450 x 25 x 40	19
FPE15145LED4	27,8W	1251	4000 ○	1450 x 25 x 40	19
FPE15155LED27	29,8W	1189	2700 ●	1550 x 25 x 40	19
FPE15155LED3	29,8W	1263	3000 ●	1550 x 25 x 40	19
FPE15155LED4	29,8W	1338	4000 ○	1550 x 25 x 40	19
FPE15160LED27	30,7W	1227	2700 ●	1600 x 25 x 40	19
FPE15160LED3	30,7W	1304	3000 ●	1600 x 25 x 40	19
FPE15160LED4	30,7W	1381	4000 ○	1600 x 25 x 40	19
FPE15165LED27	31,7W	1266	2700 ●	1650 x 25 x 40	19
FPE15165LED3	31,7W	1345	3000 ●	1650 x 25 x 40	19
FPE15165LED4	31,7W	1424	4000 ○	1650 x 25 x 40	19
FPE15170LED27	32,6W	1304	2700 ●	1700 x 25 x 40	19
FPE15170LED3	32,6W	1386	3000 ●	1700 x 25 x 40	19
FPE15170LED4	32,6W	1467	4000 ○	1700 x 25 x 40	19
FPE15175LED27	33,6W	1342	2700 ●	1750 x 25 x 40	19
FPE15175LED3	33,6W	1426	3000 ●	1750 x 25 x 40	19
FPE15175LED4	33,6W	1510	4000 ○	1750 x 25 x 40	19
FPE15180LED27	34,6W	1381	2700 ●	1800 x 25 x 40	19
FPE15180LED3	34,6W	1467	3000 ●	1800 x 25 x 40	19
FPE15180LED4	34,6W	1553	4000 ○	1800 x 25 x 40	19
FPE15185LED27	35,5W	1419	2700 ●	1850 x 25 x 40	19
FPE15185LED3	35,5W	1508	3000 ●	1850 x 25 x 40	19
FPE15185LED4	35,5W	1597	4000 ○	1850 x 25 x 40	19
FPE15190LED27	36,5W	1457	2700 ●	1900 x 25 x 40	19
FPE15190LED3	36,5W	1549	3000 ●	1900 x 25 x 40	19
FPE15190LED4	36,5W	1640	4000 ○	1900 x 25 x 40	19
FPE15195LED27	37,4W	1496	2700 ●	1950 x 25 x 40	19



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

45% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

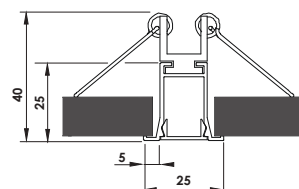
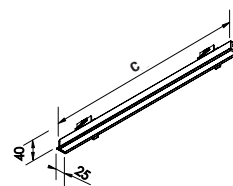
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT15 Standard

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15195LED3	37,4W	1589	3000 ○	1950 x 25 x 40	19
FPE15195LED4	37,4W	1683	4000 ○	1950 x 25 x 40	19
FPE15205LED27	39,4W	1572	2700 ●	2050 x 25 x 40	19
FPE15205LED3	39,4W	1671	3000 ○	2050 x 25 x 40	19
FPE15205LED4	39,4W	1769	4000 ○	2050 x 25 x 40	19
FPE15210LED27	40,3W	1611	2700 ●	2100 x 25 x 40	19
FPE15210LED3	40,3W	1712	3000 ○	2100 x 25 x 40	19
FPE15210LED4	40,3W	1812	4000 ○	2100 x 25 x 40	19
FPE15215LED27	41,3W	1649	2700 ●	2150 x 25 x 40	19
FPE15215LED3	41,3W	1752	3000 ○	2150 x 25 x 40	19
FPE15215LED4	41,3W	1856	4000 ○	2150 x 25 x 40	19
FPE15220LED27	42,2W	1687	2700 ●	2200 x 25 x 40	19
FPE15220LED3	42,2W	1793	3000 ○	2200 x 25 x 40	19
FPE15220LED4	42,2W	1899	4000 ○	2200 x 25 x 40	19
FPE15225LED27	43,2W	1726	2700 ●	2250 x 25 x 40	19
FPE15225LED3	43,2W	1834	3000 ○	2250 x 25 x 40	19
FPE15225LED4	43,2W	1942	4000 ○	2250 x 25 x 40	19
FPE15230LED27	44,2W	1764	2700 ●	2300 x 25 x 40	19
FPE15230LED3	44,2W	1875	3000 ○	2300 x 25 x 40	19
FPE15230LED4	44,2W	1985	4000 ○	2300 x 25 x 40	19
FPE15235LED27	45,1W	1803	2700 ●	2350 x 25 x 40	19
FPE15235LED3	45,1W	1915	3000 ○	2350 x 25 x 40	19
FPE15235LED4	45,1W	2028	4000 ○	2350 x 25 x 40	19
FPE15240LED27	46,1W	1841	2700 ●	2400 x 25 x 40	19
FPE15240LED3	46,1W	1956	3000 ○	2400 x 25 x 40	19
FPE15240LED4	46,1W	2071	4000 ○	2400 x 25 x 40	19
FPE15245LED27	47W	1879	2700 ●	2450 x 25 x 40	19
FPE15245LED3	47W	1997	3000 ○	2450 x 25 x 40	19
FPE15245LED4	47W	2114	4000 ○	2450 x 25 x 40	19
FPE15255LED27	49W	1956	2700 ●	2550 x 25 x 40	19
FPE15255LED3	49W	2078	3000 ○	2550 x 25 x 40	19
FPE15255LED4	49W	2201	4000 ○	2550 x 25 x 40	19
FPE15260LED27	49,9W	1994	2700 ●	2600 x 25 x 40	19
FPE15260LED3	49,9W	2119	3000 ○	2600 x 25 x 40	19
FPE15260LED4	49,9W	2244	4000 ○	2600 x 25 x 40	19
FPE15265LED27	50,9W	2033	2700 ●	2650 x 25 x 40	19
FPE15265LED3	50,9W	2160	3000 ○	2650 x 25 x 40	19
FPE15265LED4	50,9W	2287	4000 ○	2650 x 25 x 40	19
FPE15270LED27	51,8W	2071	2700 ●	2700 x 25 x 40	19
FPE15270LED3	51,8W	2201	3000 ○	2700 x 25 x 40	19
FPE15270LED4	51,8W	2330	4000 ○	2700 x 25 x 40	19
FPE15275LED27	52,8W	2109	2700 ●	2750 x 25 x 40	19
FPE15275LED3	52,8W	2241	3000 ○	2750 x 25 x 40	19
FPE15275LED4	52,8W	2373	4000 ○	2750 x 25 x 40	19
FPE15280LED27	53,8W	2148	2700 ●	2800 x 25 x 40	19
FPE15280LED3	53,8W	2282	3000 ○	2800 x 25 x 40	19
FPE15280LED4	53,8W	2416	4000 ○	2800 x 25 x 40	19
FPE15285LED27	54,7W	2186	2700 ●	2850 x 25 x 40	19
FPE15285LED3	54,7W	2323	3000 ○	2850 x 25 x 40	19
FPE15285LED4	54,7W	2460	4000 ○	2850 x 25 x 40	19
FPE15290LED27	55,7W	2224	2700 ●	2900 x 25 x 40	19
FPE15290LED3	55,7W	2364	3000 ○	2900 x 25 x 40	19
FPE15290LED4	55,7W	2503	4000 ○	2900 x 25 x 40	19
FPE15295LED27	56,6W	2263	2700 ●	2950 x 25 x 40	19
FPE15295LED3	56,6W	2404	3000 ○	2950 x 25 x 40	19
FPE15295LED4	56,6W	2546	4000 ○	2950 x 25 x 40	19



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

45% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

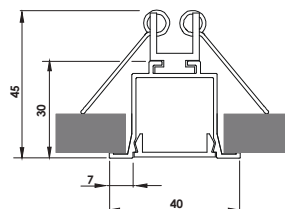
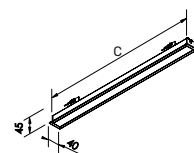
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT25

perfil de embutir | fita de LED integrada

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25075LED27	14,4W	659	2700 ●	750 x 40 x 45	30
FPE25075LED3	14,4W	700	3000 ●	750 x 40 x 45	30
FPE25075LED4	14,4W	741	4000 ○	750 x 40 x 45	30
FPE25105LED27	20,2W	922	2700 ●	1050 x 40 x 45	30
FPE25105LED3	20,2W	980	3000 ●	1050 x 40 x 45	30
FPE25105LED4	20,2W	1037	4000 ○	1050 x 40 x 45	30
FPE25110LED27	21,1W	966	2700 ●	1100 x 40 x 45	30
FPE25110LED3	21,1W	1026	3000 ●	1100 x 40 x 45	30
FPE25110LED4	21,1W	1087	4000 ○	1100 x 40 x 45	30
FPE25115LED27	22,1W	1010	2700 ●	1150 x 40 x 45	30
FPE25115LED3	22,1W	1073	3000 ●	1150 x 40 x 45	30
FPE25115LED4	22,1W	1136	4000 ○	1150 x 40 x 45	30
FPE25120LED27	23W	1054	2700 ●	1200 x 40 x 45	30
FPE25120LED3	23W	1120	3000 ●	1200 x 40 x 45	30
FPE25120LED4	23W	1186	4000 ○	1200 x 40 x 45	30
FPE25125LED27	24W	1098	2700 ●	1250 x 40 x 45	30
FPE25125LED3	24W	1166	3000 ●	1250 x 40 x 45	30
FPE25125LED4	24W	1235	4000 ○	1250 x 40 x 45	30
FPE25130LED27	25W	1141	2700 ●	1300 x 40 x 45	30
FPE25130LED3	25W	1213	3000 ●	1300 x 40 x 45	30
FPE25130LED4	25W	1284	4000 ○	1300 x 40 x 45	30
FPE25135LED27	25,9W	1185	2700 ●	1350 x 40 x 45	30
FPE25135LED3	25,9W	1260	3000 ●	1350 x 40 x 45	30
FPE25135LED4	25,9W	1334	4000 ○	1350 x 40 x 45	30
FPE25140LED27	26,9W	1229	2700 ●	1400 x 40 x 45	30
FPE25140LED3	26,9W	1306	3000 ●	1400 x 40 x 45	30
FPE25140LED4	26,9W	1383	4000 ○	1400 x 40 x 45	30
FPE25145LED27	27,8W	1273	2700 ●	1450 x 40 x 45	30
FPE25145LED3	27,8W	1353	3000 ●	1450 x 40 x 45	30
FPE25145LED4	27,8W	1433	4000 ○	1450 x 40 x 45	30
FPE25155LED27	29,8W	1361	2700 ●	1550 x 40 x 45	30
FPE25155LED3	29,8W	1446	3000 ●	1550 x 40 x 45	30
FPE25155LED4	29,8W	1531	4000 ○	1550 x 40 x 45	30
FPE25160LED27	30,7W	1405	2700 ●	1600 x 40 x 45	30
FPE25160LED3	30,7W	1493	3000 ●	1600 x 40 x 45	30
FPE25160LED4	30,7W	1581	4000 ○	1600 x 40 x 45	30
FPE25165LED27	31,7W	1449	2700 ●	1650 x 40 x 45	30
FPE25165LED3	31,7W	1540	3000 ●	1650 x 40 x 45	30
FPE25165LED4	31,7W	1630	4000 ○	1650 x 40 x 45	30
FPE25170LED27	32,6W	1493	2700 ●	1700 x 40 x 45	30
FPE25170LED3	32,6W	1586	3000 ●	1700 x 40 x 45	30
FPE25170LED4	32,6W	1680	4000 ○	1700 x 40 x 45	30
FPE25175LED27	33,6W	1537	2700 ●	1750 x 40 x 45	30
FPE25175LED3	33,6W	1633	3000 ●	1750 x 40 x 45	30
FPE25175LED4	33,6W	1729	4000 ○	1750 x 40 x 45	30
FPE25180LED27	34,6W	1580	2700 ●	1800 x 40 x 45	30
FPE25180LED3	34,6W	1679	3000 ●	1800 x 40 x 45	30
FPE25180LED4	34,6W	1778	4000 ○	1800 x 40 x 45	30
FPE25185LED27	35,5W	1624	2700 ●	1850 x 40 x 45	30
FPE25185LED3	35,5W	1726	3000 ●	1850 x 40 x 45	30
FPE25185LED4	35,5W	1828	4000 ○	1850 x 40 x 45	30
FPE25190LED27	36,5W	1668	2700 ●	1900 x 40 x 45	30
FPE25190LED3	36,5W	1773	3000 ●	1900 x 40 x 45	30
FPE25190LED4	36,5W	1877	4000 ○	1900 x 40 x 45	30
FPE25195LED27	37,4W	1712	2700 ●	1950 x 40 x 45	30
FPE25195LED3	37,4W	1819	3000 ●	1950 x 40 x 45	30



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

42% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

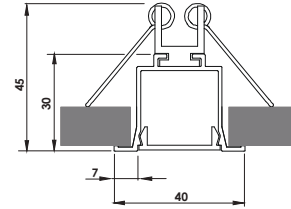
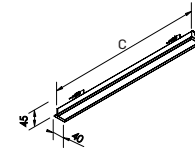
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT25

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25195LED4	37,4W	1927	4000 ○	1950 x 40 x 45	30
FPE25205LED27	39,4W	1800	2700 ●	2050 x 40 x 45	30
FPE25205LED3	39,4W	1913	3000 ●	2050 x 40 x 45	30
FPE25205LED4	39,4W	2025	4000 ○	2050 x 40 x 45	30
FPE25210LED27	40,3W	1844	2700 ●	2100 x 40 x 45	30
FPE25210LED3	40,3W	1959	3000 ●	2100 x 40 x 45	30
FPE25210LED4	40,3W	2075	4000 ○	2100 x 40 x 45	30
FPE25215LED27	41,3W	1888	2700 ●	2150 x 40 x 45	30
FPE25215LED3	41,3W	2006	3000 ●	2150 x 40 x 45	30
FPE25215LED4	41,3W	2124	4000 ○	2150 x 40 x 45	30
FPE25220LED27	42,2W	1932	2700 ●	2200 x 40 x 45	30
FPE25220LED3	42,2W	2053	3000 ●	2200 x 40 x 45	30
FPE25220LED4	42,2W	2174	4000 ○	2200 x 40 x 45	30
FPE25225LED27	43,2W	1976	2700 ●	2250 x 40 x 45	30
FPE25225LED3	43,2W	2099	3000 ●	2250 x 40 x 45	30
FPE25225LED4	43,2W	2223	4000 ○	2250 x 40 x 45	30
FPE25230LED27	44,2W	2019	2700 ●	2300 x 40 x 45	30
FPE25230LED3	44,2W	2146	3000 ●	2300 x 40 x 45	30
FPE25230LED4	44,2W	2272	4000 ○	2300 x 40 x 45	30
FPE25235LED27	45,1W	2063	2700 ●	2350 x 40 x 45	30
FPE25235LED3	45,1W	2193	3000 ●	2350 x 40 x 45	30
FPE25235LED4	45,1W	2322	4000 ○	2350 x 40 x 45	30
FPE25240LED27	46,1W	2107	2700 ●	2400 x 40 x 45	30
FPE25240LED3	46,1W	2239	3000 ●	2400 x 40 x 45	30
FPE25240LED4	46,1W	2371	4000 ○	2400 x 40 x 45	30
FPE25245LED27	47W	2151	2700 ●	2450 x 40 x 45	30
FPE25245LED3	47W	2286	3000 ●	2450 x 40 x 45	30
FPE25245LED4	47W	2421	4000 ○	2450 x 40 x 45	30
FPE25255LED27	49W	2239	2700 ●	2550 x 40 x 45	30
FPE25255LED3	49W	2379	3000 ●	2550 x 40 x 45	30
FPE25255LED4	49W	2519	4000 ○	2550 x 40 x 45	30
FPE25260LED27	49,9W	2283	2700 ●	2600 x 40 x 45	30
FPE25260LED3	49,9W	2426	3000 ●	2600 x 40 x 45	30
FPE25260LED4	49,9W	2569	4000 ○	2600 x 40 x 45	30
FPE25265LED27	50,9W	2327	2700 ●	2650 x 40 x 45	30
FPE25265LED3	50,9W	2473	3000 ●	2650 x 40 x 45	30
FPE25265LED4	50,9W	2618	4000 ○	2650 x 40 x 45	30
FPE25270LED27	51,8W	2371	2700 ●	2700 x 40 x 45	30
FPE25270LED3	51,8W	2519	3000 ●	2700 x 40 x 45	30
FPE25270LED4	51,8W	2668	4000 ○	2700 x 40 x 45	30
FPE25275LED27	52,8W	2415	2700 ●	2750 x 40 x 45	30
FPE25275LED3	52,8W	2566	3000 ●	2750 x 40 x 45	30
FPE25275LED4	52,8W	2717	4000 ○	2750 x 40 x 45	30
FPE25280LED27	53,8W	2458	2700 ●	2800 x 40 x 45	30
FPE25280LED3	53,8W	2612	3000 ●	2800 x 40 x 45	30
FPE25280LED4	53,8W	2766	4000 ○	2800 x 40 x 45	30
FPE25285LED27	54,7W	2502	2700 ●	2850 x 40 x 45	30
FPE25285LED3	54,7W	2659	3000 ●	2850 x 40 x 45	30
FPE25285LED4	54,7W	2816	4000 ○	2850 x 40 x 45	30
FPE25290LED27	55,7W	2546	2700 ●	2900 x 40 x 45	30
FPE25290LED3	55,7W	2706	3000 ●	2900 x 40 x 45	30
FPE25290LED4	55,7W	2865	4000 ○	2900 x 40 x 45	30
FPE25295LED27	56,6W	2590	2700 ●	2950 x 40 x 45	30
FPE25295LED3	56,6W	2752	3000 ●	2950 x 40 x 45	30
FPE25295LED4	56,6W	2915	4000 ○	2950 x 40 x 45	30



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

42% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

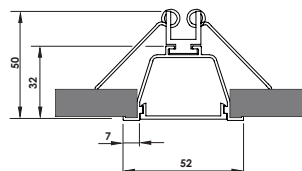
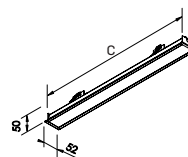
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT40

perfil de embutir | fita de LED integrada

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE40075LED27	14,4W	819	2700 ●	750 x 52 x 50	42
FPE40075LED3	14,4W	870	3000 ●	750 x 52 x 50	42
FPE40075LED4	14,4W	921	4000 ○	750 x 52 x 50	42
FPE40105LED27	20,2W	1147	2700 ●	1050 x 52 x 50	42
FPE40105LED3	20,2W	1218	3000 ●	1050 x 52 x 50	42
FPE40105LED4	20,2W	1290	4000 ○	1050 x 52 x 50	42
FPE40110LED27	21,1W	1201	2700 ●	1100 x 52 x 50	42
FPE40110LED3	21,1W	1276	3000 ●	1100 x 52 x 50	42
FPE40110LED4	21,1W	1351	4000 ○	1100 x 52 x 50	42
FPE40115LED27	22,1W	1256	2700 ●	1150 x 52 x 50	42
FPE40115LED3	22,1W	1334	3000 ●	1150 x 52 x 50	42
FPE40115LED4	22,1W	1413	4000 ○	1150 x 52 x 50	42
FPE40120LED27	23W	1310	2700 ●	1200 x 52 x 50	42
FPE40120LED3	23W	1392	3000 ●	1200 x 52 x 50	42
FPE40120LED4	23W	1474	4000 ○	1200 x 52 x 50	42
FPE40125LED27	24W	1365	2700 ●	1250 x 52 x 50	42
FPE40125LED3	24W	1450	3000 ●	1250 x 52 x 50	42
FPE40125LED4	24W	1536	4000 ○	1250 x 52 x 50	42
FPE40130LED27	25W	1420	2700 ●	1300 x 52 x 50	42
FPE40130LED3	25W	1508	3000 ●	1300 x 52 x 50	42
FPE40130LED4	25W	1597	4000 ○	1300 x 52 x 50	42
FPE40135LED27	25,9W	1474	2700 ●	1350 x 52 x 50	42
FPE40135LED3	25,9W	1566	3000 ●	1350 x 52 x 50	42
FPE40135LED4	25,9W	1659	4000 ○	1350 x 52 x 50	42
FPE40140LED27	26,9W	1529	2700 ●	1400 x 52 x 50	42
FPE40140LED3	26,9W	1624	3000 ●	1400 x 52 x 50	42
FPE40140LED4	26,9W	1720	4000 ○	1400 x 52 x 50	42
FPE40145LED27	27,8W	1583	2700 ●	1450 x 52 x 50	42
FPE40145LED3	27,8W	1682	3000 ●	1450 x 52 x 50	42
FPE40145LED4	27,8W	1781	4000 ○	1450 x 52 x 50	42
FPE40155LED27	29,8W	1693	2700 ●	1550 x 52 x 50	42
FPE40155LED3	29,8W	1798	3000 ●	1550 x 52 x 50	42
FPE40155LED4	29,8W	1904	4000 ○	1550 x 52 x 50	42
FPE40160LED27	30,7W	1747	2700 ●	1600 x 52 x 50	42
FPE40160LED3	30,7W	1856	3000 ●	1600 x 52 x 50	42
FPE40160LED4	30,7W	1966	4000 ○	1600 x 52 x 50	42
FPE40165LED27	31,7W	1802	2700 ●	1650 x 52 x 50	42
FPE40165LED3	31,7W	1914	3000 ●	1650 x 52 x 50	42
FPE40165LED4	31,7W	2027	4000 ○	1650 x 52 x 50	42
FPE40170LED27	32,6W	1856	2700 ●	1700 x 52 x 50	42
FPE40170LED3	32,6W	1972	3000 ●	1700 x 52 x 50	42
FPE40170LED4	32,6W	2089	4000 ○	1700 x 52 x 50	42
FPE40175LED27	33,6W	1911	2700 ●	1750 x 52 x 50	42
FPE40175LED3	33,6W	2030	3000 ●	1750 x 52 x 50	42
FPE40175LED4	33,6W	2150	4000 ○	1750 x 52 x 50	42
FPE40180LED27	34,6W	1966	2700 ●	1800 x 52 x 50	42
FPE40180LED3	34,6W	2088	3000 ●	1800 x 52 x 50	42
FPE40180LED4	34,6W	2211	4000 ○	1800 x 52 x 50	42
FPE40185LED27	35,5W	2020	2700 ●	1850 x 52 x 50	42
FPE40185LED3	35,5W	2146	3000 ●	1850 x 52 x 50	42
FPE40185LED4	35,5W	2273	4000 ○	1850 x 52 x 50	42
FPE40190LED27	36,5W	2075	2700 ●	1900 x 52 x 50	42
FPE40190LED3	36,5W	2204	3000 ●	1900 x 52 x 50	42
FPE40190LED4	36,5W	2334	4000 ○	1900 x 52 x 50	42
FPE40195LED27	37,4W	2129	2700 ●	1950 x 52 x 50	42



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

38% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

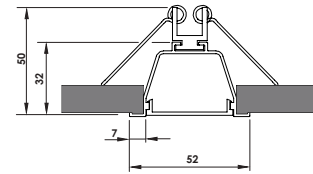
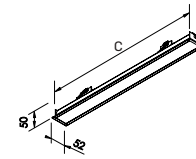
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT40

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE40195LED3	37,4W	2262	3000 ●	1950 x 52 x 50	42
FPE40195LED4	37,4W	2396	4000 ○	1950 x 52 x 50	42
FPE40205LED27	39,4W	2239	2700 ●	2050 x 52 x 50	42
FPE40205LED3	39,4W	2378	3000 ●	2050 x 52 x 50	42
FPE40205LED4	39,4W	2518	4000 ○	2050 x 52 x 50	42
FPE40210LED27	40,3W	2293	2700 ●	2100 x 52 x 50	42
FPE40210LED3	40,3W	2436	3000 ●	2100 x 52 x 50	42
FPE40210LED4	40,3W	2580	4000 ○	2100 x 52 x 50	42
FPE40215LED27	41,3W	2348	2700 ●	2150 x 52 x 50	42
FPE40215LED3	41,3W	2494	3000 ●	2150 x 52 x 50	42
FPE40215LED4	41,3W	2641	4000 ○	2150 x 52 x 50	42
FPE40220LED27	42,2W	2402	2700 ●	2200 x 52 x 50	42
FPE40220LED3	42,2W	2552	3000 ●	2200 x 52 x 50	42
FPE40220LED4	42,2W	2703	4000 ○	2200 x 52 x 50	42
FPE40225LED27	43,2W	2457	2700 ●	2250 x 52 x 50	42
FPE40225LED3	43,2W	2610	3000 ●	2250 x 52 x 50	42
FPE40225LED4	43,2W	2764	4000 ○	2250 x 52 x 50	42
FPE40230LED27	44,2W	2512	2700 ●	2300 x 52 x 50	42
FPE40230LED3	44,2W	2668	3000 ●	2300 x 52 x 50	42
FPE40230LED4	44,2W	2826	4000 ○	2300 x 52 x 50	42
FPE40235LED27	45,1W	2566	2700 ●	2350 x 52 x 50	42
FPE40235LED3	45,1W	2726	3000 ●	2350 x 52 x 50	42
FPE40235LED4	45,1W	2887	4000 ○	2350 x 52 x 50	42
FPE40240LED27	46,1W	2621	2700 ●	2400 x 52 x 50	42
FPE40240LED3	46,1W	2784	3000 ●	2400 x 52 x 50	42
FPE40240LED4	46,1W	2948	4000 ○	2400 x 52 x 50	42
FPE40245LED27	47W	2675	2700 ●	2450 x 52 x 50	42
FPE40245LED3	47W	2842	3000 ●	2450 x 52 x 50	42
FPE40245LED4	47W	3010	4000 ○	2450 x 52 x 50	42
FPE40255LED27	49W	2785	2700 ●	2550 x 52 x 50	42
FPE40255LED3	49W	2958	3000 ●	2550 x 52 x 50	42
FPE40255LED4	49W	3133	4000 ○	2550 x 52 x 50	42
FPE40260LED27	49,9W	2839	2700 ●	2600 x 52 x 50	42
FPE40260LED3	49,9W	3016	3000 ●	2600 x 52 x 50	42
FPE40260LED4	49,9W	3194	4000 ○	2600 x 52 x 50	42
FPE40265LED27	50,9W	2894	2700 ●	2650 x 52 x 50	42
FPE40265LED3	50,9W	3074	3000 ●	2650 x 52 x 50	42
FPE40265LED4	50,9W	3256	4000 ○	2650 x 52 x 50	42
FPE40270LED27	51,8W	2948	2700 ●	2700 x 52 x 50	42
FPE40270LED3	51,8W	3132	3000 ●	2700 x 52 x 50	42
FPE40270LED4	51,8W	3317	4000 ○	2700 x 52 x 50	42
FPE40275LED27	52,8W	3003	2700 ●	2750 x 52 x 50	42
FPE40275LED3	52,8W	3190	3000 ●	2750 x 52 x 50	42
FPE40275LED4	52,8W	3378	4000 ○	2750 x 52 x 50	42
FPE40280LED27	53,8W	3058	2700 ●	2800 x 52 x 50	42
FPE40280LED3	53,8W	3248	3000 ●	2800 x 52 x 50	42
FPE40280LED4	53,8W	3440	4000 ○	2800 x 52 x 50	42
FPE40285LED27	54,7W	3112	2700 ●	2850 x 52 x 50	42
FPE40285LED3	54,7W	3306	3000 ●	2850 x 52 x 50	42
FPE40285LED4	54,7W	3501	4000 ○	2850 x 52 x 50	42
FPE40290LED27	55,7W	3167	2700 ●	2900 x 52 x 50	42
FPE40290LED3	55,7W	3364	3000 ●	2900 x 52 x 50	42
FPE40290LED4	55,7W	3562	4000 ○	2900 x 52 x 50	42
FPE40295LED27	56,6W	3221	2700 ●	2950 x 52 x 50	42
FPE40295LED3	56,6W	3422	3000 ●	2950 x 52 x 50	42
FPE40295LED4	56,6W	3686	4000 ○	2950 x 52 x 50	42



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

38% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

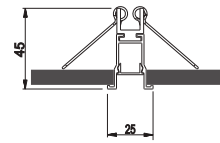
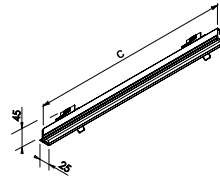
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT15 Recuado

perfil de embutir | fita de LED integrada

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15R075LED27	14,4W	520	2700 ●	750 x 25 x 45	19
FPE15R075LED3	14,4W	552	3000 ○	750 x 25 x 45	19
FPE15R075LED4	14,4W	584	4000 ○	750 x 25 x 45	19
FPE15R105LED27	20,2W	727	2700 ●	1050 x 25 x 45	19
FPE15R105LED3	20,2W	773	3000 ○	1050 x 25 x 45	19
FPE15R105LED4	20,2W	818	4000 ○	1050 x 25 x 45	19
FPE15R110LED27	21,1W	762	2700 ●	1100 x 25 x 45	19
FPE15R110LED3	21,1W	810	3000 ○	1100 x 25 x 45	19
FPE15R110LED4	21,1W	857	4000 ○	1100 x 25 x 45	19
FPE15R115LED27	22,1W	797	2700 ●	1150 x 25 x 45	19
FPE15R115LED3	22,1W	846	3000 ○	1150 x 25 x 45	19
FPE15R115LED4	22,1W	896	4000 ○	1150 x 25 x 45	19
FPE15R120LED27	23W	831	2700 ●	1200 x 25 x 45	19
FPE15R120LED3	23W	883	3000 ○	1200 x 25 x 45	19
FPE15R120LED4	23W	935	4000 ○	1200 x 25 x 45	19
FPE15R125LED27	24W	866	2700 ●	1250 x 25 x 45	19
FPE15R125LED3	24W	920	3000 ○	1250 x 25 x 45	19
FPE15R125LED4	24W	974	4000 ○	1250 x 25 x 45	19
FPE15R130LED27	25W	900	2700 ●	1300 x 25 x 45	19
FPE15R130LED3	25W	957	3000 ○	1300 x 25 x 45	19
FPE15R130LED4	25W	1013	4000 ○	1300 x 25 x 45	19
FPE15R135LED27	25,9W	935	2700 ●	1350 x 25 x 45	19
FPE15R135LED3	25,9W	994	3000 ○	1350 x 25 x 45	19
FPE15R135LED4	25,9W	1052	4000 ○	1350 x 25 x 45	19
FPE15R140LED27	26,9W	970	2700 ●	1400 x 25 x 45	19
FPE15R140LED3	26,9W	1030	3000 ○	1400 x 25 x 45	19
FPE15R140LED4	26,9W	1091	4000 ○	1400 x 25 x 45	19
FPE15R145LED27	27,8W	1004	2700 ●	1450 x 25 x 45	19
FPE15R145LED3	27,8W	1067	3000 ○	1450 x 25 x 45	19
FPE15R145LED4	27,8W	1130	4000 ○	1450 x 25 x 45	19
FPE15R155LED27	29,8W	1074	2700 ●	1550 x 25 x 45	19
FPE15R155LED3	29,8W	1141	3000 ○	1550 x 25 x 45	19
FPE15R155LED4	29,8W	1208	4000 ○	1550 x 25 x 45	19
FPE15R160LED27	30,7W	1108	2700 ●	1600 x 25 x 45	19
FPE15R160LED3	30,7W	1178	3000 ○	1600 x 25 x 45	19
FPE15R160LED4	30,7W	1247	4000 ○	1600 x 25 x 45	19
FPE15R165LED27	31,7W	1143	2700 ●	1650 x 25 x 45	19
FPE15R165LED3	31,7W	1214	3000 ○	1650 x 25 x 45	19
FPE15R165LED4	31,7W	1286	4000 ○	1650 x 25 x 45	19
FPE15R170LED27	32,6W	1177	2700 ●	1700 x 25 x 45	19
FPE15R170LED3	32,6W	1251	3000 ○	1700 x 25 x 45	19
FPE15R170LED4	32,6W	1325	4000 ○	1700 x 25 x 45	19
FPE15R175LED27	33,6W	1212	2700 ●	1750 x 25 x 45	19
FPE15R175LED3	33,6W	1288	3000 ○	1750 x 25 x 45	19
FPE15R175LED4	33,6W	1364	4000 ○	1750 x 25 x 45	19
FPE15R180LED27	34,6W	1247	2700 ●	1800 x 25 x 45	19
FPE15R180LED3	34,6W	1325	3000 ○	1800 x 25 x 45	19
FPE15R180LED4	34,6W	1403	4000 ○	1800 x 25 x 45	19
FPE15R185LED27	35,5W	1281	2700 ●	1850 x 25 x 45	19
FPE15R185LED3	35,5W	1362	3000 ○	1850 x 25 x 45	19
FPE15R185LED4	35,5W	1442	4000 ○	1850 x 25 x 45	19
FPE15R190LED27	36,5W	1316	2700 ●	1900 x 25 x 45	19
FPE15R190LED3	36,5W	1398	3000 ○	1900 x 25 x 45	19
FPE15R190LED4	36,5W	1481	4000 ○	1900 x 25 x 45	19
FPE15R195LED27	37,4W	1351	2700 ●	1950 x 25 x 45	19
FPE15R195LED3	37,4W	1435	3000 ○	1950 x 25 x 45	19



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

45% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

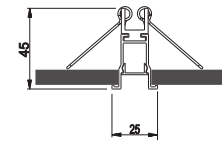
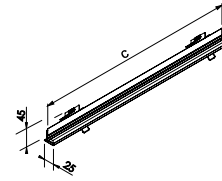
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT15 Recuado

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE15R195LED4	37,4W	1519	4000 ○	1950 x 25 x 45	19
FPE15R205LED27	39,4W	1420	2700 ●	2050 x 25 x 45	19
FPE15R205LED3	39,4W	1509	3000 ○	2050 x 25 x 45	19
FPE15R205LED4	39,4W	1597	4000 ○	2050 x 25 x 45	19
FPE15R210LED27	40,3W	1455	2700 ●	2100 x 25 x 45	19
FPE15R210LED3	40,3W	1546	3000 ○	2100 x 25 x 45	19
FPE15R210LED4	40,3W	1636	4000 ○	2100 x 25 x 45	19
FPE15R215LED27	41,3W	1489	2700 ●	2150 x 25 x 45	19
FPE15R215LED3	41,3W	1582	3000 ○	2150 x 25 x 45	19
FPE15R215LED4	41,3W	1675	4000 ○	2150 x 25 x 45	19
FPE15R220LED27	42,2W	1524	2700 ●	2200 x 25 x 45	19
FPE15R220LED3	42,2W	1619	3000 ○	2200 x 25 x 45	19
FPE15R220LED4	42,2W	1714	4000 ○	2200 x 25 x 45	19
FPE15R225LED27	43,2W	1558	2700 ●	2250 x 25 x 45	19
FPE15R225LED3	43,2W	1656	3000 ○	2250 x 25 x 45	19
FPE15R225LED4	43,2W	1753	4000 ○	2250 x 25 x 45	19
FPE15R230LED27	44,2W	1593	2700 ●	2300 x 25 x 45	19
FPE15R230LED3	44,2W	1693	3000 ○	2300 x 25 x 45	19
FPE15R230LED4	44,2W	1792	4000 ○	2300 x 25 x 45	19
FPE15R235LED27	45,1W	1628	2700 ●	2350 x 25 x 45	19
FPE15R235LED3	45,1W	1730	3000 ○	2350 x 25 x 45	19
FPE15R235LED4	45,1W	1831	4000 ○	2350 x 25 x 45	19
FPE15R240LED27	46,1W	1662	2700 ●	2400 x 25 x 45	19
FPE15R240LED3	46,1W	1766	3000 ○	2400 x 25 x 45	19
FPE15R240LED4	46,1W	1870	4000 ○	2400 x 25 x 45	19
FPE15R245LED27	47W	1697	2700 ●	2450 x 25 x 45	19
FPE15R245LED3	47W	1803	3000 ○	2450 x 25 x 45	19
FPE15R245LED4	47W	1909	4000 ○	2450 x 25 x 45	19
FPE15R255LED27	49W	1766	2700 ●	2550 x 25 x 45	19
FPE15R255LED3	49W	1877	3000 ○	2550 x 25 x 45	19
FPE15R255LED4	49W	1987	4000 ○	2550 x 25 x 45	19
FPE15R260LED27	49,9W	1801	2700 ●	2600 x 25 x 45	19
FPE15R260LED3	49,9W	1914	3000 ○	2600 x 25 x 45	19
FPE15R260LED4	49,9W	2026	4000 ○	2600 x 25 x 45	19
FPE15R265LED27	50,9W	1835	2700 ●	2650 x 25 x 45	19
FPE15R265LED3	50,9W	1950	3000 ○	2650 x 25 x 45	19
FPE15R265LED4	50,9W	2065	4000 ○	2650 x 25 x 45	19
FPE15R270LED27	51,8W	1870	2700 ●	2700 x 25 x 45	19
FPE15R270LED3	51,8W	1987	3000 ○	2700 x 25 x 45	19
FPE15R270LED4	51,8W	2104	4000 ○	2700 x 25 x 45	19
FPE15R275LED27	52,8W	1905	2700 ●	2750 x 25 x 45	19
FPE15R275LED3	52,8W	2024	3000 ○	2750 x 25 x 45	19
FPE15R275LED4	52,8W	2143	4000 ○	2750 x 25 x 45	19
FPE15R280LED27	53,8W	1939	2700 ●	2800 x 25 x 45	19
FPE15R280LED3	53,8W	2061	3000 ○	2800 x 25 x 45	19
FPE15R280LED4	53,8W	2182	4000 ○	2800 x 25 x 45	19
FPE15R285LED27	54,7W	1974	2700 ●	2850 x 25 x 45	19
FPE15R285LED3	54,7W	2098	3000 ○	2850 x 25 x 45	19
FPE15R285LED4	54,7W	2221	4000 ○	2850 x 25 x 45	19
FPE15R290LED27	55,7W	2009	2700 ●	2900 x 25 x 45	19
FPE15R290LED3	55,7W	2134	3000 ○	2900 x 25 x 45	19
FPE15R290LED4	55,7W	2260	4000 ○	2900 x 25 x 45	19
FPE15R295LED27	56,6W	2043	2700 ●	2950 x 25 x 45	19
FPE15R295LED3	56,6W	2171	3000 ○	2950 x 25 x 45	19
FPE15R295LED4	56,6W	2299	4000 ○	2950 x 25 x 45	19



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

45% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

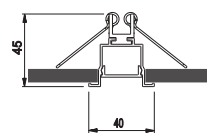
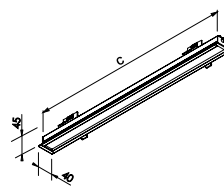
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT25 Recuado

perfil de embutir | fita de LED integrada

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25R075LED27	14,4W	583,5	2700	750 x 40 x 45	30
FPE25R075LED3	14,4W	620,3	3000	750 x 40 x 45	30
FPE25R075LED4	14,4W	657	4000	750 x 40 x 45	30
FPE25R105LED27	20,2W	816,9	2700	1050 x 40 x 45	30
FPE25R105LED3	20,2W	868,4	3000	1050 x 40 x 45	30
FPE25R105LED4	20,2W	919,8	4000	1050 x 40 x 45	30
FPE25R110LED27	21,1W	855,8	2700	1100 x 40 x 45	30
FPE25R110LED3	21,1W	909,7	3000	1100 x 40 x 45	30
FPE25R110LED4	21,1W	963,6	4000	1100 x 40 x 45	30
FPE25R115LED27	22,1W	894,7	2700	1150 x 40 x 45	30
FPE25R115LED3	22,1W	951,1	3000	1150 x 40 x 45	30
FPE25R115LED4	22,1W	1007,4	4000	1150 x 40 x 45	30
FPE25R120LED27	23W	933,6	2700	1200 x 40 x 45	30
FPE25R120LED3	23W	992,4	3000	1200 x 40 x 45	30
FPE25R120LED4	23W	1051,2	4000	1200 x 40 x 45	30
FPE25R125LED27	24W	972,5	2700	1250 x 40 x 45	30
FPE25R125LED3	24W	1033,8	3000	1250 x 40 x 45	30
FPE25R125LED4	24W	1095	4000	1250 x 40 x 45	30
FPE25R130LED27	25W	1011,4	2700	1300 x 40 x 45	30
FPE25R130LED3	25W	1075,1	3000	1300 x 40 x 45	30
FPE25R130LED4	25W	1138,8	4000	1350 x 40 x 45	30
FPE25R135LED27	25,9W	1050,3	2700	1350 x 40 x 45	30
FPE25R135LED3	25,9W	1116,5	3000	1350 x 40 x 45	30
FPE25R135LED4	25,9W	1182,6	4000	1350 x 40 x 45	30
FPE25R140LED27	26,9W	1089,2	2700	1400 x 40 x 45	30
FPE25R140LED3	26,9W	1157,8	3000	1400 x 40 x 45	30
FPE25R140LED4	26,9W	1226,4	4000	1400 x 40 x 45	30
FPE25R145LED27	27,8W	1128,1	2700	1450 x 40 x 45	30
FPE25R145LED3	27,8W	1199,2	3000	1450 x 40 x 45	30
FPE25R145LED4	27,8W	1270,2	4000	1450 x 40 x 45	30
FPE25R155LED27	29,8W	1205,9	2700	1550 x 40 x 45	30
FPE25R155LED3	29,8W	1281,9	3000	1550 x 40 x 45	30
FPE25R155LED4	29,8W	1357,8	4000	1550 x 40 x 45	30
FPE25R160LED27	30,7W	1244,8	2700	1600 x 40 x 45	30
FPE25R160LED3	30,7W	1323,2	3000	1600 x 40 x 45	30
FPE25R160LED4	30,7W	1401,6	4000	1600 x 40 x 45	30
FPE25R165LED27	31,7W	1283,7	2700	1650 x 40 x 45	30
FPE25R165LED3	31,7W	1364,6	3000	1650 x 40 x 45	30
FPE25R165LED4	31,7W	1445,4	4000	1650 x 40 x 45	30
FPE25R170LED27	32,6W	1322,6	2700	1700 x 40 x 45	30
FPE25R170LED3	32,6W	1405,9	3000	1700 x 40 x 45	30
FPE25R170LED4	32,6W	1489,2	4000	1700 x 40 x 45	30
FPE25R175LED27	33,6W	1361,5	2700	1750 x 40 x 45	30
FPE25R175LED3	33,6W	1447,3	3000	1750 x 40 x 45	30
FPE25R175LED4	33,6W	1533	4000	1750 x 40 x 45	30
FPE25R180LED27	34,6W	1400,4	2700	1800 x 40 x 45	30
FPE25R180LED3	34,6W	1488,6	3000	1800 x 40 x 45	30
FPE25R180LED4	34,6W	1576,8	4000	1800 x 40 x 45	30
FPE25R185LED27	35,5W	1439,3	2700	1850 x 40 x 45	30
FPE25R185LED3	35,5W	1530	3000	1850 x 40 x 45	30
FPE25R185LED4	35,5W	1620,6	4000	1850 x 40 x 45	30
FPE25R190LED27	36,5W	1478,2	2700	1900 x 40 x 45	30
FPE25R190LED3	36,5W	1571,3	3000	1900 x 40 x 45	30
FPE25R190LED4	36,5W	1664,4	4000	1900 x 40 x 45	30
FPE25R195LED27	37,4W	1517,1	2700	1950 x 40 x 45	30
FPE25R195LED3	37,4W	1612,7	3000	1950 x 40 x 45	30



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

49% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

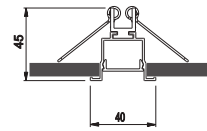
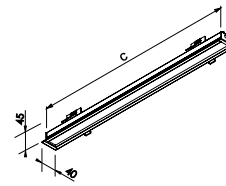
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT25 Recuado

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE25R195LED4	37,4W	1708	4000 ○	1950 x 40 x 45	30
FPE25R205LED27	39,4W	1595	2700 ●	2050 x 40 x 45	30
FPE25R205LED3	39,4W	1695	3000 ●	2050 x 40 x 45	30
FPE25R205LED4	39,4W	1752	4000 ○	2050 x 40 x 45	30
FPE25R210LED27	40,3W	1634	2700 ●	2100 x 40 x 45	30
FPE25R210LED3	40,3W	1737	3000 ●	2100 x 40 x 45	30
FPE25R210LED4	40,3W	1840	4000 ○	2100 x 40 x 45	30
FPE25R215LED27	41,3W	1673	2700 ●	2150 x 40 x 45	30
FPE25R215LED3	41,3W	1778	3000 ●	2150 x 40 x 45	30
FPE25R215LED4	41,3W	1883	4000 ○	2150 x 40 x 45	30
FPE25R220LED27	42,2W	1712	2700 ●	2200 x 40 x 45	30
FPE25R220LED3	42,2W	1819	3000 ●	2200 x 40 x 45	30
FPE25R220LED4	42,2W	1927	4000 ○	2200 x 40 x 45	30
FPE25R225LED27	43,2W	1751	2700 ●	2250 x 40 x 45	30
FPE25R225LED3	43,2W	1861	3000 ●	2250 x 40 x 45	30
FPE25R225LED4	43,2W	1971	4000 ○	2250 x 40 x 45	30
FPE25R230LED27	44,2W	1789	2700 ●	2300 x 40 x 45	30
FPE25R230LED3	44,2W	1902	3000 ●	2300 x 40 x 45	30
FPE25R230LED4	44,2W	2015	4000 ○	2300 x 40 x 45	30
FPE25R235LED27	45,1W	1828	2700 ●	2350 x 40 x 45	30
FPE25R235LED3	45,1W	1944	3000 ●	2350 x 40 x 45	30
FPE25R235LED4	45,1W	2059	4000 ○	2350 x 40 x 45	30
FPE25R240LED27	46,1W	1867	2700 ●	2400 x 40 x 45	30
FPE25R240LED3	46,1W	1985	3000 ●	2400 x 40 x 45	30
FPE25R240LED4	46,1W	2102	4000 ○	2400 x 40 x 45	30
FPE25R245LED27	47W	1906	2700 ●	2450 x 40 x 45	30
FPE25R245LED3	47W	2026	3000 ●	2450 x 40 x 45	30
FPE25R245LED4	47W	2146	4000 ○	2450 x 40 x 45	30
FPE25R255LED27	48W	1984	2700 ●	2550 x 40 x 45	30
FPE25R255LED3	48W	2109	3000 ●	2550 x 40 x 45	30
FPE25R255LED4	48W	2234	4000 ○	2550 x 40 x 45	30
FPE25R260LED27	49,9W	2023	2700 ●	2600 x 40 x 45	30
FPE25R260LED3	49,9W	2150	3000 ●	2600 x 40 x 45	30
FPE25R260LED4	49,9W	2278	4000 ○	2600 x 40 x 45	30
FPE25R265LED27	50,9W	2062	2700 ●	2650 x 40 x 45	30
FPE25R265LED3	50,9W	2192	3000 ●	2650 x 40 x 45	30
FPE25R265LED4	50,9W	2321	4000 ○	2650 x 40 x 45	30
FPE25R270LED27	51,8W	2101	2700 ●	2700 x 40 x 45	30
FPE25R270LED3	51,8W	2233	3000 ●	2700 x 40 x 45	30
FPE25R270LED4	51,8W	2365	4000 ○	2700 x 40 x 45	30
FPE25R275LED27	52,8W	2140	2700 ●	2750 x 40 x 45	30
FPE25R275LED3	52,8W	2274	3000 ●	2750 x 40 x 45	30
FPE25R275LED4	52,8W	2409	4000 ○	2750 x 40 x 45	30
FPE25R280LED27	53,8W	2178	2700 ●	2800 x 40 x 45	30
FPE25R280LED3	53,8W	2316	3000 ●	2800 x 40 x 45	30
FPE25R280LED4	53,8W	2453	4000 ○	2800 x 40 x 45	30
FPE25R285LED27	54,7W	2217	2700 ●	2850 x 40 x 45	30
FPE25R285LED3	54,7W	2357	3000 ●	2850 x 40 x 45	30
FPE25R285LED4	54,7W	2497	4000 ○	2850 x 40 x 45	30
FPE25R290LED27	55,7W	2256	2700 ●	2900 x 40 x 45	30
FPE25R290LED3	55,7W	2398	3000 ●	2900 x 40 x 45	30
FPE25R290LED4	55,7W	2540	4000 ○	2900 x 40 x 45	30
FPE25R295LED27	56,6W	2295	2700 ●	2950 x 40 x 45	30
FPE25R295LED3	56,6W	2440	3000 ●	2950 x 40 x 45	30
FPE25R295LED4	56,6W	2584	4000 ○	2950 x 40 x 45	30



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

49% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

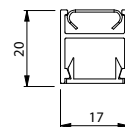
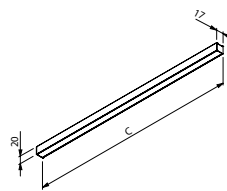
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT15 Sobrepor

perfil de sobrepor | fita de LED integrada

PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS15075LED27	14,4W	863	2700 ●	750 x 17 x 20
FPS15075LED3	14,4W	917	3000 ○	750 x 17 x 20
FPS15075LED4	14,4W	971	4000 ○	750 x 17 x 20
FPS15105LED27	20,2W	1208	2700 ●	1050 x 17 x 20
FPS15105LED3	20,2W	1283	3000 ○	1050 x 17 x 20
FPS15105LED4	20,2W	1359	4000 ○	1050 x 17 x 20
FPS15110LED27	21,1W	1265	2700 ●	1100 x 17 x 20
FPS15110LED3	21,1W	1344	3000 ○	1100 x 17 x 20
FPS15110LED4	21,1W	1423	4000 ○	1100 x 17 x 20
FPS15115LED27	22,1W	1323	2700 ●	1150 x 17 x 20
FPS15115LED3	22,1W	1405	3000 ○	1150 x 17 x 20
FPS15115LED4	22,1W	1488	4000 ○	1150 x 17 x 20
FPS15120LED27	23W	1380	2700 ●	1200 x 17 x 20
FPS15120LED3	23W	1466	3000 ○	1200 x 17 x 20
FPS15120LED4	23W	1553	4000 ○	1200 x 17 x 20
FPS15125LED27	24W	1438	2700 ●	1250 x 17 x 20
FPS15125LED3	24W	1528	3000 ○	1250 x 17 x 20
FPS15125LED4	24W	1618	4000 ○	1250 x 17 x 20
FPS15130LED27	25W	1495	2700 ●	1300 x 17 x 20
FPS15130LED3	25W	1589	3000 ○	1300 x 17 x 20
FPS15130LED4	25W	1682	4000 ○	1300 x 17 x 20
FPS15135LED27	25,9W	1553	2700 ●	1350 x 17 x 20
FPS15135LED3	25,9W	1650	3000 ○	1350 x 17 x 20
FPS15135LED4	25,9W	1747	4000 ○	1350 x 17 x 20
FPS15140LED27	26,9W	1610	2700 ●	1400 x 17 x 20
FPS15140LED3	26,9W	1711	3000 ○	1400 x 17 x 20
FPS15140LED4	26,9W	1812	4000 ○	1400 x 17 x 20
FPS15145LED27	27,8W	1668	2700 ●	1450 x 17 x 20
FPS15145LED3	27,8W	1772	3000 ○	1450 x 17 x 20
FPS15145LED4	27,8W	1876	4000 ○	1450 x 17 x 20
FPS15155LED27	29,8W	1783	2700 ●	1550 x 17 x 20
FPS15155LED3	29,8W	1894	3000 ○	1550 x 17 x 20
FPS15155LED4	29,8W	2006	4000 ○	1550 x 17 x 20
FPS15160LED27	30,7W	1840	2700 ●	1600 x 17 x 20
FPS15160LED3	30,7W	1955	3000 ○	1600 x 17 x 20
FPS15160LED4	30,7W	2070	4000 ○	1600 x 17 x 20
FPS15165LED27	31,7W	1898	2700 ●	1650 x 17 x 20
FPS15165LED3	31,7W	2016	3000 ○	1650 x 17 x 20
FPS15165LED4	31,7W	2135	4000 ○	1650 x 17 x 20
FPS15170LED27	32,6W	1955	2700 ●	1700 x 17 x 20
FPS15170LED3	32,6W	2077	3000 ○	1700 x 17 x 20
FPS15170LED4	32,6W	2200	4000 ○	1700 x 17 x 20
FPS15175LED27	33,6W	2013	2700 ●	1750 x 17 x 20
FPS15175LED3	33,6W	2139	3000 ○	1750 x 17 x 20
FPS15175LED4	33,6W	2265	4000 ○	1750 x 17 x 20
FPS15180LED27	34,6W	2070	2700 ●	1800 x 17 x 20
FPS15180LED3	34,6W	2200	3000 ○	1800 x 17 x 20
FPS15180LED4	34,6W	2329	4000 ○	1800 x 17 x 20
FPS15185LED27	35,5W	2128	2700 ●	1850 x 17 x 20
FPS15185LED3	35,5W	2261	3000 ○	1850 x 17 x 20
FPS15185LED4	35,5W	2394	4000 ○	1850 x 17 x 20
FPS15190LED27	36,5W	2185	2700 ●	1900 x 17 x 20
FPS15190LED3	36,5W	2322	3000 ○	1900 x 17 x 20
FPS15190LED4	36,5W	2459	4000 ○	1900 x 17 x 20
FPS15195LED27	37,4W	2243	2700 ●	1950 x 17 x 20
FPS15195LED3	37,4W	2383	3000 ○	1950 x 17 x 20



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

38% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

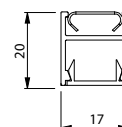
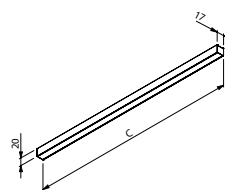


FIT15 Sobrepor

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**

PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA | RETO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS15195LED4	37,4W	2523	4000 ○	1950 x 17 x 20
FPS15205LED27	39,4W	2358	2700 ●	2050 x 17 x 20
FPS15205LED3	39,4W	2505	3000 ●	2050 x 17 x 20
FPS15205LED4	39,4W	2653	4000 ○	2050 x 17 x 20
FPS15210LED27	40,3W	2415	2700 ●	2100 x 17 x 20
FPS15210LED3	40,3W	2566	3000 ●	2100 x 17 x 20
FPS15210LED4	40,3W	2717	4000 ○	2100 x 17 x 20
FPS15215LED27	41,3W	2476	2700 ●	2150 x 17 x 20
FPS15215LED3	41,3W	2627	3000 ●	2150 x 17 x 20
FPS15215LED4	41,3W	2782	4000 ○	2150 x 17 x 20
FPS15220LED27	42,2W	2530	2700 ●	2200 x 17 x 20
FPS15220LED3	42,2W	2688	3000 ●	2200 x 17 x 20
FPS15220LED4	42,2W	2847	4000 ○	2200 x 17 x 20
FPS15225LED27	43,2W	2588	2700 ●	2250 x 17 x 20
FPS15225LED3	43,2W	2750	3000 ●	2250 x 17 x 20
FPS15225LED4	43,2W	2912	4000 ○	2250 x 17 x 20
FPS15230LED27	44,2W	2645	2700 ●	2300 x 17 x 20
FPS15230LED3	44,2W	2811	3000 ●	2300 x 17 x 20
FPS15230LED4	44,2W	2976	4000 ○	2300 x 17 x 20
FPS15235LED27	45,1W	2703	2700 ●	2350 x 17 x 20
FPS15235LED3	45,1W	2872	3000 ●	2350 x 17 x 20
FPS15235LED4	45,1W	3041	4000 ○	2350 x 17 x 20
FPS15240LED27	46,1W	2760	2700 ●	2400 x 17 x 20
FPS15240LED3	46,1W	2933	3000 ●	2400 x 17 x 20
FPS15240LED4	46,1W	3106	4000 ○	2400 x 17 x 20
FPS15245LED27	47W	2818	2700 ●	2450 x 17 x 20
FPS15245LED3	47W	2994	3000 ●	2450 x 17 x 20
FPS15245LED4	47W	3170	4000 ○	2450 x 17 x 20
FPS15255LED27	49W	2933	2700 ●	2550 x 17 x 20
FPS15255LED3	49W	3116	3000 ●	2550 x 17 x 20
FPS15255LED4	49W	3300	4000 ○	2550 x 17 x 20
FPS15260LED27	49,9W	2990	2700 ●	2600 x 17 x 20
FPS15260LED3	49,9W	3177	3000 ●	2600 x 17 x 20
FPS15260LED4	49,9W	3364	4000 ○	2600 x 17 x 20
FPS15265LED27	50,9W	3048	2700 ●	2650 x 17 x 20
FPS15265LED3	50,9W	3238	3000 ●	2650 x 17 x 20
FPS15265LED4	50,9W	3429	4000 ○	2650 x 17 x 20
FPS15270LED27	51,8W	3105	2700 ●	2700 x 17 x 20
FPS15270LED3	51,8W	3299	3000 ●	2700 x 17 x 20
FPS15270LED4	51,8W	3494	4000 ○	2700 x 17 x 20
FPS15275LED27	52,8W	3163	2700 ●	2750 x 17 x 20
FPS15275LED3	52,8W	3361	3000 ●	2750 x 17 x 20
FPS15275LED4	52,8W	3559	4000 ○	2750 x 17 x 20
FPS15280LED27	53,8W	3220	2700 ●	2800 x 17 x 20
FPS15280LED3	53,8W	3422	3000 ●	2800 x 17 x 20
FPS15280LED4	53,8W	3623	4000 ○	2800 x 17 x 20
FPS15285LED27	54,7W	3278	2700 ●	2850 x 17 x 20
FPS15285LED3	54,7W	3483	3000 ●	2850 x 17 x 20
FPS15285LED4	54,7W	3688	4000 ○	2850 x 17 x 20
FPS15290LED27	55,7W	3335	2700 ●	2900 x 17 x 20
FPS15290LED3	55,7W	3544	3000 ●	2900 x 17 x 20
FPS15290LED4	55,7W	3753	4000 ○	2900 x 17 x 20
FPS15295LED27	56,6W	3393	2700 ●	2950 x 17 x 20
FPS15295LED3	56,6W	3605	3000 ●	2950 x 17 x 20
FPS15295LED4	56,6W	3817	4000 ○	2950 x 17 x 20



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

38% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

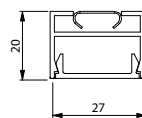
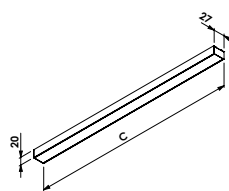
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT25 Sobrepor

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**

PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS25075LED27	14,4W	743	2700 ●	750 x 27 x 20
FPS25075LED3	14,4W	789	3000 ●	750 x 27 x 20
FPS25075LED4	14,4W	836	4000 ○	750 x 27 x 20
FPS25105LED27	20,2W	1040	2700 ●	1050 x 27 x 20
FPS25105LED3	20,2W	1105	3000 ●	1050 x 27 x 20
FPS25105LED4	20,2W	1170	4000 ○	1050 x 27 x 20
FPS25110LED27	21,1W	1089	2700 ●	1100 x 27 x 20
FPS25110LED3	21,1W	1157	3000 ●	1100 x 27 x 20
FPS25110LED4	21,1W	1225	4000 ○	1100 x 27 x 20
FPS25115LED27	22,1W	1139	2700 ●	1150 x 27 x 20
FPS25115LED3	22,1W	1210	3000 ●	1150 x 27 x 20
FPS25115LED4	22,1W	1281	4000 ○	1150 x 27 x 20
FPS25120LED27	23W	1188	2700 ●	1200 x 27 x 20
FPS25120LED3	23W	1262	3000 ●	1200 x 27 x 20
FPS25120LED4	23W	1337	4000 ○	1200 x 27 x 20
FPS25125LED27	24W	1238	2700 ●	1250 x 27 x 20
FPS25125LED3	24W	1315	3000 ●	1250 x 27 x 20
FPS25125LED4	24W	1393	4000 ○	1250 x 27 x 20
FPS25130LED27	25W	1287	2700 ●	1300 x 27 x 20
FPS25130LED3	25W	1368	3000 ●	1300 x 27 x 20
FPS25130LED4	25W	1448	4000 ○	1300 x 27 x 20
FPS25135LED27	25,9W	1337	2700 ●	1350 x 27 x 20
FPS25135LED3	25,9W	1420	3000 ●	1350 x 27 x 20
FPS25135LED4	25,9W	1504	4000 ○	1350 x 27 x 20
FPS25140LED27	26,9W	1386	2700 ●	1400 x 27 x 20
FPS25140LED3	26,9W	1473	3000 ●	1400 x 27 x 20
FPS25140LED4	26,9W	1560	4000 ○	1400 x 27 x 20
FPS25145LED27	27,8W	1436	2700 ●	1450 x 27 x 20
FPS25145LED3	27,8W	1525	3000 ●	1450 x 27 x 20
FPS25145LED4	27,8W	1615	4000 ○	1450 x 27 x 20
FPS25155LED27	29,8W	1535	2700 ●	1550 x 27 x 20
FPS25155LED3	29,8W	1631	3000 ●	1550 x 27 x 20
FPS25155LED4	29,8W	1727	4000 ○	1550 x 27 x 20
FPS25160LED27	30,7W	1584	2700 ●	1600 x 27 x 20
FPS25160LED3	30,7W	1683	3000 ●	1600 x 27 x 20
FPS25160LED4	30,7W	1782	4000 ○	1600 x 27 x 20
FPS25165LED27	31,7W	1634	2700 ●	1650 x 27 x 20
FPS25165LED3	31,7W	1736	3000 ●	1650 x 27 x 20
FPS25165LED4	31,7W	1838	4000 ○	1650 x 27 x 20
FPS25170LED27	32,6W	1683	2700 ●	1700 x 27 x 20
FPS25170LED3	32,6W	1788	3000 ●	1700 x 27 x 20
FPS25170LED4	32,6W	1894	4000 ○	1700 x 27 x 20
FPS25175LED27	33,6W	1733	2700 ●	1750 x 27 x 20
FPS25175LED3	33,6W	1841	3000 ●	1750 x 27 x 20
FPS25175LED4	33,6W	1950	4000 ○	1750 x 27 x 20
FPS25180LED27	34,6W	1782	2700 ●	1800 x 27 x 20
FPS25180LED3	34,6W	1894	3000 ●	1800 x 27 x 20
FPS25180LED4	34,6W	2005	4000 ○	1800 x 27 x 20
FPS25185LED27	35,5W	1832	2700 ●	1850 x 27 x 20
FPS25185LED3	35,5W	1946	3000 ●	1850 x 27 x 20
FPS25185LED4	35,5W	2061	4000 ○	1850 x 27 x 20
FPS25190LED27	36,5W	1881	2700 ●	1900 x 27 x 20
FPS25190LED3	36,5W	1999	3000 ●	1900 x 27 x 20
FPS25190LED4	36,5W	2117	4000 ○	1900 x 27 x 20
FPS25195LED27	37,4W	1931	2700 ●	1950 x 27 x 20
FPS25195LED3	37,4W	2051	3000 ●	1950 x 27 x 20



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

36% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

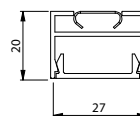
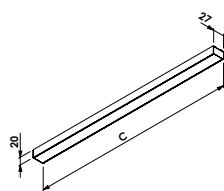


FIT25 Sobrepor

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**

PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA | RETO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS25195LED4	37,4W	2228	4000 ○	1950 x 27 x 20
FPS25205LED27	39,4W	2030	2700 ●	2050 x 27 x 20
FPS25205LED3	39,4W	2157	3000 ●	2050 x 27 x 20
FPS25205LED4	39,4W	2284	4000 ○	2050 x 27 x 20
FPS25210LED27	40,3W	2079	2700 ●	2100 x 27 x 20
FPS25210LED3	40,3W	2209	3000 ●	2100 x 27 x 20
FPS25210LED4	40,3W	2339	4000 ○	2100 x 27 x 20
FPS25215LED27	41,3W	2129	2700 ●	2150 x 27 x 20
FPS25215LED3	41,3W	2262	3000 ●	2150 x 27 x 20
FPS25215LED4	41,3W	2395	4000 ○	2150 x 27 x 20
FPS25220LED27	42,2W	2178	2700 ●	2200 x 27 x 20
FPS25220LED3	42,2W	2314	3000 ●	2200 x 27 x 20
FPS25220LED4	42,2W	2451	4000 ○	2200 x 27 x 20
FPS25225LED27	43,2W	2228	2700 ●	2250 x 27 x 20
FPS25225LED3	43,2W	2367	3000 ●	2250 x 27 x 20
FPS25225LED4	43,2W	2507	4000 ○	2250 x 27 x 20
FPS25230LED27	44,2W	2277	2700 ●	2300 x 27 x 20
FPS25230LED3	44,2W	2420	3000 ●	2300 x 27 x 20
FPS25230LED4	44,2W	2562	4000 ○	2300 x 27 x 20
FPS25235LED27	45,1W	2327	2700 ●	2350 x 27 x 20
FPS25235LED3	45,1W	2472	3000 ●	2350 x 27 x 20
FPS25235LED4	45,1W	2618	4000 ○	2350 x 27 x 20
FPS25240LED27	46,1W	2376	2700 ●	2400 x 27 x 20
FPS25240LED3	46,1W	2525	3000 ●	2400 x 27 x 20
FPS25240LED4	46,1W	2674	4000 ○	2400 x 27 x 20
FPS25245LED27	47W	2426	2700 ●	2450 x 27 x 20
FPS25245LED3	47W	2577	3000 ●	2450 x 27 x 20
FPS25245LED4	47W	2729	4000 ○	2450 x 27 x 20
FPS25255LED27	49W	2525	2700 ●	2550 x 27 x 20
FPS25255LED3	49W	2683	3000 ●	2550 x 27 x 20
FPS25255LED4	49W	2841	4000 ○	2550 x 27 x 20
FPS25260LED27	49,9W	2574	2700 ●	2600 x 27 x 20
FPS25260LED3	49,9W	2735	3000 ●	2600 x 27 x 20
FPS25260LED4	49,9W	2896	4000 ○	2600 x 27 x 20
FPS25265LED27	50,9W	2624	2700 ●	2650 x 27 x 20
FPS25265LED3	50,9W	2788	3000 ●	2650 x 27 x 20
FPS25265LED4	50,9W	2952	4000 ○	2650 x 27 x 20
FPS25270LED27	51,8W	2673	2700 ●	2700 x 27 x 20
FPS25270LED3	51,8W	2840	3000 ●	2700 x 27 x 20
FPS25270LED4	51,8W	3008	4000 ○	2700 x 27 x 20
FPS25275LED27	52,8W	2723	2700 ●	2750 x 27 x 20
FPS25275LED3	52,8W	2893	3000 ●	2750 x 27 x 20
FPS25275LED4	52,8W	3064	4000 ○	2750 x 27 x 20
FPS25280LED27	53,8W	2772	2700 ●	2800 x 27 x 20
FPS25280LED3	53,8W	2946	3000 ●	2800 x 27 x 20
FPS25280LED4	53,8W	3119	4000 ○	2800 x 27 x 20
FPS25285LED27	54,7W	2822	2700 ●	2850 x 27 x 20
FPS25285LED3	54,7W	2998	3000 ●	2850 x 27 x 20
FPS25285LED4	54,7W	3175	4000 ○	2850 x 27 x 20
FPS25290LED27	55,7W	2871	2700 ●	2900 x 27 x 20
FPS25290LED3	55,7W	3051	3000 ●	2900 x 27 x 20
FPS25290LED4	55,7W	3231	4000 ○	2900 x 27 x 20
FPS25295LED27	56,6W	2921	2700 ●	2950 x 27 x 20
FPS25295LED3	56,6W	3103	3000 ●	2950 x 27 x 20
FPS25295LED4	56,6W	3286	4000 ○	2950 x 27 x 20



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

36% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

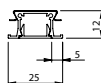
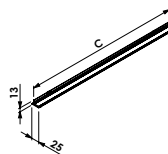
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT15 Mobil

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE14075LED27	14,4W	863	2700 ●	750 x 25 x 13	22 x 13
FPE14075LED3	14,4W	917	3000 ○	750 x 25 x 13	22 x 13
FPE14075LED4	14,4W	971	4000 ○	750 x 25 x 13	22 x 13
FPE14105LED27	20,2W	1208	2700 ●	1050 x 25 x 13	22 x 13
FPE14105LED3	20,2W	1283	3000 ○	1050 x 25 x 13	22 x 13
FPE14105LED4	20,2W	1359	4000 ○	1050 x 25 x 13	22 x 13
FPE14110LED27	21,2W	1265	2700 ●	1100 x 25 x 13	22 x 13
FPE14110LED3	21,2W	1344	3000 ○	1100 x 25 x 13	22 x 13
FPE14110LED4	21,2W	1423	4000 ○	1100 x 25 x 13	22 x 13
FPE14115LED27	22,1W	1323	2700 ●	1150 x 25 x 13	22 x 13
FPE14115LED3	22,1W	1405	3000 ○	1150 x 25 x 13	22 x 13
FPE14115LED4	22,1W	1488	4000 ○	1150 x 25 x 13	22 x 13
FPE14120LED27	23W	1380	2700 ●	1200 x 25 x 13	22 x 13
FPE14120LED3	23W	1466	3000 ○	1200 x 25 x 13	22 x 13
FPE14120LED4	23W	1553	4000 ○	1200 x 25 x 13	22 x 13
FPE14125LED27	24W	1438	2700 ●	1250 x 25 x 13	22 x 13
FPE14125LED3	24W	1528	3000 ○	1250 x 25 x 13	22 x 13
FPE14125LED4	24W	1618	4000 ○	1250 x 25 x 13	22 x 13
FPE14130LED27	25W	1495	2700 ●	1300 x 25 x 13	22 x 13
FPE14130LED3	25W	1589	3000 ○	1300 x 25 x 13	22 x 13
FPE14130LED4	25W	1682	4000 ○	1300 x 25 x 13	22 x 13
FPE14135LED27	25,9W	1553	2700 ●	1350 x 25 x 13	22 x 13
FPE14135LED3	25,9W	1650	3000 ○	1350 x 25 x 13	22 x 13
FPE14135LED4	25,9W	1747	4000 ○	1350 x 25 x 13	22 x 13
FPE14140LED27	26,9W	1610	2700 ●	1400 x 25 x 13	22 x 13
FPE14140LED3	26,9W	1711	3000 ○	1400 x 25 x 13	22 x 13
FPE14140LED4	26,9W	1812	4000 ○	1400 x 25 x 13	22 x 13
FPE14145LED27	27,8W	1668	2700 ●	1450 x 25 x 13	22 x 13
FPE14145LED3	27,8W	1772	3000 ○	1450 x 25 x 13	22 x 13
FPE14145LED4	27,8W	1876	4000 ○	1450 x 25 x 13	22 x 13
FPE14155LED27	29,8W	1783	2700 ●	1550 x 25 x 13	22 x 13
FPE14155LED3	29,8W	1894	3000 ○	1550 x 25 x 13	22 x 13
FPE14155LED4	29,8W	2006	4000 ○	1550 x 25 x 13	22 x 13
FPE14160LED27	30,7W	1840	2700 ●	1600 x 25 x 13	22 x 13
FPE14160LED3	30,7W	1955	3000 ○	1600 x 25 x 13	22 x 13
FPE14160LED4	30,7W	2070	4000 ○	1600 x 25 x 13	22 x 13
FPE14165LED27	31,7W	1898	2700 ●	1650 x 25 x 13	22 x 13
FPE14165LED3	31,7W	2016	3000 ○	1650 x 25 x 13	22 x 13
FPE14165LED4	31,7W	2135	4000 ○	1650 x 25 x 13	22 x 13
FPE14170LED27	32,6W	1955	2700 ●	1700 x 25 x 13	22 x 13
FPE14170LED3	32,6W	2077	3000 ○	1700 x 25 x 13	22 x 13
FPE14170LED4	32,6W	2200	4000 ○	1700 x 25 x 13	22 x 13
FPE14175LED27	33,6W	2017	2700 ●	1750 x 25 x 13	22 x 13
FPE14175LED3	33,6W	2139	3000 ○	1750 x 25 x 13	22 x 13
FPE14175LED4	33,6W	2265	4000 ○	1750 x 25 x 13	22 x 13
FPE14180LED27	34,6W	2070	2700 ●	1800 x 25 x 13	22 x 13
FPE14180LED3	34,6W	2200	3000 ○	1800 x 25 x 13	22 x 13
FPE14180LED4	34,6W	2329	4000 ○	1800 x 25 x 13	22 x 13
FPE14185LED27	35,5W	2128	2700 ●	1850 x 25 x 13	22 x 13
FPE14185LED3	35,5W	2261	3000 ○	1850 x 25 x 13	22 x 13
FPE14185LED4	35,5W	2394	4000 ○	1850 x 25 x 13	22 x 13
FPE14190LED27	36,5W	2185	2700 ●	1900 x 25 x 13	22 x 13
FPE14190LED3	36,5W	2322	3000 ○	1900 x 25 x 13	22 x 13
FPE14190LED4	36,5W	2459	4000 ○	1900 x 25 x 13	22 x 13
FPE14195LED27	37,4W	2243	2700 ●	1950 x 25 x 13	22 x 13
FPE14195LED3	37,4W	2383	3000 ○	1950 x 25 x 13	22 x 13



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

20% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

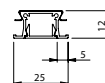
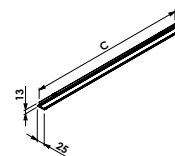
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT15 Mobil

perfil de embutir | **fita de LED integrada**

PERFIL DE EMBUTIR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
FPE14195LED4	37,4W	2523	4000 ○	1950 x 25 x 13	22 x 13
FPE14205LED27	39,4W	2358	2700 ●	2050 x 25 x 13	22 x 13
FPE14205LED3	39,4W	2505	3000 ●	2050 x 25 x 13	22 x 13
FPE14205LED4	39,4W	2653	4000 ○	2050 x 25 x 13	22 x 13
FPE14210LED27	40,3W	2415	2700 ●	2100 x 25 x 13	22 x 13
FPE14210LED3	40,3W	2566	3000 ●	2100 x 25 x 13	22 x 13
FPE14210LED4	40,3W	2717	4000 ○	2100 x 25 x 13	22 x 13
FPE14215LED27	41,3W	2473	2700 ●	2150 x 25 x 13	22 x 13
FPE14215LED3	41,3W	2627	3000 ●	2150 x 25 x 13	22 x 13
FPE14215LED4	41,3W	2782	4000 ○	2150 x 25 x 13	22 x 13
FPE14220LED27	42,2W	2530	2700 ●	2200 x 25 x 13	22 x 13
FPE14220LED3	42,2W	2688	3000 ●	2200 x 25 x 13	22 x 13
FPE14220LED4	42,2W	2847	4000 ○	2200 x 25 x 13	22 x 13
FPE14225LED27	43,2W	2588	2700 ●	2250 x 25 x 13	22 x 13
FPE14225LED3	43,2W	2750	3000 ●	2250 x 25 x 13	22 x 13
FPE14225LED4	43,2W	2912	4000 ○	2250 x 25 x 13	22 x 13
FPE14230LED27	44,2W	2645	2700 ●	2300 x 25 x 13	22 x 13
FPE14230LED3	44,2W	2811	3000 ●	2300 x 25 x 13	22 x 13
FPE14230LED4	44,2W	2976	4000 ○	2300 x 25 x 13	22 x 13
FPE14235LED27	45,1W	2703	2700 ●	2350 x 25 x 13	22 x 13
FPE14235LED3	45,1W	2872	3000 ●	2350 x 25 x 13	22 x 13
FPE14235LED4	45,1W	3041	4000 ○	2350 x 25 x 13	22 x 13
FPE14240LED27	46,1W	2760	2700 ●	2400 x 25 x 13	22 x 13
FPE14240LED3	46,1W	2933	3000 ●	2400 x 25 x 13	22 x 13
FPE14240LED4	46,1W	3106	4000 ○	2400 x 25 x 13	22 x 13
FPE14245LED27	47W	2818	2700 ●	2450 x 25 x 13	22 x 13
FPE14245LED3	47W	2994	3000 ●	2450 x 25 x 13	22 x 13
FPE14245LED4	47W	3170	4000 ○	2450 x 25 x 13	22 x 13
FPE14255LED27	49W	2933	2700 ●	2550 x 25 x 13	22 x 13
FPE14255LED3	49W	3116	3000 ●	2550 x 25 x 13	22 x 13
FPE14255LED4	49W	3300	4000 ○	2550 x 25 x 13	22 x 13
FPE14260LED27	49,9W	2990	2700 ●	2600 x 25 x 13	22 x 13
FPE14260LED3	49,9W	3177	3000 ●	2600 x 25 x 13	22 x 13
FPE14260LED4	49,9W	3364	4000 ○	2600 x 25 x 13	22 x 13
FPE14265LED27	50,9W	3048	2700 ●	2650 x 25 x 13	22 x 13
FPE14265LED3	50,9W	3238	3000 ●	2650 x 25 x 13	22 x 13
FPE14265LED4	50,9W	3429	4000 ○	2650 x 25 x 13	22 x 13
FPE14270LED27	51,8W	3105	2700 ●	2700 x 25 x 13	22 x 13
FPE14270LED3	51,8W	3299	3000 ●	2700 x 25 x 13	22 x 13
FPE14270LED4	51,8W	3494	4000 ○	2700 x 25 x 13	22 x 13
FPE14275LED27	52,8W	3163	2700 ●	2750 x 25 x 13	22 x 13
FPE14275LED3	52,8W	3361	3000 ●	2750 x 25 x 13	22 x 13
FPE14275LED4	52,8W	3559	4000 ○	2750 x 25 x 13	22 x 13
FPE14280LED27	53,8W	3220	2700 ●	2800 x 25 x 13	22 x 13
FPE14280LED3	53,8W	3422	3000 ●	2800 x 25 x 13	22 x 13
FPE14280LED4	53,8W	3623	4000 ○	2800 x 25 x 13	22 x 13
FPE14285LED27	54,7W	3278	2700 ●	2850 x 25 x 13	22 x 13
FPE14285LED3	54,7W	3483	3000 ●	2850 x 25 x 13	22 x 13
FPE14285LED4	54,7W	3688	4000 ○	2850 x 25 x 13	22 x 13
FPE14290LED27	55,7W	3335	2700 ●	2900 x 25 x 13	22 x 13
FPE14290LED3	55,7W	3544	3000 ●	2900 x 25 x 13	22 x 13
FPE14290LED4	55,7W	3753	4000 ○	2900 x 25 x 13	22 x 13
FPE14295LED27	56,6W	3393	2700 ●	2950 x 25 x 13	22 x 13
FPE14295LED3	56,6W	3605	3000 ●	2950 x 25 x 13	22 x 13
FPE14295LED4	56,6W	3817	4000 ○	2950 x 25 x 13	22 x 13



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

20% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

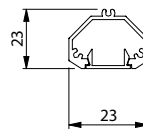
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



FIT15 45°

perfil de sobrepor | fita de LED integrada

PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA RETO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	
FPS12075LED27	14,4W	547	2700 ●	750 x 23 x 23	
FPS12075LED3	14,4W	581	3000 ●	750 x 23 x 23	
FPS12075LED4	14,4W	615	4000 ○	750 x 23 x 23	
FPS12105LED27	20,2W	766	2700 ●	1050 x 23 x 23	
FPS12105LED3	20,2W	814	3000 ●	1050 x 23 x 23	
FPS12105LED4	20,2W	861	4000 ○	1050 x 23 x 23	
FPS12110LED27	21,1W	802	2700 ●	1100 x 23 x 23	
FPS12110LED3	21,1W	852	3000 ●	1100 x 23 x 23	
FPS12110LED4	21,1W	902	4000 ○	1100 x 23 x 23	
FPS12115LED27	22,1W	839	2700 ●	1150 x 23 x 23	
FPS12115LED3	22,1W	891	3000 ●	1150 x 23 x 23	
FPS12115LED4	22,1W	943	4000 ○	1150 x 23 x 23	
FPS12120LED27	23W	875	2700 ●	1200 x 23 x 23	
FPS12120LED3	23W	930	3000 ●	1200 x 23 x 23	
FPS12120LED4	23W	984	4000 ○	1200 x 23 x 23	
FPS12125LED27	24W	912	2700 ●	1250 x 23 x 23	
FPS12125LED3	24W	969	3000 ●	1250 x 23 x 23	
FPS12125LED4	24W	1025	4000 ○	1250 x 23 x 23	
FPS12130LED27	25W	948	2700 ●	1300 x 23 x 23	
FPS12130LED3	25W	1007	3000 ●	1300 x 23 x 23	
FPS12130LED4	25W	1066	4000 ○	1300 x 23 x 23	
FPS12135LED27	25,9W	984	2700 ●	1350 x 23 x 23	
FPS12135LED3	25,9W	1046	3000 ●	1350 x 23 x 23	
FPS12135LED4	25,9W	1107	4000 ○	1350 x 23 x 23	
FPS12140LED27	26,9W	1021	2700 ●	1400 x 23 x 23	
FPS12140LED3	26,9W	1085	3000 ●	1400 x 23 x 23	
FPS12140LED4	26,9W	1148	4000 ○	1400 x 23 x 23	
FPS12145LED27	27,8W	1057	2700 ●	1450 x 23 x 23	
FPS12145LED3	27,8W	1124	3000 ●	1450 x 23 x 23	
FPS12145LED4	27,8W	1189	4000 ○	1450 x 23 x 23	
FPS12155LED27	29,8W	1130	2700 ●	1550 x 23 x 23	
FPS12155LED3	29,8W	1201	3000 ●	1550 x 23 x 23	
FPS12155LED4	29,8W	1271	4000 ○	1550 x 23 x 23	
FPS12160LED27	30,7W	1167	2700 ●	1600 x 23 x 23	
FPS12160LED3	30,7W	1240	3000 ●	1600 x 23 x 23	
FPS12160LED4	30,7W	1312	4000 ○	1600 x 23 x 23	
FPS12165LED27	31,7W	1203	2700 ●	1650 x 23 x 23	
FPS12165LED3	31,7W	1278	3000 ●	1650 x 23 x 23	
FPS12165LED4	31,7W	1353	4000 ○	1650 x 23 x 23	
FPS12170LED27	32,6W	1240	2700 ●	1700 x 23 x 23	
FPS12170LED3	32,6W	1317	3000 ●	1700 x 23 x 23	
FPS12170LED4	32,6W	1394	4000 ○	1700 x 23 x 23	
FPS12175LED27	33,6W	1276	2700 ●	1750 x 23 x 23	
FPS12175LED3	33,6W	1356	3000 ●	1750 x 23 x 23	
FPS12175LED4	33,6W	1435	4000 ○	1750 x 23 x 23	
FPS12180LED27	34,6W	1313	2700 ●	1800 x 23 x 23	
FPS12180LED3	34,6W	1395	3000 ●	1800 x 23 x 23	
FPS12180LED4	34,6W	1476	4000 ○	1800 x 23 x 23	
FPS12185LED27	35,5W	1349	2700 ●	1850 x 23 x 23	
FPS12185LED3	35,5W	1433	3000 ●	1850 x 23 x 23	
FPS12185LED4	35,5W	1517	4000 ○	1850 x 23 x 23	
FPS12190LED27	36,5W	1386	2700 ●	1900 x 23 x 23	
FPS12190LED3	36,5W	1472	3000 ●	1900 x 23 x 23	
FPS12190LED4	36,5W	1558	4000 ○	1900 x 23 x 23	
FPS12195LED27	37,4W	1422	2700 ●	1950 x 23 x 23	
FPS12195LED3	37,4W	1511	3000 ●	1950 x 23 x 23	



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de
LED
integrada

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

30% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

Consulte todos os acabamentos disponíveis

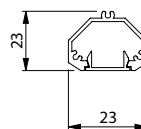


FIT15 45°

perfil de sobrepor | **fita de LED integrada**

PERFIL DE SOBREPOR COM FITA DE LED INTEGRADA | RETO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
FPS12195LED4	37,4W	1599	4000 ○	1950 x 23 x 23
FPS12205LED27	39,4W	1495	2700 ●	2050 x 23 x 23
FPS12205LED3	39,4W	1588	3000 ●	2050 x 23 x 23
FPS12205LED4	39,4W	1681	4000 ○	2050 x 23 x 23
FPS12210LED27	40,3W	1531	2700 ●	2100 x 23 x 23
FPS12210LED3	40,3W	1627	3000 ●	2100 x 23 x 23
FPS12210LED4	40,3W	1722	4000 ○	2100 x 23 x 23
FPS12215LED27	41,3W	1568	2700 ●	2150 x 23 x 23
FPS12215LED3	41,3W	1666	3000 ●	2150 x 23 x 23
FPS12215LED4	41,3W	1763	4000 ○	2150 x 23 x 23
FPS12220LED27	42,2W	1604	2700 ●	2200 x 23 x 23
FPS12220LED3	42,2W	1705	3000 ●	2200 x 23 x 23
FPS12220LED4	42,2W	1804	4000 ○	2200 x 23 x 23
FPS12225LED27	43,2W	1641	2700 ●	2250 x 23 x 23
FPS12225LED3	43,2W	1743	3000 ●	2250 x 23 x 23
FPS12225LED4	43,2W	1845	4000 ○	2250 x 23 x 23
FPS12230LED27	44,2W	1677	2700 ●	2300 x 23 x 23
FPS12230LED3	44,2W	1782	3000 ●	2300 x 23 x 23
FPS12230LED4	44,2W	1886	4000 ○	2300 x 23 x 23
FPS12235LED27	45,1W	1714	2700 ●	2350 x 23 x 23
FPS12235LED3	45,1W	1821	3000 ●	2350 x 23 x 23
FPS12235LED4	45,1W	1927	4000 ○	2350 x 23 x 23
FPS12240LED27	46,1W	1750	2700 ●	2400 x 23 x 23
FPS12240LED3	46,1W	1860	3000 ●	2400 x 23 x 23
FPS12240LED4	46,1W	1968	4000 ○	2400 x 23 x 23
FPS12245LED27	47W	1787	2700 ●	2450 x 23 x 23
FPS12245LED3	47W	1898	3000 ●	2450 x 23 x 23
FPS12245LED4	47W	2009	4000 ○	2450 x 23 x 23
FPS12255LED27	49W	1860	2700 ●	2550 x 23 x 23
FPS12255LED3	49W	1976	3000 ●	2550 x 23 x 23
FPS12255LED4	49W	2091	4000 ○	2550 x 23 x 23
FPS12260LED27	49,9W	1896	2700 ●	2600 x 23 x 23
FPS12260LED3	49,9W	2015	3000 ●	2600 x 23 x 23
FPS12260LED4	49,9W	2132	4000 ○	2600 x 23 x 23
FPS12265LED27	50,9W	1932	2700 ●	2650 x 23 x 23
FPS12265LED3	50,9W	2053	3000 ●	2650 x 23 x 23
FPS12265LED4	50,9W	2173	4000 ○	2650 x 23 x 23
FPS12270LED27	51,8W	1969	2700 ●	2700 x 23 x 23
FPS12270LED3	51,8W	2092	3000 ●	2700 x 23 x 23
FPS12270LED4	51,8W	2214	4000 ○	2700 x 23 x 23
FPS12275LED27	52,8W	2005	2700 ●	2750 x 23 x 23
FPS12275LED3	52,8W	2131	3000 ●	2750 x 23 x 23
FPS12275LED4	52,8W	2255	4000 ○	2750 x 23 x 23
FPS12280LED27	53,8W	2042	2700 ●	2800 x 23 x 23
FPS12280LED3	53,8W	2169	3000 ●	2800 x 23 x 23
FPS12280LED4	53,8W	2296	4000 ○	2800 x 23 x 23
FPS12285LED27	54,7W	2078	2700 ●	2850 x 23 x 23
FPS12285LED3	54,7W	2208	3000 ●	2850 x 23 x 23
FPS12285LED4	54,7W	2337	4000 ○	2850 x 23 x 23
FPS12290LED27	55,7W	2115	2700 ●	2900 x 23 x 23
FPS12290LED3	55,7W	2247	3000 ●	2900 x 23 x 23
FPS12290LED4	55,7W	2378	4000 ○	2900 x 23 x 23
FPS12295LED27	56,6W	2151	2700 ●	2950 x 23 x 23
FPS12295LED3	56,6W	2286	3000 ●	2950 x 23 x 23
FPS12295LED4	56,6W	2419	4000 ○	2950 x 23 x 23



ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Fita de LED integrada

Utilizam fonte **24V** (vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline

Acabamento Preto

30% de fluxo luminoso menor que o branco



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

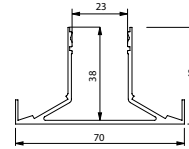
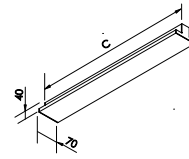


Up Light

perfil de sobrepor | para fita de LED

PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED	
CODIGO	DIM. (mm)
PSUP050	510 x 70 x 40
PSUP075	760 x 70 x 40
PSUP100	1010 x 70 x 40
PSUP105	1060 x 70 x 40
PSUP110	1110 x 70 x 40
PSUP115	1160 x 70 x 40
PSUP120	1210 x 70 x 40
PSUP125	1260 x 70 x 40
PSUP130	1310 x 70 x 40
PSUP135	1360 x 70 x 40
PSUP140	1410 x 70 x 40
PSUP145	1460 x 70 x 40
PSUP150	1510 x 70 x 40
PSUP155	1560 x 70 x 40
PSUP160	1610 x 70 x 40
PSUP165	1660 x 70 x 40
PSUP170	1710 x 70 x 40
PSUP175	1760 x 70 x 40
PSUP180	1810 x 70 x 40
PSUP185	1860 x 70 x 40
PSUP190	1910 x 70 x 40
PSUP195	1960 x 70 x 40

PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED	
CODIGO	DIM. (mm)
PSUP200	2010 x 70 x 40
PSUP205	2060 x 70 x 40
PSUP210	2110 x 70 x 40
PSUP215	2160 x 70 x 40
PSUP220	2210 x 70 x 40
PSUP225	2260 x 70 x 40
PSUP230	2310 x 70 x 40
PSUP235	2360 x 70 x 40
PSUP240	2410 x 70 x 40
PSUP245	2460 x 70 x 40
PSUP250	2510 x 70 x 40
PSUP255	2560 x 70 x 40
PSUP260	2610 x 70 x 40
PSUP265	2660 x 70 x 40
PSUP270	2710 x 70 x 40
PSUP275	2760 x 70 x 40
PSUP280	2810 x 70 x 40
PSUP285	2860 x 70 x 40
PSUP290	2910 x 70 x 40
PSUP295	2960 x 70 x 40
PSUP300	3010 x 70 x 40



Perfil para
FITA
de **LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Utilizam fonte **24V**
(vendida separadamente)
Recomendamos o uso das fontes Newline



*Acabamento DO, GR e OL disponíveis para produtos de 0,5m; 1m; 1,5m; e 2m.

Especificações

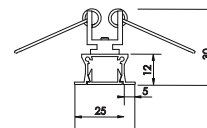
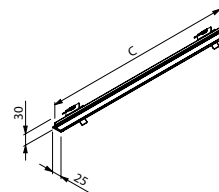
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

FIT15 Slim

perfil de embutir | para fita de LED

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PE13050	500 x 25 x 30	20
PE13075	750 x 25 x 30	20
PE13100	1000 x 25 x 30	20
PE13105	1050 x 25 x 30	20
PE13110	1100 x 25 x 30	20
PE13115	1150 x 25 x 30	20
PE13120	1200 x 25 x 30	20
PE13125	1250 x 25 x 30	20
PE13130	1300 x 25 x 30	20
PE13135	1350 x 25 x 30	20
PE13140	1400 x 25 x 30	20
PE13145	1450 x 25 x 30	20
PE13150	1500 x 25 x 30	20
PE13155	1550 x 25 x 30	20
PE13160	1600 x 25 x 30	20
PE13165	1650 x 25 x 30	20
PE13170	1700 x 25 x 30	20
PE13175	1750 x 25 x 30	20
PE13180	1800 x 25 x 30	20
PE13185	1850 x 25 x 30	20
PE13190	1900 x 25 x 30	20
PE13195	1950 x 25 x 30	20

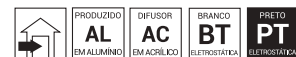
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PE13200	2000 x 25 x 30	20
PE13205	2050 x 25 x 30	20
PE13210	2100 x 25 x 30	20
PE13215	2150 x 25 x 30	20
PE13220	2200 x 25 x 30	20
PE13225	2250 x 25 x 30	20
PE13230	2300 x 25 x 30	20
PE13235	2350 x 25 x 30	20
PE13240	2400 x 25 x 30	20
PE13245	2450 x 25 x 30	20
PE13250	2500 x 25 x 30	20
PE13255	2550 x 25 x 30	20
PE13260	2600 x 25 x 30	20
PE13265	2650 x 25 x 30	20
PE13270	2700 x 25 x 30	20
PE13275	2750 x 25 x 30	20
PE13280	2800 x 25 x 30	20
PE13285	2850 x 25 x 30	20
PE13290	2900 x 25 x 30	20
PE13295	2950 x 25 x 30	20
PE13300	3000 x 25 x 30	20



Perfil para
FITA
de **LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

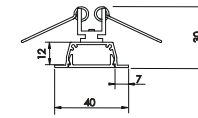
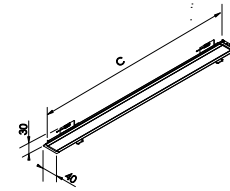


FIT25 Slim

perfil de embutir | para fita de LED

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PE23050	500 x 40 x 30	30
PE23075	750 x 40 x 30	30
PE23100	1000 x 40 x 30	30
PE23105	1050 x 40 x 30	30
PE23110	1100 x 40 x 30	30
PE23115	1150 x 40 x 30	30
PE23120	1200 x 40 x 30	30
PE23125	1250 x 40 x 30	30
PE23130	1300 x 40 x 30	30
PE23135	1350 x 40 x 30	30
PE23140	1400 x 40 x 30	30
PE23145	1450 x 40 x 30	30
PE23150	1500 x 40 x 30	30
PE23155	1550 x 40 x 30	30
PE23160	1600 x 40 x 30	30
PE23165	1650 x 40 x 30	30
PE23170	1700 x 40 x 30	30
PE23175	1750 x 40 x 30	30
PE23180	1800 x 40 x 30	30
PE23185	1850 x 40 x 30	30
PE23190	1900 x 40 x 30	30
PE23195	1950 x 40 x 30	30

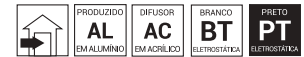
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PE23200	2000 x 40 x 30	30
PE23205	2050 x 40 x 30	30
PE23210	2100 x 40 x 30	30
PE23215	2150 x 40 x 30	30
PE23220	2200 x 40 x 30	30
PE23225	2250 x 40 x 30	30
PE23230	2300 x 40 x 30	30
PE23235	2350 x 40 x 30	30
PE23240	2400 x 40 x 30	30
PE23245	2450 x 40 x 30	30
PE23250	2500 x 40 x 30	30
PE23255	2550 x 40 x 30	30
PE23260	2600 x 40 x 30	30
PE23265	2650 x 40 x 30	30
PE23270	2700 x 40 x 30	30
PE23275	2750 x 40 x 30	30
PE23280	2800 x 40 x 30	30
PE23285	2850 x 40 x 30	30
PE23290	2900 x 40 x 30	30
PE23295	2950 x 40 x 30	30
PE23300	3000 x 40 x 30	30



Perfil para
FITA de LED
vendida separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

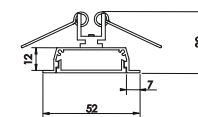
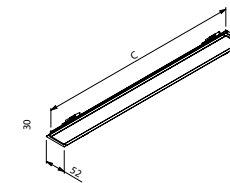
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

FIT40 Slim

perfil de embutir | para fita de LED

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PE43050	500 x 52 x 30	42
PE43075	750 x 52 x 30	42
PE43100	1000 x 52 x 30	42
PE43105	1050 x 52 x 30	42
PE43110	1100 x 52 x 30	42
PE43115	1150 x 52 x 30	42
PE43120	1200 x 52 x 30	42
PE43125	1250 x 52 x 30	42
PE43130	1300 x 52 x 30	42
PE43135	1350 x 52 x 30	42
PE43140	1400 x 52 x 30	42
PE43145	1450 x 52 x 30	42
PE43150	1500 x 52 x 30	42
PE43155	1550 x 52 x 30	42
PE43160	1600 x 52 x 30	42
PE43165	1650 x 52 x 30	42
PE43170	1700 x 52 x 30	42
PE43175	1750 x 52 x 30	42
PE43180	1800 x 52 x 30	42
PE43185	1850 x 52 x 30	42
PE43190	1900 x 52 x 30	42
PE43195	1950 x 52 x 30	42

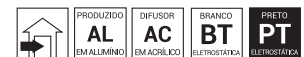
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PE43200	2000 x 52 x 30	42
PE43205	2050 x 52 x 30	42
PE43210	2100 x 52 x 30	42
PE43215	2150 x 52 x 30	42
PE43220	2200 x 52 x 30	42
PE43225	2250 x 52 x 30	42
PE43230	2300 x 52 x 30	42
PE43235	2350 x 52 x 30	42
PE43240	2400 x 52 x 30	42
PE43245	2450 x 52 x 30	42
PE43250	2500 x 52 x 30	42
PE43255	2550 x 52 x 30	42
PE43260	2600 x 52 x 30	42
PE43265	2650 x 52 x 30	42
PE43270	2700 x 52 x 30	42
PE43275	2750 x 52 x 30	42
PE43280	2800 x 52 x 30	42
PE43285	2850 x 52 x 30	42
PE43290	2900 x 52 x 30	42
PE43295	2950 x 52 x 30	42
PE43300	3000 x 52 x 30	42



Perfil para
FITA de LED
vendida separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

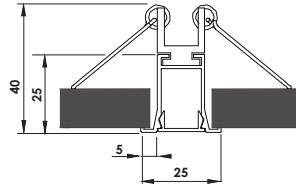
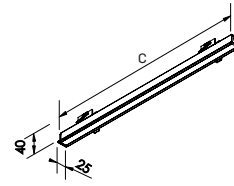


FIT15 Standard

perfil de embutir | para fita de LED

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PE15050	500 x 25 x 40	19
PE15075	750 x 25 x 40	19
PE15100	1000 x 25 x 40	19
PE15105	1050 x 25 x 40	19
PE15110	1100 x 25 x 40	19
PE15115	1150 x 25 x 40	19
PE15120	1200 x 25 x 40	19
PE15125	1250 x 25 x 40	19
PE15130	1300 x 25 x 40	19
PE15135	1350 x 25 x 40	19
PE15140	1400 x 25 x 40	19
PE15145	1450 x 25 x 40	19
PE15150	1500 x 25 x 40	19
PE15155	1550 x 25 x 40	19
PE15160	1600 x 25 x 40	19
PE15165	1650 x 25 x 40	19
PE15170	1700 x 25 x 40	19
PE15175	1750 x 25 x 40	19
PE15180	1800 x 25 x 40	19
PE15185	1850 x 25 x 40	19
PE15190	1900 x 25 x 40	19
PE15195	1950 x 25 x 40	19

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PE15200	2000 x 25 x 40	19
PE15205	2050 x 25 x 40	19
PE15210	2100 x 25 x 40	19
PE15215	2150 x 25 x 40	19
PE15220	2200 x 25 x 40	19
PE15225	2250 x 25 x 40	19
PE15230	2300 x 25 x 40	19
PE15235	2350 x 25 x 40	19
PE15240	2400 x 25 x 40	19
PE15245	2450 x 25 x 40	19
PE15250	2500 x 25 x 40	19
PE15255	2550 x 25 x 40	19
PE15260	2600 x 25 x 40	19
PE15265	2650 x 25 x 40	19
PE15270	2700 x 25 x 40	19
PE15275	2750 x 25 x 40	19
PE15280	2800 x 25 x 40	19
PE15285	2850 x 25 x 40	19
PE15290	2900 x 25 x 40	19
PE15295	2950 x 25 x 40	19
PE15300	3000 x 25 x 40	19



Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

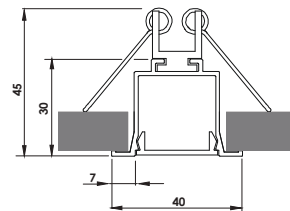
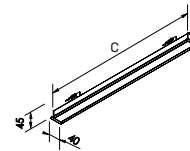
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

FIT25

perfil de embutir | para fita de LED

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PE25050	500 x 40 x 45	30
PE25075	750 x 40 x 45	30
PE25100	1000 x 40 x 45	30
PE25105	1050 x 40 x 45	30
PE25110	1100 x 40 x 45	30
PE25115	1150 x 40 x 45	30
PE25120	1200 x 40 x 45	30
PE25125	1250 x 40 x 45	30
PE25130	1300 x 40 x 45	30
PE25135	1350 x 40 x 45	30
PE25140	1400 x 40 x 45	30
PE25145	1450 x 40 x 45	30
PE25150	1500 x 40 x 45	30
PE25155	1550 x 40 x 45	30
PE25160	1600 x 40 x 45	30
PE25165	1650 x 40 x 45	30
PE25170	1700 x 40 x 45	30
PE25175	1750 x 40 x 45	30
PE25180	1800 x 40 x 45	30
PE25185	1850 x 40 x 45	30
PE25190	1900 x 40 x 45	30
PE25195	1950 x 40 x 45	30

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PE25200	2000 x 40 x 45	30
PE25205	2050 x 40 x 45	30
PE25210	2100 x 40 x 45	30
PE25215	2150 x 40 x 45	30
PE25220	2200 x 40 x 45	30
PE25225	2250 x 40 x 45	30
PE25230	2300 x 40 x 45	30
PE25235	2350 x 40 x 45	30
PE25240	2400 x 40 x 45	30
PE25245	2450 x 40 x 45	30
PE25250	2500 x 40 x 45	30
PE25255	2550 x 40 x 45	30
PE25260	2600 x 40 x 45	30
PE25265	2650 x 40 x 45	30
PE25270	2700 x 40 x 45	30
PE25275	2750 x 40 x 45	30
PE25280	2800 x 40 x 45	30
PE25285	2850 x 40 x 45	30
PE25290	2900 x 40 x 45	30
PE25295	2950 x 40 x 45	30
PE25300	3000 x 40 x 45	30



Perfil para
**FITA
de LED**
vendida
separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

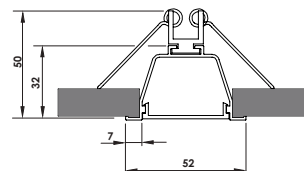
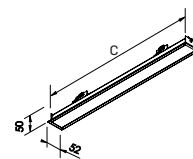


FIT40

perfil de embutir | para fita de LED

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PE25050	500 x 52 x 50	42
PE25075	750 x 52 x 50	42
PE25100	1000 x 52 x 50	42
PE25105	1050 x 52 x 50	42
PE25110	1100 x 52 x 50	42
PE25115	1150 x 52 x 50	42
PE25120	1200 x 52 x 50	42
PE25125	1250 x 52 x 50	42
PE25130	1300 x 52 x 50	42
PE25135	1350 x 52 x 50	42
PE25140	1400 x 52 x 50	42
PE25145	1450 x 52 x 50	42
PE25150	1500 x 52 x 50	42
PE25155	1550 x 52 x 50	42
PE25160	1600 x 52 x 50	42
PE25165	1650 x 52 x 50	42
PE25170	1700 x 52 x 50	42
PE25175	1750 x 52 x 50	42
PE25180	1800 x 52 x 50	42
PE25185	1850 x 52 x 50	42
PE25190	1900 x 52 x 50	42
PE25195	1950 x 52 x 50	42

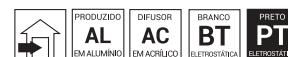
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PE25200	2000 x 52 x 50	42
PE25205	2050 x 52 x 50	42
PE25210	2100 x 52 x 50	42
PE25215	2150 x 52 x 50	42
PE25220	2200 x 52 x 50	42
PE25225	2250 x 52 x 50	42
PE25230	2300 x 52 x 50	42
PE25235	2350 x 52 x 50	42
PE25240	2400 x 52 x 50	42
PE25245	2450 x 52 x 50	42
PE25250	2500 x 52 x 50	42
PE25255	2550 x 52 x 50	42
PE25260	2600 x 52 x 50	42
PE25265	2650 x 52 x 50	42
PE25270	2700 x 52 x 50	42
PE25275	2750 x 52 x 50	42
PE25280	2800 x 52 x 50	42
PE25285	2850 x 52 x 50	42
PE25290	2900 x 52 x 50	42
PE25295	2950 x 52 x 50	42
PE25300	3000 x 52 x 50	42



Perfil para
FITA de LED
vendida separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

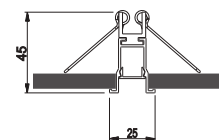
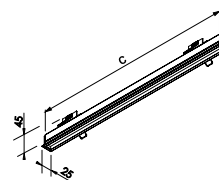
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

FIT15 Recuado

perfil de embutir | para fita de LED

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PE15R050	500 x 25 x 45	19
PE15R075	750 x 25 x 45	19
PE15R100	1000 x 25 x 45	19
PE15R105	1050 x 25 x 45	19
PE15R110	1100 x 25 x 45	19
PE15R115	1150 x 25 x 45	19
PE15R120	1200 x 25 x 45	19
PE15R125	1250 x 25 x 45	19
PE15R130	1300 x 25 x 45	19
PE15R135	1350 x 25 x 45	19
PE15R140	1400 x 25 x 45	19
PE15R145	1450 x 25 x 45	19
PE15R150	1500 x 25 x 45	19
PE15R155	1550 x 25 x 45	19
PE15R160	1600 x 25 x 45	19
PE15R165	1650 x 25 x 45	19
PE15R170	1700 x 25 x 45	19
PE15R175	1750 x 25 x 45	19
PE15R180	1800 x 25 x 45	19
PE15R185	1850 x 25 x 45	19
PE15R190	1900 x 25 x 45	19
PE15R195	1950 x 25 x 45	19

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED		
CODIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PE15R200	2000 x 25 x 45	19
PE15R205	2050 x 25 x 45	19
PE15R210	2100 x 25 x 45	19
PE15R215	2150 x 25 x 45	19
PE15R220	2200 x 25 x 45	19
PE15R225	2250 x 25 x 45	19
PE15R230	2300 x 25 x 45	19
PE15R235	2350 x 25 x 45	19
PE15R240	2400 x 25 x 45	19
PE15R245	2450 x 25 x 45	19
PE15R250	2500 x 25 x 45	19
PE15R255	2550 x 25 x 45	19
PE15R260	2600 x 25 x 45	19
PE15R265	2650 x 25 x 45	19
PE15R270	2700 x 25 x 45	19
PE15R275	2750 x 25 x 45	19
PE15R280	2800 x 25 x 45	19
PE15R285	2850 x 25 x 45	19
PE15R290	2900 x 25 x 45	19
PE15R295	2950 x 25 x 45	19
PE15R300	3000 x 25 x 45	19



Perfil para
FITA de LED
vendida separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

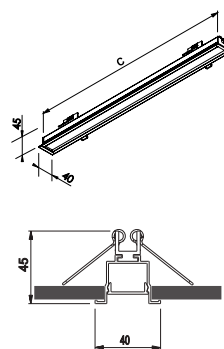


FIT25 Recuado

perfil de embutir | para fita de LED

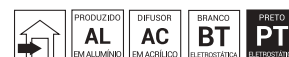
PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED	
CODIGO	DIM. (mm)
PE25R050	500 x 40 x 45
PE25R075	750 x 40 x 45
PE25R100	1000 x 40 x 45
PE25R105	1050 x 40 x 45
PE25R110	1100 x 40 x 45
PE25R115	1150 x 40 x 45
PE25R120	1200 x 40 x 45
PE25R125	1250 x 40 x 45
PE25R130	1300 x 40 x 45
PE25R135	1350 x 40 x 45
PE25R140	1400 x 40 x 45
PE25R145	1450 x 40 x 45
PE25R150	1500 x 40 x 45
PE25R155	1550 x 40 x 45
PE25R160	1600 x 40 x 45
PE25R165	1650 x 40 x 45
PE25R170	1700 x 40 x 45
PE25R175	1750 x 40 x 45
PE25R180	1800 x 40 x 45
PE25R185	1850 x 40 x 45
PE25R190	1900 x 40 x 45
PE25R195	1950 x 40 x 45

PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA DE LED	
CODIGO	DIM. (mm)
PE25R200	2000 x 40 x 45
PE25R205	2050 x 40 x 45
PE25R210	2100 x 40 x 45
PE25R215	2150 x 40 x 45
PE25R220	2200 x 40 x 45
PE25R225	2250 x 40 x 45
PE25R230	2300 x 40 x 45
PE25R235	2350 x 40 x 45
PE25R240	2400 x 40 x 45
PE25R245	2450 x 40 x 45
PE25R250	2500 x 40 x 45
PE25R255	2550 x 40 x 45
PE25R260	2600 x 40 x 45
PE25R265	2650 x 40 x 45
PE25R270	2700 x 40 x 45
PE25R275	2750 x 40 x 45
PE25R280	2800 x 40 x 45
PE25R285	2850 x 40 x 45
PE25R290	2900 x 40 x 45
PE25R295	2950 x 40 x 45
PE25R300	3000 x 40 x 45



Perfil para
FITA de LED
vendida separadamente

ATENÇÃO
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

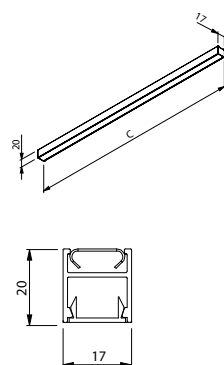
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

FIT15 Sobrepor

perfil de sobrepor | para fita de LED

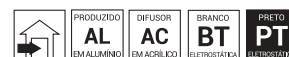
PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED	
CODIGO	DIM. (mm)
PS15050	500 x 17 x 20
PS15075	750 x 17 x 20
PS15100	1000 x 17 x 20
PS15105	1050 x 17 x 20
PS15110	1100 x 17 x 20
PS15115	1150 x 17 x 20
PS15120	1200 x 17 x 20
PS15125	1250 x 17 x 20
PS15130	1300 x 17 x 20
PS15135	1350 x 17 x 20
PS15140	1400 x 17 x 20
PS15145	1450 x 17 x 20
PS15150	1500 x 17 x 20
PS15155	1550 x 17 x 20
PS15160	1600 x 17 x 20
PS15165	1650 x 17 x 20
PS15170	1700 x 17 x 20
PS15175	1750 x 17 x 20
PS15180	1800 x 17 x 20
PS15185	1850 x 17 x 20
PS15190	1900 x 17 x 20
PS15195	1950 x 17 x 20

PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED	
CODIGO	DIM. (mm)
PS15200	2000 x 17 x 20
PS15205	2050 x 17 x 20
PS15210	2100 x 17 x 20
PS15215	2150 x 17 x 20
PS15220	2200 x 17 x 20
PS15225	2250 x 17 x 20
PS15230	2300 x 17 x 20
PS15235	2350 x 17 x 20
PS15240	2400 x 17 x 20
PS15245	2450 x 17 x 20
PS15250	2500 x 17 x 20
PS15255	2550 x 17 x 20
PS15260	2600 x 17 x 20
PS15265	2650 x 17 x 20
PS15270	2700 x 17 x 20
PS15275	2750 x 17 x 20
PS15280	2800 x 17 x 20
PS15285	2850 x 17 x 20
PS15290	2900 x 17 x 20
PS15295	2950 x 17 x 20
PS15300	3000 x 17 x 20



Perfil para
FITA de LED
vendida separadamente

ATENÇÃO
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

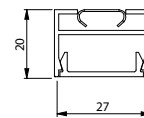
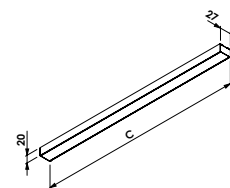


FIT25 Sobrepor

perfil de sobrepor | para fita de LED

PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED	
CÓDIGO	DIM. (mm)
PS25050	500 x 27 x 20
PS25075	750 x 27 x 20
PS25100	1000 x 27 x 20
PS25105	1050 x 27 x 20
PS25110	1100 x 27 x 20
PS25115	1150 x 27 x 20
PS25120	1200 x 27 x 20
PS25125	1250 x 27 x 20
PS25130	1300 x 27 x 20
PS25135	1350 x 27 x 20
PS25140	1400 x 27 x 20
PS25145	1450 x 27 x 20
PS25150	1500 x 27 x 20
PS25155	1550 x 27 x 20
PS25160	1600 x 27 x 20
PS25165	1650 x 27 x 20
PS25170	1700 x 27 x 20
PS25175	1750 x 27 x 20
PS25180	1800 x 27 x 20
PS25185	1850 x 27 x 20
PS25190	1900 x 27 x 20
PS25195	1950 x 27 x 20

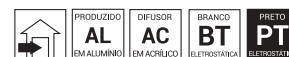
PERFIL DE SOBREPOR PARA FITA DE LED	
CÓDIGO	DIM. (mm)
PS25200	2010 x 27 x 20
PS25205	2050 x 27 x 20
PS25210	2100 x 27 x 20
PS25215	2150 x 27 x 20
PS25220	2200 x 27 x 20
PS25225	2250 x 27 x 20
PS25230	2300 x 27 x 20
PS25235	2350 x 27 x 20
PS25240	2400 x 27 x 20
PS25245	2450 x 27 x 20
PS25250	2500 x 27 x 20
PS25255	2550 x 27 x 20
PS25260	2600 x 27 x 20
PS25265	2650 x 27 x 20
PS25270	2700 x 27 x 20
PS25275	2750 x 27 x 20
PS25280	2800 x 27 x 20
PS25285	2850 x 27 x 20
PS25290	2900 x 27 x 20
PS25295	2950 x 27 x 20
PS25300	3000 x 27 x 20



Perfil para
FITA de LED
vendida separadamente

ATENÇÃO

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



Especificações

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico

Consulte todos os acabamentos disponíveis

PIXEL

EMBUITO FOCO

SISTEMA FIT 15

SISTEMA FIT 40

PERFIL COMFORT

PERFIL SLIM

PERFIL STANDARD

PERFIL RECUADO

SOBREPOR/AÉREO

PERFIL P/MÓVEIS

MÓDULOS

EQUIPAMENTOS

CORTE PERFIL



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
AC00001	306	FPEI3050DLED3	166	FPEI3150DLED27	166	FPEI3215LED4	164	FPEI3300DDLED3	167
AC00002	306	FPEI3050DLED4	166	FPEI3150DLED3	166	FPEI3220LED27	164	FPEI3300DDLED4	167
AC00003	306	FPEI3050EELED27	167	FPEI3150DLED4	166	FPEI3220LED3	164	FPEI3300DELED27	168
AC00004	306	FPEI3050EELED3	167	FPEI3150EELED27	167	FPEI3220LED4	164	FPEI3300DELED3	168
AC00005	306	FPEI3050EELED4	167	FPEI3150EELED3	167	FPEI3225LED27	164	FPEI3300DELED4	168
AC00006	306	FPEI3050ELED27	166	FPEI3150EELED4	167	FPEI3225LED3	164	FPEI3300DELED27	166
AC00007	306	FPEI3050ELED3	166	FPEI3150ELED27	166	FPEI3225LED4	164	FPEI3300DLED3	166
AC00008	306	FPEI3050ELED4	166	FPEI3150ELED3	166	FPEI3230LED27	164	FPEI3300DLED4	166
AC00010	306	FPEI3050LED27	164	FPEI3150ELED4	166	FPEI3230LED3	164	FPEI3300EELED27	167
AC00011	306	FPEI3050LED3	164	FPEI3150LED27	164	FPEI3230LED4	164	FPEI3300EELED3	167
AC00012	306	FPEI3050LED4	164	FPEI3150LED3	164	FPEI3235LED27	164	FPEI3300EELED4	167
AC00013	306	FPEI3075LED27	164	FPEI3150LED4	164	FPEI3235LED3	164	FPEI3300ELED27	166
AC00023	304	FPEI3075LED3	164	FPEI3155LED27	164	FPEI3235LED4	164	FPEI3300ELED3	166
AC00024	304	FPEI3075LED4	164	FPEI3155LED3	164	FPEI3240LED27	164	FPEI3300ELED4	166
AC00035	305	FPEI3100DDLED27	167	FPEI3155LED4	164	FPEI3240LED3	164	FPEI3300ELED27	164
AC00039	306	FPEI3100DDLED3	167	FPEI3160LED27	164	FPEI3240LED4	164	FPEI3300LED3	164
AC00040	306	FPEI3100DDLED4	167	FPEI3160LED3	164	FPEI3245LED27	164	FPEI3300LED4	164
AC00041	306	FPEI3100DELED27	168	FPEI3160LED4	164	FPEI3245LED3	164	FPEI4050ELED27	292
AC00042	306	FPEI3100DELED3	168	FPEI3165LED27	164	FPEI3245LED4	164	FPEI4050ELED3	292
AC00043	306	FPEI3100DELED4	168	FPEI3165LED3	164	FPEI3250DDLED27	167	FPEI4050ELED4	292
AC00044	306	FPEI3100DLED27	166	FPEI3165LED4	164	FPEI3250DDLED3	167	FPEI4075LED27	292
AC00045	306	FPEI3100DLED3	166	FPEI3170LED27	164	FPEI3250DDLED4	167	FPEI4075LED3	292
AC00046	306	FPEI3100DLED4	166	FPEI3170LED3	164	FPEI3250DELED27	168	FPEI4075LED4	292
AC00047	306	FPEI3100EELED27	167	FPEI3170LED4	164	FPEI3250DELED3	168	FPEI4100LED27	292
AC00048	306	FPEI3100EELED3	167	FPEI3175LED27	164	FPEI3250DELED4	168	FPEI4100LED3	292
AC00049	306	FPEI3100EELED4	167	FPEI3175LED3	164	FPEI3250DELED27	166	FPEI4100LED4	292
AC00050	306	FPEI3100ELED27	166	FPEI3175LED4	164	FPEI3250DLED3	166	FPEI4105LED27	292
AC00051	306	FPEI3100ELED3	166	FPEI3180LED27	164	FPEI3250DLED4	166	FPEI4105LED3	292
CTDM00001	309	FPEI3100ELED4	166	FPEI3180LED3	164	FPEI3250EELED27	167	FPEI4105LED4	292
DVDM00010	309	FPEI3100LED27	164	FPEI3180LED4	164	FPEI3250EELED3	167	FPEI4110LED27	292
EMO3023LED27	20	FPEI3100LED3	164	FPEI3185LED27	164	FPEI3250EELED4	167	FPEI4110LED3	292
EMO3023LED27SD	20	FPEI3100LED4	164	FPEI3185LED3	164	FPEI3250ELED27	166	FPEI4110LED4	292
EMO3025LED27	20	FPEI3105LED27	164	FPEI3185LED4	164	FPEI3250ELED3	166	FPEI4115LED27	292
EMO3025LED27SD	20	FPEI3105LED3	164	FPEI3190LED27	164	FPEI3250ELED4	166	FPEI4115LED3	292
EMO3026LED27	20	FPEI3105LED4	164	FPEI3190LED3	164	FPEI3250LED27	164	FPEI4115LED4	292
EMO3026LED27SD	20	FPEI3110LED27	164	FPEI3190LED4	164	FPEI3250LED3	164	FPEI4120LED27	292
EMO3028LED27	20	FPEI3110LED3	164	FPEI3195LED27	164	FPEI3250LED4	164	FPEI4120LED3	292
EMO3028LED27SD	20	FPEI3110LED4	164	FPEI3195LED3	164	FPEI3255LED27	164	FPEI4120LED4	292
EMO3029LED27	20	FPEI3115LED27	164	FPEI3195LED4	164	FPEI3255LED3	164	FPEI4125LED27	292
EMO3029LED27SD	20	FPEI3115LED3	164	FPEI3200DDLED27	167	FPEI3255LED4	164	FPEI4125LED3	292
EMO3031LED27	20	FPEI3115LED4	164	FPEI3200DDLED3	167	FPEI3260LED27	164	FPEI4125LED4	292
EMO3031LED27SD	20	FPEI3120LED27	164	FPEI3200DDLED4	167	FPEI3260LED3	164	FPEI4130LED27	292
EMO3032LED27	21	FPEI3120LED3	164	FPEI3200DELED27	168	FPEI3260LED4	164	FPEI4130LED3	292
EMO3032LED27SD	21	FPEI3120LED4	164	FPEI3200DELED3	168	FPEI3265LED27	164	FPEI4130LED4	292
EMO3034LED27	21	FPEI3125LED27	164	FPEI3200DELED4	168	FPEI3265LED3	164	FPEI4135LED27	292
EMO3034LED27SD	21	FPEI3125LED3	164	FPEI3200DLED27	166	FPEI3265LED4	164	FPEI4135LED3	292
FPEI3000LED27	165	FPEI3125LED4	164	FPEI3200DLED3	166	FPEI3270LED27	164	FPEI4135LED4	292
FPEI3000LED3	165	FPEI3130LED27	164	FPEI3200DLED4	166	FPEI3270LED3	164	FPEI4140LED27	292
FPEI3000LED4	165	FPEI3130LED3	164	FPEI3200EELED27	167	FPEI3270LED4	164	FPEI4140LED3	292
FPEI3001LED27	165	FPEI3130LED4	164	FPEI3200EELED3	167	FPEI3275LED27	164	FPEI4140LED4	292
FPEI3001LED3	165	FPEI3135LED27	164	FPEI3200ELED4	167	FPEI3275LED3	164	FPEI4145LED27	292
FPEI3001LED4	165	FPEI3135LED3	164	FPEI3200ELED27	166	FPEI3275LED4	164	FPEI4145LED3	292
FPEI3025DLED27	166	FPEI3135LED4	164	FPEI3200ELED3	166	FPEI3280LED27	164	FPEI4145LED4	292
FPEI3025DLED3	166	FPEI3140LED27	164	FPEI3200ELED4	166	FPEI3280LED3	164	FPEI4150LED27	292
FPEI3025DLED4	166	FPEI3140LED3	164	FPEI3200LED27	164	FPEI3280LED4	164	FPEI4150LED3	292
FPEI3025ELED27	166	FPEI3140LED4	164	FPEI3200LED3	164	FPEI3285LED27	164	FPEI4150LED4	292
FPEI3025ELED3	166	FPEI3145LED27	164	FPEI3200LED4	164	FPEI3285LED3	164	FPEI4155LED27	292
FPEI3025ELED4	166	FPEI3145LED3	164	FPEI3205LED27	164	FPEI3285LED4	164	FPEI4155LED3	292
FPEI3050DDLED27	167	FPEI3145LED4	164	FPEI3205LED3	164	FPEI3290LED27	164	FPEI4155LED4	292
FPEI3050DDLED3	167	FPEI3150DDLED27	167	FPEI3205LED4	164	FPEI3290LED3	164	FPEI4160LED27	292
FPEI3050DDLED4	167	FPEI3150DLED3	167	FPEI3210LED27	164	FPEI3290LED4	164	FPEI4160LED3	292
FPEI3050DELED27	168	FPEI3150DDLED4	167	FPEI3210LED3	164	FPEI3295LED27	164	FPEI4160LED4	292
FPEI3050DELED3	168	FPEI3150DELED27	168	FPEI3210LED4	164	FPEI3295LED3	164	FPEI4165LED27	292
FPEI3050DELED4	168	FPEI3150DELED3	168	FPEI3215LED27	164	FPEI3295LED4	164	FPEI4165LED3	292
FPEI3050DLED27	166	FPEI3150DELED4	168	FPEI3215LED3	164	FPEI3300DDLED27	167	FPEI4165LED4	292



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
FPE14170LED27	292	FPE14275LED4	292	FPE15100LED3	196	FPE15185LED27	196	FPE15250EELED4	199
FPE14170LED3	292	FPE14280LED27	292	FPE15100LED4	196	FPE15185LED3	196	FPE15250ELED27	198
FPE14170LED4	292	FPE14280LED3	292	FPE15105LED27	196	FPE15185LED4	196	FPE15250ELED3	198
FPE14175LED27	292	FPE14280LED4	292	FPE15105LED3	196	FPE15190LED27	196	FPE15250ELED4	198
FPE14175LED3	292	FPE14285LED27	292	FPE15105LED4	196	FPE15190LED3	196	FPE15250LED27	196
FPE14175LED4	292	FPE14285LED3	292	FPE15110LED27	196	FPE15190LED4	196	FPE15250LED3	196
FPE14180LED27	292	FPE14285LED4	292	FPE15110LED3	196	FPE15195LED27	196	FPE15250LED4	196
FPE14180LED3	292	FPE14290LED27	292	FPE15110LED4	196	FPE15195LED3	196	FPE15255LED27	196
FPE14180LED4	292	FPE14290LED3	292	FPE15115LED27	196	FPE15195LED4	196	FPE15255LED3	196
FPE14185LED27	292	FPE14290LED4	292	FPE15115LED3	196	FPE15200DLED27	199	FPE15255LED4	196
FPE14185LED3	292	FPE14295LED27	292	FPE15115LED4	196	FPE15200DLED3	199	FPE15260LED27	196
FPE14185LED4	292	FPE14295LED3	292	FPE15120LED27	196	FPE15200DLED4	199	FPE15260LED3	196
FPE14190LED27	292	FPE14295LED4	292	FPE15120LED3	196	FPE15200ELED27	201	FPE15260LED4	196
FPE14190LED3	292	FPE14300LED27	292	FPE15120LED4	196	FPE15200ELED3	201	FPE15265LED27	196
FPE14190LED4	292	FPE14300LED3	292	FPE15125LED27	196	FPE15200ELED4	201	FPE15265LED3	196
FPE14195LED27	292	FPE14300LED4	292	FPE15125LED3	196	FPE15200DLED27	198	FPE15265LED4	196
FPE14195LED3	292	FPE15000LED27	197	FPE15125LED4	196	FPE15200DLED3	198	FPE15270LED27	196
FPE14195LED4	292	FPE15000LED3	197	FPE15130LED27	196	FPE15200DLED4	198	FPE15270LED3	196
FPE14200LED27	292	FPE15000LED4	197	FPE15130LED3	196	FPE15200EELED27	199	FPE15270LED4	196
FPE14200LED3	292	FPE15001LED27	197	FPE15130LED4	196	FPE15200EELED3	199	FPE15275LED27	196
FPE14200LED4	292	FPE15001LED3	197	FPE15135LED27	196	FPE15200EELED4	199	FPE15275LED3	196
FPE14205LED27	292	FPE15001LED4	197	FPE15135LED3	196	FPE15200ELED27	198	FPE15275LED4	196
FPE14205LED3	292	FPE15025DLED27	198	FPE15135LED4	196	FPE15200ELED3	198	FPE15280LED27	196
FPE14205LED4	292	FPE15025DLED3	198	FPE15140LED27	196	FPE15200ELED4	198	FPE15280LED3	196
FPE14210LED27	292	FPE15025DLED4	198	FPE15140LED3	196	FPE15200LED27	196	FPE15280LED4	196
FPE14210LED3	292	FPE15025ELED27	198	FPE15140LED4	196	FPE15200LED3	196	FPE15285LED27	196
FPE14210LED4	292	FPE15025ELED3	198	FPE15145LED27	196	FPE15200LED4	196	FPE15285LED3	196
FPE14215LED27	292	FPE15025ELED4	198	FPE15145LED3	196	FPE15205LED27	196	FPE15285LED4	196
FPE14215LED3	292	FPE15050DDLED27	199	FPE15145LED4	196	FPE15205LED3	196	FPE15290LED27	196
FPE14215LED4	292	FPE15050DDLED3	199	FPE15150DDLED27	199	FPE15205LED4	196	FPE15290LED3	196
FPE14220LED27	292	FPE15050DDLED4	199	FPE15150DDLED3	199	FPE15210LED27	196	FPE15290LED4	196
FPE14220LED3	292	FPE15050DELED27	201	FPE15150DDLED4	199	FPE15210LED3	196	FPE15295LED27	196
FPE14220LED4	292	FPE15050DELED3	201	FPE15150DELED27	201	FPE15210LED4	196	FPE15295LED3	196
FPE14225LED27	292	FPE15050DELED4	201	FPE15150DELED3	201	FPE15215LED27	196	FPE15295LED4	196
FPE14225LED3	292	FPE15050DLED27	198	FPE15150DELED4	201	FPE15215LED3	196	FPE15300DDLED27	199
FPE14225LED4	292	FPE15050DLED3	198	FPE15150DLED27	198	FPE15215LED4	196	FPE15300DDLED3	199
FPE14230LED27	292	FPE15050DLED4	198	FPE15150DLED3	198	FPE15220LED27	196	FPE15300DDLED4	199
FPE14230LED3	292	FPE15050EELED27	199	FPE15150DLED4	198	FPE15220LED3	196	FPE15300DELED27	201
FPE14230LED4	292	FPE15050EELED3	199	FPE15150EELED27	199	FPE15220LED4	196	FPE15300DELED3	201
FPE14235LED27	292	FPE15050EELED4	199	FPE15150EELED3	199	FPE15225LED27	196	FPE15300DELED4	201
FPE14235LED3	292	FPE15050ELED27	198	FPE15150EELED4	199	FPE15225LED3	196	FPE15300DLED27	198
FPE14235LED4	292	FPE15050ELED3	198	FPE15150ELED27	198	FPE15225LED4	196	FPE15300DLED3	198
FPE14240LED27	292	FPE15050ELED4	198	FPE15150ELED3	198	FPE15230LED27	196	FPE15300DLED4	198
FPE14240LED3	292	FPE15050LED27	196	FPE15150ELED4	198	FPE15230LED3	196	FPE15300EELED27	199
FPE14240LED4	292	FPE15050LED3	196	FPE15150LED27	196	FPE15230LED4	196	FPE15300EELED3	199
FPE14245LED27	292	FPE15050LED4	196	FPE15150LED3	196	FPE15235LED27	196	FPE15300EELED4	199
FPE14245LED3	292	FPE15075LED27	196	FPE15150LED4	196	FPE15235LED3	196	FPE15300ELED27	198
FPE14245LED4	292	FPE15075LED3	196	FPE15155LED27	196	FPE15235LED4	196	FPE15300ELED3	198
FPE14250LED27	292	FPE15075LED4	196	FPE15155LED3	196	FPE15240LED27	196	FPE15300ELED4	198
FPE14250LED3	292	FPE15100DDLED27	199	FPE15155LED4	196	FPE15240LED3	196	FPE15300LED27	196
FPE14250LED4	292	FPE15100DDLED3	199	FPE15160LED27	196	FPE15240LED4	196	FPE15300LED3	196
FPE14255LED27	292	FPE15100DDLED4	199	FPE15160LED3	196	FPE15245LED27	196	FPE15300LED4	196
FPE14255LED3	292	FPE15100DELED27	201	FPE15160LED4	196	FPE15245LED3	196	FPE15R000LED27	237
FPE14255LED4	292	FPE15100DELED3	201	FPE15165LED27	196	FPE15245LED4	196	FPE15R000LED3	237
FPE14260LED27	292	FPE15100DELED4	201	FPE15165LED3	196	FPE15250DDLED27	199	FPE15R000LED4	237
FPE14260LED3	292	FPE15100DLED27	198	FPE15165LED4	196	FPE15250DDLED3	199	FPE15R001LED27	237
FPE14260LED4	292	FPE15100DLED3	198	FPE15170LED27	196	FPE15250DDLED4	199	FPE15R001LED3	237
FPE14265LED27	292	FPE15100DLED4	198	FPE15170LED3	196	FPE15250DELED27	201	FPE15R001LED4	237
FPE14265LED3	292	FPE15100EELED27	199	FPE15170LED4	196	FPE15250DELED3	201	FPE15R025DLED27	238
FPE14265LED4	292	FPE15100EELED3	199	FPE15175LED27	196	FPE15250DELED4	201	FPE15R025DLED3	238
FPE14270LED27	292	FPE15100EELED4	199	FPE15175LED3	196	FPE15250DLED27	198	FPE15R025DLED4	238
FPE14270LED3	292	FPE15100ELED27	198	FPE15175LED4	196	FPE15250DLED3	198	FPE15R025ELED27	238
FPE14270LED4	292	FPE15100ELED3	198	FPE15180LED27	196	FPE15250DLED4	198	FPE15R025ELED3	238
FPE14275LED27	292	FPE15100ELED4	198	FPE15180LED3	196	FPE15250EELED27	199	FPE15R025ELED4	238
FPE14275LED3	292	FPE15100LED27	196	FPE15180LED4	196	FPE15250EELED3	199	FPE15R050DDLED27	239



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
FPE15R050DDLED3	239	FPE15R150DDLED27	239	FPE15R205LED4	236	FPE15R290LED3	236	FPE23100EELED27	177
FPE15R050DDLED4	239	FPE15R150DDLED3	239	FPE15R210LED27	236	FPE15R290LED4	236	FPE23100EELED3	177
FPE15R050DELED27	240	FPE15R150DDLED4	239	FPE15R210LED3	236	FPE15R295LED27	236	FPE23100EELED4	177
FPE15R050DELED3	240	FPE15R150DELED27	240	FPE15R210LED4	236	FPE15R295LED3	236	FPE23100ELED27	176
FPE15R050DELED4	240	FPE15R150DELED3	240	FPE15R215LED27	236	FPE15R295LED4	236	FPE23100ELED3	176
FPE15R050DLED27	238	FPE15R150DELED4	240	FPE15R215LED3	236	FPE15R300DDLED27	239	FPE23100ELED4	176
FPE15R050DLED3	238	FPE15R150DLED27	238	FPE15R215LED4	236	FPE15R300DDLED3	239	FPE23100LED27	174
FPE15R050DLED4	238	FPE15R150DLED3	238	FPE15R220LED27	236	FPE15R300DLED4	239	FPE23100LED3	174
FPE15R050EELED27	239	FPE15R150DLED4	238	FPE15R220LED3	236	FPE15R300DELED27	240	FPE23100LED4	174
FPE15R050EELED3	239	FPE15R150EELED27	239	FPE15R220LED4	236	FPE15R300ELED3	240	FPE23105LED27	174
FPE15R050EELED4	239	FPE15R150EELED3	239	FPE15R225LED27	236	FPE15R300ELED4	240	FPE23105LED3	174
FPE15R050ELED27	238	FPE15R150EELED4	239	FPE15R225LED3	236	FPE15R300LED27	238	FPE23105LED4	174
FPE15R050ELED3	238	FPE15R150ELED27	238	FPE15R225LED4	236	FPE15R300LED3	238	FPE2310LED27	174
FPE15R050ELED4	238	FPE15R150ELED3	238	FPE15R230LED27	236	FPE15R300LED4	238	FPE23110LED3	174
FPE15R050LED27	236	FPE15R150ELED4	238	FPE15R230LED3	236	FPE15R300EELED27	239	FPE23110LED4	174
FPE15R050LED3	236	FPE15R150LED27	236	FPE15R230LED4	236	FPE15R300EELED3	239	FPE23115LED27	174
FPE15R050LED4	236	FPE15R155LED3	236	FPE15R235LED27	236	FPE15R300EELED4	239	FPE23110LED3	174
FPE15R075LED27	236	FPE15R155LED4	236	FPE15R235LED3	236	FPE15R300ELED27	238	FPE23115LED4	174
FPE15R075LED3	236	FPE15R155LED27	236	FPE15R235LED4	236	FPE15R300ELED3	238	FPE23120LED27	174
FPE15R075LED4	236	FPE15R155LED3	236	FPE15R240LED27	236	FPE15R300ELED4	238	FPE23120LED3	174
FPE15R100DDLED27	239	FPE15R155LED4	236	FPE15R240LED3	236	FPE15R300LED27	236	FPE23120LED4	174
FPE15R100DDLED3	239	FPE15R160LED27	236	FPE15R240LED4	236	FPE15R300LED3	236	FPE23125LED27	174
FPE15R100DDLED4	239	FPE15R160LED3	236	FPE15R245LED27	236	FPE15R300LED4	236	FPE23125LED3	174
FPE15R100DELED27	240	FPE15R160LED4	236	FPE15R245LED3	236	FPE23000LED27	175	FPE23125LED4	174
FPE15R100DELED3	240	FPE15R165LED27	236	FPE15R245LED4	236	FPE23000LED3	175	FPE23130LED27	174
FPE15R100DELED4	240	FPE15R165LED3	236	FPE15R250DDLED27	239	FPE23000LED4	175	FPE23130LED3	174
FPE15R100DLED27	238	FPE15R165LED4	236	FPE15R250DDLED3	239	FPE23001LED27	175	FPE23130LED4	174
FPE15R100DLED3	238	FPE15R170LED27	236	FPE15R250DLED4	239	FPE23001LED3	175	FPE23135LED27	174
FPE15R100DLED4	238	FPE15R170LED3	236	FPE15R250DELED27	240	FPE23001LED4	175	FPE23135LED3	174
FPE15R100EELED27	239	FPE15R170LED4	236	FPE15R250DELED3	240	FPE23025DLED27	176	FPE23135LED4	174
FPE15R100EELED3	239	FPE15R175LED27	236	FPE15R250DELED4	240	FPE23025DLED3	176	FPE23140LED27	174
FPE15R100EELED4	239	FPE15R175LED3	236	FPE15R250DLED27	238	FPE23025DLED4	176	FPE23140LED3	174
FPE15R100ELED27	238	FPE15R175LED4	236	FPE15R250LED3	238	FPE23025ELED27	176	FPE23140LED4	174
FPE15R100ELED3	238	FPE15R180LED27	236	FPE15R250LED4	238	FPE23025ELED3	176	FPE23145LED27	174
FPE15R100ELED4	238	FPE15R180LED3	236	FPE15R250EELED27	239	FPE23025ELED4	176	FPE23145LED3	174
FPE15R100LED27	236	FPE15R180LED4	236	FPE15R250EELED3	239	FPE23050DDLED27	177	FPE23145LED4	174
FPE15R100LED3	236	FPE15R185LED27	236	FPE15R250EELED4	239	FPE23050DDLED3	177	FPE23150DDLED27	177
FPE15R100LED4	236	FPE15R185LED3	236	FPE15R250ELED27	238	FPE23050DDLED4	177	FPE23150DDLED3	177
FPE15R105LED27	236	FPE15R185LED4	236	FPE15R250ELED3	238	FPE23050DELED27	178	FPE23150DDLED4	177
FPE15R105LED3	236	FPE15R190LED27	236	FPE15R250ELED4	238	FPE23050DELED3	178	FPE23150DELED27	178
FPE15R105LED4	236	FPE15R190LED3	236	FPE15R250LED27	236	FPE23050DELED4	178	FPE23150DELED3	178
FPE15R110LED27	236	FPE15R190LED4	236	FPE15R250LED3	236	FPE23050DLED27	176	FPE23150DELED4	178
FPE15R110LED3	236	FPE15R195LED27	236	FPE15R250LED4	236	FPE23050DLED3	176	FPE23150DLED27	176
FPE15R110LED4	236	FPE15R195LED3	236	FPE15R255LED27	236	FPE23050DLED4	176	FPE23150DLED3	176
FPE15R115LED27	236	FPE15R195LED4	236	FPE15R255LED3	236	FPE23050EELED27	177	FPE23150DLED4	176
FPE15R115LED3	236	FPE15R200DDLED27	239	FPE15R255LED4	236	FPE23050EELED3	177	FPE23150EELED27	177
FPE15R115LED4	236	FPE15R200DDLED3	239	FPE15R260LED27	236	FPE23050EELED4	177	FPE23150EELED3	177
FPE15R120LED27	236	FPE15R200DDLED4	239	FPE15R260LED3	236	FPE23050ELED27	176	FPE23150EELED4	177
FPE15R120LED3	236	FPE15R200DELED27	240	FPE15R260LED4	236	FPE23050ELED3	176	FPE23150ELED27	176
FPE15R120LED4	236	FPE15R200DELED3	240	FPE15R265LED27	236	FPE23050ELED4	176	FPE23150ELED3	176
FPE15R125LED27	236	FPE15R200DELED4	240	FPE15R265LED3	236	FPE23050LED27	174	FPE23150ELED4	176
FPE15R125LED3	236	FPE15R200DLED27	238	FPE15R265LED4	236	FPE23050LED3	174	FPE23150LED27	174
FPE15R125LED4	236	FPE15R200LED3	238	FPE15R270LED27	236	FPE23050LED4	174	FPE23150LED3	174
FPE15R130LED27	236	FPE15R200LED4	238	FPE15R270LED3	236	FPE23075LED27	174	FPE23150LED4	174
FPE15R130LED3	236	FPE15R200EELED27	239	FPE15R270LED4	236	FPE23075LED3	174	FPE23155LED27	174
FPE15R130LED4	236	FPE15R200EELED3	239	FPE15R275LED27	236	FPE23075LED4	174	FPE23155LED3	174
FPE15R135LED27	236	FPE15R200EELED4	239	FPE15R275LED3	236	FPE23100DDLED27	177	FPE23155LED4	174
FPE15R135LED3	236	FPE15R200ELED27	238	FPE15R275LED4	236	FPE23100DDLED3	177	FPE23160LED27	174
FPE15R135LED4	236	FPE15R200ELED3	238	FPE15R280LED27	236	FPE23100DDLED4	177	FPE23160LED3	174
FPE15R140LED27	236	FPE15R200ELED4	238	FPE15R280LED3	236	FPE23100DELED27	178	FPE23160LED4	174
FPE15R140LED3	236	FPE15R200LED27	236	FPE15R280LED4	236	FPE23100DELED3	178	FPE23165LED27	174
FPE15R140LED4	236	FPE15R200LED3	236	FPE15R285LED27	236	FPE23100DELED4	178	FPE23165LED3	174
FPE15R145LED27	236	FPE15R200LED4	236	FPE15R285LED3	236	FPE23100DLED27	176	FPE23165LED4	174
FPE15R145LED3	236	FPE15R205LED27	236	FPE15R285LED4	236	FPE23100DLED3	176	FPE23170LED27	174
FPE15R145LED4	236	FPE15R205LED3	236	FPE15R290LED27	236	FPE23100DLED4	176	FPE23170LED3	174



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
FPE23170LED4	174	FPE23250DELED3	178	FPE25025DLED27	210	FPE25135LED4	208	FPE25200ELED3	210
FPE23175LED27	174	FPE23250DELED4	178	FPE25025DLED3	210	FPE25140LED27	208	FPE25200ELED4	210
FPE23175LED3	174	FPE23250DLED27	176	FPE25025DLED4	210	FPE25140LED3	208	FPE25200LED27	208
FPE23175LED4	174	FPE23250DLED3	176	FPE25025ELED27	210	FPE25140LED4	208	FPE25200LED3	208
FPE23180LED27	174	FPE23250DLED4	176	FPE25025ELED3	210	FPE25145LED27	208	FPE25200LED4	208
FPE23180LED3	174	FPE23250EELED27	177	FPE25025ELED4	210	FPE25145LED3	208	FPE25205LED27	208
FPE23180LED4	174	FPE23250ELED3	177	FPE25050DDLED27	211	FPE25145LED4	208	FPE25205LED3	208
FPE23185LED27	174	FPE23250EELED4	177	FPE25050DDLED3	211	FPE25150DDLED27	211	FPE25205LED4	208
FPE23185LED3	174	FPE23250ELED27	176	FPE25050DDLED4	211	FPE25150DDLED3	211	FPE25210LED27	208
FPE23185LED4	174	FPE23250ELED3	176	FPE25050DELED27	213	FPE25150DDLED4	211	FPE25210LED3	208
FPE23190LED27	174	FPE23250ELED4	176	FPE25050DELED3	213	FPE25150DELED27	213	FPE25210LED4	208
FPE23190LED3	174	FPE23250LED27	174	FPE25050DELED4	213	FPE25150DELED3	213	FPE25215LED27	208
FPE23190LED4	174	FPE23250LED3	174	FPE25050DELED27	210	FPE25150DELED4	213	FPE25215LED3	208
FPE23195LED27	174	FPE23250LED4	174	FPE25050DLED3	210	FPE25150DLED27	210	FPE25215LED4	208
FPE23195LED3	174	FPE23255LED27	174	FPE25050DLED4	210	FPE25150DLED3	210	FPE25220LED27	208
FPE23195LED4	174	FPE23255LED3	174	FPE25050EELED27	211	FPE25150DLED4	210	FPE25220LED3	208
FPE23200DDLED27	177	FPE23255LED4	174	FPE25050ELED3	211	FPE25150ELED27	211	FPE25220LED4	208
FPE23200DDLED3	177	FPE23260LED27	174	FPE25050EELED4	211	FPE25150EELED3	211	FPE25225LED27	208
FPE23200DDLED4	177	FPE23260LED3	174	FPE25050ELED27	210	FPE25150EELED4	211	FPE25225LED3	208
FPE23200DELED27	178	FPE23260LED4	174	FPE25050ELED3	210	FPE25150ELED27	210	FPE25225LED4	208
FPE23200DELED3	178	FPE23265LED27	174	FPE25050ELED4	210	FPE25150ELED3	210	FPE25230LED27	208
FPE23200DELED4	178	FPE23265LED3	174	FPE25050LED27	208	FPE25150ELED4	210	FPE25230LED3	208
FPE23200DLED27	176	FPE23265LED4	174	FPE25050LED3	208	FPE25150LED27	208	FPE25230LED4	208
FPE23200DLED3	176	FPE23270LED27	174	FPE25050LED4	208	FPE25150LED3	208	FPE25235LED27	208
FPE23200DLED4	176	FPE23270LED3	174	FPE25075LED27	208	FPE25150LED4	208	FPE25235LED3	208
FPE23200EELED27	177	FPE23270LED4	174	FPE25075LED3	208	FPE25155LED27	208	FPE25235LED4	208
FPE23200EELED3	177	FPE23275LED27	174	FPE25075LED4	208	FPE25155LED3	208	FPE25240LED27	208
FPE23200EELED4	177	FPE23275LED3	174	FPE25100DDLED27	211	FPE25155LED4	208	FPE25240LED3	208
FPE23200ELED27	176	FPE23275LED4	174	FPE25100DDLED3	211	FPE25160LED27	208	FPE25240LED4	208
FPE23200ELED3	176	FPE23280LED27	174	FPE25100DDLED4	211	FPE25160LED3	208	FPE25245LED27	208
FPE23200ELED4	176	FPE23280LED3	174	FPE25100DELED27	213	FPE25160LED4	208	FPE25245LED3	208
FPE23200LED27	174	FPE23280LED4	174	FPE25100DELED3	213	FPE25165LED27	208	FPE25245LED4	208
FPE23200LED3	174	FPE23285LED27	174	FPE25100DELED4	213	FPE25165LED3	208	FPE25250DDLED27	211
FPE23200LED4	174	FPE23285LED3	174	FPE25100DLED27	210	FPE25165LED4	208	FPE25250DDLED3	211
FPE23205LED27	174	FPE23285LED4	174	FPE25100DLED3	210	FPE25170LED27	208	FPE25250DDLED4	211
FPE23205LED3	174	FPE23290LED27	174	FPE25100DLED4	210	FPE25170LED3	208	FPE25250DELED27	213
FPE23205LED4	174	FPE23290LED3	174	FPE25100ELED27	211	FPE25170LED4	208	FPE25250DELED3	213
FPE23210LED27	174	FPE23290LED4	174	FPE25100EELED3	211	FPE25175LED27	208	FPE25250DELED4	213
FPE23210LED3	174	FPE23295LED27	174	FPE25100EELED4	211	FPE25175LED3	208	FPE25250DLED27	210
FPE23210LED4	174	FPE23295LED3	174	FPE25100ELED27	210	FPE25175LED4	208	FPE25250DLED3	210
FPE23215LED27	174	FPE23295LED4	174	FPE25100ELED3	210	FPE25180LED27	208	FPE25250DLED4	210
FPE23215LED3	174	FPE23300DDLED27	177	FPE25100ELED4	210	FPE25180LED3	208	FPE25250EELED27	211
FPE23215LED4	174	FPE23300DDLED3	177	FPE25100LED27	208	FPE25180LED4	208	FPE25250EELED3	211
FPE23220LED27	174	FPE23300DDLED4	177	FPE25100LED3	208	FPE25185LED27	208	FPE25250EELED4	211
FPE23220LED3	174	FPE23300DELED27	178	FPE25100LED4	208	FPE25185LED3	208	FPE25250ELED27	210
FPE23220LED4	174	FPE23300DELED3	178	FPE25105LED27	208	FPE25185LED4	208	FPE25250ELED3	210
FPE23225LED27	174	FPE23300DELED4	178	FPE25105LED3	208	FPE25190LED27	208	FPE25250ELED4	210
FPE23225LED3	174	FPE23300DLED27	176	FPE25105LED4	208	FPE25190LED3	208	FPE25250LED27	208
FPE23225LED4	174	FPE23300DLED3	176	FPE25110LED27	208	FPE25190LED4	208	FPE25250LED3	208
FPE23230LED27	174	FPE23300DLED4	176	FPE25110LED3	208	FPE25195LED27	208	FPE25250LED4	208
FPE23230LED3	174	FPE23300EELED27	177	FPE25110LED4	208	FPE25195LED3	208	FPE25255LED27	208
FPE23230LED4	174	FPE23300EELED3	177	FPE25115LED27	208	FPE25195LED4	208	FPE25255LED3	208
FPE23235LED27	174	FPE23300EELED4	177	FPE25115LED3	208	FPE25200DDLED27	211	FPE25255LED4	208
FPE23235LED3	174	FPE23300ELED27	176	FPE25115LED4	208	FPE25200DDLED3	211	FPE25260LED27	208
FPE23235LED4	174	FPE23300ELED3	176	FPE25120LED27	208	FPE25200DDLED4	211	FPE25260LED3	208
FPE23240LED27	174	FPE23300ELED4	176	FPE25120LED3	208	FPE25200DELED27	213	FPE25260LED4	208
FPE23240LED3	174	FPE23300LED27	174	FPE25120LED4	208	FPE25200DELED3	213	FPE25265LED27	208
FPE23240LED4	174	FPE23300LED3	174	FPE25125LED27	208	FPE25200DELED4	213	FPE25265LED3	208
FPE23245LED27	174	FPE23300LED4	174	FPE25125LED3	208	FPE25200DLED27	210	FPE25265LED4	208
FPE23245LED3	174	FPE25000LED27	209	FPE25125LED4	208	FPE25200DLED3	210	FPE25270LED27	208
FPE23245LED4	174	FPE25000LED3	209	FPE25130LED27	208	FPE25200DLED4	210	FPE25270LED3	208
FPE23250DDLED27	177	FPE25000LED4	209	FPE25130LED3	208	FPE25200EELED27	211	FPE25270LED4	208
FPE23250DDLED3	177	FPE25001LED27	209	FPE25130LED4	208	FPE25200EELED3	211	FPE25275LED27	208
FPE23250DDLED4	177	FPE25001LED3	209	FPE25135LED27	208	FPE25200EELED4	211	FPE25275LED3	208
FPE23250DELED27	178	FPE25001LED4	209	FPE25135LED3	208	FPE25200ELED27	210	FPE25275LED4	208



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
FPE25280LED27	208	FPE25R100DDLED4	249	FPE25R160LED3	246	FPE25R245LED27	246	FPE25R300LED4	246
FPE25280LED3	208	FPE25R100DELED27	250	FPE25R160LED4	246	FPE25R245LED3	246	FPE40000LED27	223
FPE25280LED4	208	FPE25R100DELED3	250	FPE25R165LED27	246	FPE25R245LED4	246	FPE40000LED3	223
FPE25285LED27	208	FPE25R100DELED4	250	FPE25R165LED3	246	FPE25R250DDLED27	249	FPE40000LED4	223
FPE25285LED3	208	FPE25R100DDLED27	248	FPE25R165LED4	246	FPE25R250DDLED3	249	FPE40001LED27	223
FPE25285LED4	208	FPE25R100DLED3	248	FPE25R170LED27	246	FPE25R250DLED4	249	FPE40001LED3	223
FPE25290LED27	208	FPE25R100DLED4	248	FPE25R170LED3	246	FPE25R250DELED27	250	FPE40001LED4	223
FPE25290LED3	208	FPE25R100EELED27	249	FPE25R170LED4	246	FPE25R250DELED3	250	FPE40025DLED27	224
FPE25290LED4	208	FPE25R100EELED3	249	FPE25R175LED27	246	FPE25R250DELED4	250	FPE40025DLED3	224
FPE25295LED27	208	FPE25R100EELED4	249	FPE25R175LED3	246	FPE25R250DLED27	248	FPE40025DLED4	224
FPE25295LED3	208	FPE25R100ELED27	248	FPE25R175LED4	246	FPE25R250DLED3	248	FPE40025ELED27	224
FPE25295LED4	208	FPE25R100ELED3	248	FPE25R180LED27	246	FPE25R250DLED4	248	FPE40025ELED3	224
FPE25300DDLED27	211	FPE25R100ELED4	248	FPE25R180LED3	246	FPE25R250EELED27	249	FPE40025ELED4	224
FPE25300DDLED3	211	FPE25R100LED27	246	FPE25R180LED4	246	FPE25R250EELED3	249	FPE40050DDLED27	225
FPE25300DDLED4	211	FPE25R100LED3	246	FPE25R185LED27	246	FPE25R250EELED4	249	FPE40050DDLED3	225
FPE25300DELED27	213	FPE25R100LED4	246	FPE25R185LED3	246	FPE25R250ELED27	248	FPE40050DDLED4	225
FPE25300DELED3	213	FPE25R105LED27	246	FPE25R185LED4	246	FPE25R250ELED3	248	FPE40050DLED27	227
FPE25300DELED4	213	FPE25R105LED3	246	FPE25R190LED27	246	FPE25R250ELED4	248	FPE40050DELED3	227
FPE25300DLED27	210	FPE25R105LED4	246	FPE25R190LED3	246	FPE25R250LED27	246	FPE40050DELED4	227
FPE25300DLED3	210	FPE25R110LED27	246	FPE25R190LED4	246	FPE25R250LED3	246	FPE40050DLED27	224
FPE25300DLED4	210	FPE25R110LED3	246	FPE25R195LED27	246	FPE25R250LED4	246	FPE40050DLED3	224
FPE25300EELED27	211	FPE25R110LED4	246	FPE25R195LED3	246	FPE25R255LED27	246	FPE40050DLED4	224
FPE25300EELED3	211	FPE25R115LED27	246	FPE25R195LED4	246	FPE25R255LED3	246	FPE40050EELED27	225
FPE25300EELED4	211	FPE25R115LED3	246	FPE25R200DDLED27	249	FPE25R255LED4	246	FPE40050EELED3	225
FPE25300ELED27	210	FPE25R115LED4	246	FPE25R200DDLED3	249	FPE25R260LED27	246	FPE40050EELED4	225
FPE25300ELED3	210	FPE25R120LED27	246	FPE25R200DLED4	249	FPE25R260LED3	246	FPE40050ELED27	224
FPE25300ELED4	210	FPE25R120LED3	246	FPE25R200DELED27	250	FPE25R260LED4	246	FPE40050ELED3	224
FPE25300LED27	208	FPE25R120LED4	246	FPE25R200DELED3	250	FPE25R265LED27	246	FPE40050ELED4	224
FPE25300LED3	208	FPE25R125LED27	246	FPE25R200DELED4	250	FPE25R265LED3	246	FPE40050LED27	222
FPE25300LED4	208	FPE25R125LED3	246	FPE25R200DLED27	248	FPE25R265LED4	246	FPE40050LED3	222
FPE25R000LED27	247	FPE25R125LED4	246	FPE25R200DLED3	248	FPE25R270LED27	246	FPE40050LED4	222
FPE25R000LED3	247	FPE25R130LED27	246	FPE25R200DLED4	248	FPE25R270LED3	246	FPE40075LED27	222
FPE25R000LED4	247	FPE25R130LED3	246	FPE25R200EELED27	249	FPE25R270LED4	246	FPE40075LED3	222
FPE25R001LED27	247	FPE25R130LED4	246	FPE25R200EELED3	249	FPE25R275LED27	246	FPE40075LED4	222
FPE25R001LED3	247	FPE25R135LED27	246	FPE25R200EELED4	249	FPE25R275LED3	246	FPE40100DDLED27	225
FPE25R001LED4	247	FPE25R135LED3	246	FPE25R200ELED27	248	FPE25R275LED4	246	FPE40100DDLED3	225
FPE25R025DLED27	248	FPE25R135LED4	246	FPE25R200ELED3	248	FPE25R280LED27	246	FPE40100DDLED4	225
FPE25R025DLED3	248	FPE25R140LED27	246	FPE25R200ELED4	248	FPE25R280LED3	246	FPE40100DELED27	227
FPE25R025DLED4	248	FPE25R140LED3	246	FPE25R200LED27	246	FPE25R280LED4	246	FPE40100DELED3	227
FPE25R025ELED27	248	FPE25R140LED4	246	FPE25R200LED3	246	FPE25R285LED27	246	FPE40100DELED4	227
FPE25R025ELED3	248	FPE25R145LED27	246	FPE25R200LED4	246	FPE25R285LED3	246	FPE40100DLED27	224
FPE25R025ELED4	248	FPE25R145LED3	246	FPE25R205LED27	246	FPE25R285LED4	246	FPE40100DLED3	224
FPE25R050DDLED27	249	FPE25R145LED4	246	FPE25R205LED3	246	FPE25R290LED27	246	FPE40100DLED4	224
FPE25R050DDLED3	249	FPE25R150DDLED27	249	FPE25R205LED4	246	FPE25R290LED3	246	FPE40100EELED27	225
FPE25R050DDLED4	249	FPE25R150DDLED3	249	FPE25R210LED27	246	FPE25R290LED4	246	FPE40100EELED3	225
FPE25R050DELED27	250	FPE25R150DLED4	249	FPE25R210LED3	246	FPE25R295LED27	246	FPE40100EELED4	225
FPE25R050DELED3	250	FPE25R150DELED27	250	FPE25R210LED4	246	FPE25R295LED3	246	FPE40100ELED27	224
FPE25R050DELED4	250	FPE25R150DELED3	250	FPE25R215LED27	246	FPE25R295LED4	246	FPE40100ELED3	224
FPE25R050DLED27	248	FPE25R150DELED4	250	FPE25R215LED3	246	FPE25R300DDLED27	249	FPE40100ELED4	224
FPE25R050DLED3	248	FPE25R150DLED27	248	FPE25R215LED4	246	FPE25R300DLED3	249	FPE40100LED27	222
FPE25R050DLED4	248	FPE25R150DLED3	248	FPE25R220LED27	246	FPE25R300DLED4	249	FPE40100LED3	222
FPE25R050EELED27	249	FPE25R150DLED4	248	FPE25R220LED3	246	FPE25R300DELED27	250	FPE40100LED4	222
FPE25R050EELED3	249	FPE25R150EELED27	249	FPE25R220LED4	246	FPE25R300DELED3	250	FPE40105LED27	222
FPE25R050EELED4	249	FPE25R150EELED3	249	FPE25R225LED27	246	FPE25R300DELED4	250	FPE40105LED3	222
FPE25R050ELED27	248	FPE25R150EELED4	249	FPE25R225LED3	246	FPE25R300DLED27	248	FPE40105LED4	222
FPE25R050ELED3	248	FPE25R150ELED27	248	FPE25R225LED4	246	FPE25R300DLED3	248	FPE40110LED27	222
FPE25R050ELED4	248	FPE25R150ELED3	248	FPE25R230LED27	246	FPE25R300DLED4	248	FPE40110LED3	222
FPE25R050LED27	246	FPE25R150ELED4	248	FPE25R230LED3	246	FPE25R300EELED27	249	FPE40110LED4	222
FPE25R050LED3	246	FPE25R150LED27	246	FPE25R230LED4	246	FPE25R300ELED3	249	FPE40115LED27	222
FPE25R050LED4	246	FPE25R150LED3	246	FPE25R235LED27	246	FPE25R300ELED4	249	FPE40115LED3	222
FPE25R075LED27	246	FPE25R155LED4	246	FPE25R235LED3	246	FPE25R300ELED27	248	FPE40115LED4	222
FPE25R075LED3	246	FPE25R155LED27	246	FPE25R235LED4	246	FPE25R300ELED3	248	FPE40120LED27	222
FPE25R075LED4	246	FPE25R155LED3	246	FPE25R240LED27	246	FPE25R300ELED4	248	FPE40120LED3	222
FPE25R100DDLED27	249	FPE25R155LED4	246	FPE25R240LED3	246	FPE25R300LED27	246	FPE40120LED4	222
FPE25R100DDLED3	249	FPE25R160LED27	246	FPE25R240LED4	246	FPE25R300LED3	246	FPE40125LED27	222



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
FPE40125LED3	222	FPE40200DLED27	224	FPE40265LED4	222	FPE43050LED3	184	FPE43150LED27	184
FPE40125LED4	222	FPE40200DLED3	224	FPE40270LED27	222	FPE43050LED4	184	FPE43150LED3	184
FPE40130LED27	222	FPE40200DLED4	224	FPE40270LED3	222	FPE43075LED27	184	FPE43150LED4	184
FPE40130LED3	222	FPE40200EELED27	225	FPE40270LED4	222	FPE43075LED3	184	FPE43155LED27	184
FPE40130LED4	222	FPE40200EELED3	225	FPE40275LED27	222	FPE43075LED4	184	FPE43155LED3	184
FPE40135LED27	222	FPE40200EELED4	225	FPE40275LED3	222	FPE43100DDLED27	187	FPE43155LED4	184
FPE40135LED3	222	FPE40200EELED27	224	FPE40275LED4	222	FPE43100DDLED3	187	FPE43160LED27	184
FPE40135LED4	222	FPE40200EELED3	224	FPE40280LED27	222	FPE43100DDLED4	187	FPE43160LED3	184
FPE40140DLED27	222	FPE40200EELED4	224	FPE40280LED3	222	FPE43100DELED27	188	FPE43160LED4	184
FPE40140LED3	222	FPE40200LED27	222	FPE40280LED4	222	FPE43100DELED3	188	FPE43165LED27	184
FPE40140LED4	222	FPE40200LED3	222	FPE40285LED27	222	FPE43100DELED4	188	FPE43165LED3	184
FPE40145LED27	222	FPE40200LED4	222	FPE40285LED3	222	FPE43100DLED27	186	FPE43165LED4	184
FPE40145LED3	222	FPE40205LED27	222	FPE40285LED4	222	FPE43100DLED3	186	FPE43170LED27	184
FPE40145LED4	222	FPE40205LED3	222	FPE40290LED27	222	FPE43100DLED4	186	FPE43170LED3	184
FPE40150DDLED27	225	FPE40205LED4	222	FPE40290LED3	222	FPE43100EELED27	187	FPE43170LED4	184
FPE40150DDLED3	225	FPE40210LED27	222	FPE40290LED4	222	FPE43100EELED3	187	FPE43175LED27	184
FPE40150DDLED4	225	FPE40210LED3	222	FPE40295LED27	222	FPE43100EELED4	187	FPE43175LED3	184
FPE40150DELED27	227	FPE40210LED4	222	FPE40295LED3	222	FPE43100EELED27	186	FPE43175LED4	184
FPE40150DELED3	227	FPE40215LED27	222	FPE40295LED4	222	FPE43100ELED3	186	FPE43180LED27	184
FPE40150DELED4	227	FPE40215LED3	222	FPE40300DDLED27	225	FPE43100ELED4	186	FPE43180LED3	184
FPE40150DLED27	224	FPE40215LED4	222	FPE40300DLED3	225	FPE43100LED27	184	FPE43180LED4	184
FPE40150DLED3	224	FPE40220LED27	222	FPE40300DLED4	225	FPE43100LED3	184	FPE43185LED27	184
FPE40150DLED4	224	FPE40220LED3	222	FPE40300DELED27	227	FPE43100LED4	184	FPE43185LED3	184
FPE40150EELED27	224	FPE40220LED4	222	FPE40300DELED3	227	FPE43105LED27	184	FPE43185LED4	184
FPE40150EELED3	225	FPE40225LED27	222	FPE40300DELED4	227	FPE43105LED3	184	FPE43190LED27	184
FPE40150EELED4	225	FPE40225LED3	222	FPE40300DLED27	224	FPE43105LED4	184	FPE43190LED3	184
FPE40150ELED27	224	FPE40225LED4	222	FPE40300DLED3	224	FPE43110LED27	184	FPE43190LED4	184
FPE40150ELED3	224	FPE40230LED27	222	FPE40300DLED4	224	FPE43110LED3	184	FPE43195LED27	184
FPE40150ELED4	224	FPE40230LED3	222	FPE40300EELED27	225	FPE43110LED4	184	FPE43195LED3	184
FPE40150LED27	222	FPE40230LED4	222	FPE40300EELED3	225	FPE43115LED27	184	FPE43195LED4	184
FPE40150LED3	222	FPE40235LED27	222	FPE40300EELED4	225	FPE43115LED3	184	FPE43200DDLED27	187
FPE40150LED4	222	FPE40235LED3	222	FPE40300ELED27	224	FPE43115LED4	184	FPE43200DDLED3	187
FPE40155LED27	222	FPE40235LED4	222	FPE40300ELED3	224	FPE43120LED27	184	FPE43200DDLED4	187
FPE40155LED3	222	FPE40240LED27	222	FPE40300ELED4	224	FPE43120LED3	184	FPE43200DELED27	188
FPE40155LED4	222	FPE40240LED3	222	FPE40300LED27	222	FPE43120LED4	184	FPE43200DELED3	188
FPE40160LED27	222	FPE40240LED4	222	FPE40300LED3	222	FPE43125LED27	184	FPE43200DELED4	188
FPE40160LED3	222	FPE40245LED27	222	FPE40300LED4	222	FPE43125LED3	184	FPE43200DLED27	186
FPE40160LED4	222	FPE40245LED3	222	FPE43000LED27	185	FPE43125LED4	184	FPE43200DLED3	186
FPE40165LED27	222	FPE40245LED4	222	FPE43000LED3	185	FPE43130LED27	184	FPE43200DLED4	186
FPE40165LED3	222	FPE40250DDLED27	225	FPE43000LED4	185	FPE43130LED3	184	FPE43200EELED27	187
FPE40165LED4	222	FPE40250DLED3	225	FPE43001LED27	185	FPE43130LED4	184	FPE43200EELED3	187
FPE40170LED27	222	FPE40250DLED4	225	FPE43001LED3	185	FPE43135LED27	184	FPE43200EELED4	187
FPE40170LED3	222	FPE40250DELED27	227	FPE43001LED4	185	FPE43135LED3	184	FPE43200ELED27	186
FPE40170LED4	222	FPE40250DELED3	227	FPE43025DLED27	186	FPE43135LED4	184	FPE43200ELED3	186
FPE40175LED27	222	FPE40250DELED4	227	FPE43025DLED3	186	FPE43140LED27	184	FPE43200ELED4	186
FPE40175LED3	222	FPE40250DLED27	224	FPE43025DLED4	186	FPE43140LED3	184	FPE43200LED27	184
FPE40175LED4	222	FPE40250DLED3	224	FPE43025ELED27	186	FPE43140LED4	184	FPE43200LED3	184
FPE40180LED27	222	FPE40250DLED4	224	FPE43025ELED3	186	FPE43145LED27	184	FPE43200LED4	184
FPE40180LED3	222	FPE40250EELED27	225	FPE43025ELED4	186	FPE43145LED3	184	FPE43205LED27	184
FPE40180LED4	222	FPE40250EELED3	225	FPE43050DDLED27	187	FPE43145LED4	184	FPE43205LED3	184
FPE40185LED27	222	FPE40250EELED4	225	FPE43050DDLED3	187	FPE43150DDLED27	187	FPE43205LED4	184
FPE40185LED3	222	FPE40250ELED27	224	FPE43050DDLED4	187	FPE43150DDLED3	187	FPE43210LED27	184
FPE40185LED4	222	FPE40250ELED3	224	FPE43050DELED27	188	FPE43150DDLED4	187	FPE43210LED3	184
FPE40190LED27	222	FPE40250ELED4	224	FPE43050DELED3	188	FPE43150DELED27	188	FPE43210LED4	184
FPE40190LED3	222	FPE40250LED27	222	FPE43050DELED4	188	FPE43150DELED3	188	FPE43215LED27	184
FPE40190LED4	222	FPE40250LED3	222	FPE43050DLED27	186	FPE43150DELED4	188	FPE43215LED3	184
FPE40195LED27	222	FPE40250LED4	222	FPE43050DLED3	186	FPE43150DLED27	186	FPE43215LED4	184
FPE40195LED3	222	FPE40255LED27	222	FPE43050DLED4	186	FPE43150DLED3	186	FPE43220LED27	184
FPE40195LED4	222	FPE40255LED3	222	FPE43050EELED27	187	FPE43150DLED4	186	FPE43220LED3	184
FPE40200DDLED27	225	FPE40255LED4	222	FPE43050EELED3	187	FPE43150EELED27	187	FPE43220LED4	184
FPE40200DDLED3	225	FPE40260LED27	222	FPE43050EELED4	187	FPE43150EELED3	187	FPE43225LED27	184
FPE40200DDLED4	225	FPE40260LED3	222	FPE43050ELED27	186	FPE43150EELED4	187	FPE43225LED3	184
FPE40200DELED27	227	FPE40260LED4	222	FPE43050ELED3	186	FPE43150ELED27	186	FPE43225LED4	184
FPE40200DELED3	227	FPE40265LED27	222	FPE43050ELED4	186	FPE43150ELED3	186	FPE43230LED27	184
FPE40200DELED4	227	FPE40265LED3	222	FPE43050LED27	184	FPE43150ELED4	186	FPE43230LED3	184



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
FPE43230LED4	184	FPE43300EELED3	187	FPELDA175LED27	150	FPELDA280LED4	150	FPelsa160LED3	142
FPE43235LED27	184	FPE43300EELED4	187	FPELDA175LED3	150	FPELDA285LED27	150	FPelsa160LED4	142
FPE43235LED3	184	FPE43300ELED27	186	FPELDA175LED4	150	FPELDA285LED3	150	FPelsa165LED27	142
FPE43235LED4	184	FPE43300ELED3	186	FPELDA180LED27	150	FPELDA285LED4	150	FPelsa165LED3	142
FPE43240LED27	184	FPE43300ELED4	186	FPELDA180LED3	150	FPELDA290LED27	150	FPelsa165LED4	142
FPE43240LED3	184	FPE43300LED27	184	FPELDA180LED4	150	FPELDA290LED3	150	FPelsa170LED27	142
FPE43240LED4	184	FPE43300LED3	184	FPELDA185LED27	150	FPELDA290LED4	150	FPelsa170LED3	142
FPE43245LED27	184	FPE43300LED4	184	FPELDA185LED3	150	FPELDA295LED27	150	FPelsa170LED4	142
FPE43245LED3	184	FPELDA000LED27	151	FPELDA185LED4	150	FPELDA295LED3	150	FPelsa175LED27	142
FPE43245LED4	184	FPELDA000LED3	151	FPELDA190LED27	150	FPELDA295LED4	150	FPelsa175LED3	142
FPE43250DDLED27	187	FPELDA000LED4	151	FPELDA190LED3	150	FPELDA300LED27	150	FPelsa175LED4	142
FPE43250DDLED3	187	FPELDA001LED27	151	FPELDA190LED4	150	FPELDA300LED3	150	FPelsa180LED27	142
FPE43250DDLED4	187	FPELDA001LED3	151	FPELDA195LED27	150	FPELDA300LED4	150	FPelsa180LED3	142
FPE43250DELED27	188	FPELDA001LED4	151	FPELDA195LED3	150	FPelsaA000LED27	143	FPelsa180LED4	142
FPE43250DELED3	188	FPELDA050LED27	150	FPELDA195LED4	150	FPelsaA000LED3	143	FPelsa185LED27	142
FPE43250DELED4	188	FPELDA050LED3	150	FPELDA200LED27	150	FPelsaA000LED4	143	FPelsa185LED3	142
FPE43250LED27	186	FPELDA050LED4	150	FPELDA200LED3	150	FPelsaA000ELED27	143	FPelsa185LED4	142
FPE43250LED3	186	FPELDA075LED27	150	FPELDA200LED4	150	FPelsaA000ELED3	143	FPelsa190LED27	142
FPE43250LED4	186	FPELDA075LED3	150	FPELDA205LED27	150	FPelsaA000ELED4	143	FPelsa190LED3	142
FPE43250EELED27	187	FPELDA075LED4	150	FPELDA205LED3	150	FPelsaA001LED27	143	FPelsa190LED4	142
FPE43250EELED3	187	FPELDA100LED27	150	FPELDA210LED27	150	FPelsaA001LED3	143	FPelsa195LED27	142
FPE43250EELED4	187	FPELDA100LED3	150	FPELDA210LED3	150	FPelsaA001LED4	143	FPelsa195LED3	142
FPE43250ELED27	186	FPELDA100LED4	150	FPELDA210LED4	150	FPelsaA050LED27	142	FPelsa195LED4	142
FPE43250ELED3	186	FPELDA105LED27	150	FPELDA210LED3	150	FPelsaA050LED3	142	FPelsa200LED27	142
FPE43250ELED4	186	FPELDA105LED3	150	FPELDA215LED27	150	FPelsaA050LED4	142	FPelsa200LED3	142
FPE43250LED27	184	FPELDA105LED4	150	FPELDA215LED3	150	FPelsaA075LED27	142	FPelsa200LED4	142
FPE43250LED3	184	FPELDA110LED27	150	FPELDA215LED4	150	FPelsaA075LED3	142	FPelsa205LED27	142
FPE43250LED4	184	FPELDA110LED3	150	FPELDA220LED27	150	FPelsaA075LED4	142	FPelsa205LED3	142
FPE43255LED27	184	FPELDA110LED4	150	FPELDA220LED3	150	FPelsaA100LED27	142	FPelsa205LED4	142
FPE43255LED3	184	FPELDA115LED27	150	FPELDA220LED4	150	FPelsaA100LED3	142	FPelsa210LED27	142
FPE43255LED4	184	FPELDA115LED3	150	FPELDA225LED27	150	FPelsaA100LED4	142	FPelsa210LED3	142
FPE43260LED27	184	FPELDA115LED4	150	FPELDA225LED3	150	FPelsaA105LED27	142	FPelsa210LED4	142
FPE43260LED3	184	FPELDA120LED27	150	FPELDA225LED4	150	FPelsaA105LED3	142	FPelsa215LED27	142
FPE43260LED4	184	FPELDA120LED3	150	FPELDA230LED27	150	FPelsaA105LED4	142	FPelsa215LED3	142
FPE43265LED27	184	FPELDA120LED4	150	FPELDA230LED3	150	FPelsaA110LED27	142	FPelsa215LED4	142
FPE43265LED3	184	FPELDA125LED27	150	FPELDA230LED4	150	FPelsaA110LED3	142	FPelsa220LED27	142
FPE43265LED4	184	FPELDA125LED3	150	FPELDA235LED27	150	FPelsaA110LED4	142	FPelsa220LED3	142
FPE43270LED27	184	FPELDA125LED4	150	FPELDA235LED3	150	FPelsaA115LED27	142	FPelsa220LED4	142
FPE43270LED3	184	FPELDA130LED27	150	FPELDA235LED4	150	FPelsaA115LED3	142	FPelsa225LED27	142
FPE43270LED4	184	FPELDA130LED3	150	FPELDA240LED27	150	FPelsaA115LED4	142	FPelsa225LED3	142
FPE43275LED27	184	FPELDA130LED4	150	FPELDA240LED3	150	FPelsaA120LED27	142	FPelsa225LED4	142
FPE43275LED3	184	FPELDA135LED27	150	FPELDA240LED4	150	FPelsaA120LED3	142	FPelsa230LED27	142
FPE43275LED4	184	FPELDA135LED3	150	FPELDA245LED27	150	FPelsaA120LED4	142	FPelsa230LED3	142
FPE43280LED27	184	FPELDA135LED4	150	FPELDA245LED3	150	FPelsaA125LED27	142	FPelsa230LED4	142
FPE43280LED3	184	FPELDA140LED27	150	FPELDA245LED4	150	FPelsaA125LED3	142	FPelsa235LED27	142
FPE43280LED4	184	FPELDA140LED3	150	FPELDA250LED27	150	FPelsaA125LED4	142	FPelsa235LED3	142
FPE43285LED27	184	FPELDA140LED4	150	FPELDA250LED3	150	FPelsaA130LED27	142	FPelsa235LED4	142
FPE43285LED3	184	FPELDA145LED27	150	FPELDA250LED4	150	FPelsaA130LED3	142	FPelsa240LED27	142
FPE43285LED4	184	FPELDA145LED3	150	FPELDA255LED27	150	FPelsaA130LED4	142	FPelsa240LED3	142
FPE43290LED27	184	FPELDA145LED4	150	FPELDA255LED3	150	FPelsaA135LED27	142	FPelsa240LED4	142
FPE43290LED3	184	FPELDA150LED27	150	FPELDA255LED4	150	FPelsaA135LED3	142	FPelsa245LED27	142
FPE43290LED4	184	FPELDA150LED3	150	FPELDA260LED27	150	FPelsaA135LED4	142	FPelsa245LED3	142
FPE43295LED27	184	FPELDA150LED4	150	FPELDA260LED3	150	FPelsaA140LED27	142	FPelsa245LED4	142
FPE43295LED3	184	FPELDA155LED27	150	FPELDA260LED4	150	FPelsaA140LED3	142	FPelsa250LED27	142
FPE43295LED4	184	FPELDA155LED3	150	FPELDA265LED27	150	FPelsaA140LED4	142	FPelsa250LED3	142
FPE43300DDLED27	187	FPELDA155LED4	150	FPELDA265LED3	150	FPelsaA145LED27	142	FPelsa250LED4	142
FPE43300DDLED3	187	FPELDA160LED27	150	FPELDA265LED4	150	FPelsaA145LED3	142	FPelsa255LED27	142
FPE43300DDLED4	187	FPELDA160LED3	150	FPELDA270LED27	150	FPelsaA145LED4	142	FPelsa255LED3	142
FPE43300DELED27	188	FPELDA160LED4	150	FPELDA270LED3	150	FPelsaA150LED27	142	FPelsa255LED4	142
FPE43300DELED3	188	FPELDA165LED27	150	FPELDA270LED4	150	FPelsaA150LED3	142	FPelsa260LED27	142
FPE43300DELED4	188	FPELDA165LED3	150	FPELDA275LED27	150	FPelsaA150LED4	142	FPelsa260LED3	142
FPE43300DLED27	186	FPELDA165LED4	150	FPELDA275LED3	150	FPelsaA155LED27	142	FPelsa260LED4	142
FPE43300DLED3	186	FPELDA170LED27	150	FPELDA275LED4	150	FPelsaA155LED3	142	FPelsa265LED27	142
FPE43300DLED4	186	FPELDA170LED3	150	FPELDA280LED27	150	FPelsaA155LED4	142	FPelsa265LED3	142
FPE43300EELED27	187	FPELDA170LED4	150	FPELDA280LED3	150	FPelsaA160LED27	142	FPelsa265LED4	142



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
FPelsa270LED27	142	FPS12155LED4	296	FPS12265LED3	296	FPS15100EELED27	263	FPS15170LED4	260
FPelsa270LED3	142	FPS12160LED27	296	FPS12265LED4	296	FPS15100EELED3	263	FPS15175LED27	260
FPelsa270LED4	142	FPS12160LED3	296	FPS12270LED27	296	FPS15100EELED4	263	FPS15175LED3	260
FPelsa275LED27	142	FPS12160LED4	296	FPS12270LED3	296	FPS15100ELED27	262	FPS15175LED4	260
FPelsa275LED3	142	FPS12165LED27	296	FPS12270LED4	296	FPS15100ELED3	262	FPS15180LED27	260
FPelsa275LED4	142	FPS12165LED3	296	FPS12275LED27	296	FPS15100ELED4	262	FPS15180LED3	260
FPelsa280LED27	142	FPS12165LED4	296	FPS12275LED3	296	FPS15100LED27	260	FPS15180LED4	260
FPelsa280LED3	142	FPS12170LED27	296	FPS12275LED4	296	FPS15100LED3	260	FPS15185LED27	260
FPelsa280LED4	142	FPS12170LED3	296	FPS12280LED27	296	FPS15100LED4	260	FPS15185LED3	260
FPelsa285LED27	142	FPS12170LED4	296	FPS12280LED3	296	FPS15105LED27	260	FPS15185LED4	260
FPelsa285LED3	142	FPS12175LED27	296	FPS12280LED4	296	FPS15105LED3	260	FPS15190LED27	260
FPelsa285LED4	142	FPS12175LED3	296	FPS12285LED27	296	FPS15105LED4	260	FPS15190LED3	260
FPelsa290LED27	142	FPS12175LED4	296	FPS12285LED3	296	FPS15110LED27	260	FPS15190LED4	260
FPelsa290LED3	142	FPS12180LED27	296	FPS12285LED4	296	FPS15110LED3	260	FPS15195LED27	260
FPelsa290LED4	142	FPS12180LED3	296	FPS12290LED27	296	FPS15110LED4	260	FPS15195LED3	260
FPelsa295LED27	142	FPS12180LED4	296	FPS12290LED3	296	FPS15115LED27	260	FPS15195LED4	260
FPelsa295LED3	142	FPS12185LED27	296	FPS12290LED4	296	FPS15115LED3	260	FPS15200DLED27	263
FPelsa295LED4	142	FPS12185LED3	296	FPS12295LED27	296	FPS15115LED4	260	FPS15200DLED3	263
FPelsa300LED27	142	FPS12185LED4	296	FPS12295LED3	296	FPS15120LED27	260	FPS15200DLED4	263
FPelsa300LED3	142	FPS12190LED27	296	FPS12295LED4	296	FPS15120LED3	260	FPS15200DLED27	264
FPelsa300LED4	142	FPS12190LED3	296	FPS12300LED27	296	FPS15120LED4	260	FPS15200DLED3	264
FPS12000LED27	296	FPS12190LED4	296	FPS12300LED3	296	FPS15125LED27	260	FPS15200DLED4	264
FPS12000LED3	296	FPS12195LED27	296	FPS12300LED4	296	FPS15125LED3	260	FPS15200DLED27	262
FPS12000LED4	296	FPS12195LED3	296	FPS15000LED27	261	FPS15125LED4	260	FPS15200DLED3	262
FPS12050LED27	296	FPS12195LED4	296	FPS15000LED3	261	FPS15130LED27	260	FPS15200DLED4	262
FPS12050LED3	296	FPS12200LED27	296	FPS15000LED4	261	FPS15130LED3	260	FPS15200EELED27	263
FPS12050LED4	296	FPS12200LED3	296	FPS15001LED27	261	FPS15130LED4	260	FPS15200EELED3	263
FPS12075LED27	296	FPS12200LED4	296	FPS15001LED3	261	FPS15135LED27	260	FPS15200EELED4	263
FPS12075LED3	296	FPS12205LED27	296	FPS15001LED4	261	FPS15135LED3	260	FPS15200ELED27	262
FPS12075LED4	296	FPS12205LED3	296	FPS15025DLED27	262	FPS15135LED4	260	FPS15200ELED3	262
FPS12100LED27	296	FPS12205LED4	296	FPS15025DLED3	262	FPS15140LED27	260	FPS15200ELED4	262
FPS12100LED3	296	FPS12210LED27	296	FPS15025DLED4	262	FPS15140LED3	260	FPS15200LED27	260
FPS12100LED4	296	FPS12210LED3	296	FPS15025ELED27	262	FPS15140LED4	260	FPS15200LED3	260
FPS12105LED27	296	FPS12210LED4	296	FPS15025ELED3	262	FPS15145LED27	260	FPS15200LED4	260
FPS12105LED3	296	FPS12215LED27	296	FPS15025ELED4	262	FPS15145LED3	260	FPS15205LED27	260
FPS12105LED4	296	FPS12215LED3	296	FPS15050DLED27	263	FPS15145LED4	260	FPS15205LED3	260
FPS12110LED27	296	FPS12215LED4	296	FPS15050DLED3	263	FPS15150DDLED27	263	FPS15205LED4	260
FPS12110LED3	296	FPS12220LED27	296	FPS15050DLED4	263	FPS15150DLED3	263	FPS15210LED27	260
FPS12110LED4	296	FPS12220LED3	296	FPS15050DELED27	264	FPS15150DLED4	263	FPS15210LED3	260
FPS12115LED27	296	FPS12220LED4	296	FPS15050DELED3	264	FPS15150DELED27	264	FPS15210LED4	260
FPS12115LED3	296	FPS12225LED27	296	FPS15050DELED4	264	FPS15150DELED3	264	FPS15215LED27	260
FPS12115LED4	296	FPS12225LED3	296	FPS15050DLED27	262	FPS15150DELED4	264	FPS15215LED3	260
FPS12120LED27	296	FPS12225LED4	296	FPS15050DLED3	262	FPS15150DLED27	262	FPS15215LED4	260
FPS12120LED3	296	FPS12230LED27	296	FPS15050DLED4	262	FPS15150DLED3	262	FPS15220LED27	260
FPS12120LED4	296	FPS12230LED3	296	FPS15050DELED27	263	FPS15150DLED4	262	FPS15220LED3	260
FPS12125LED27	296	FPS12230LED4	296	FPS15050EELED3	263	FPS15150EELED27	263	FPS15220LED4	260
FPS12125LED3	296	FPS12235LED27	296	FPS15050EELED4	263	FPS15150EELED3	263	FPS15225LED27	260
FPS12125LED4	296	FPS12235LED3	296	FPS15050ELED27	262	FPS15150EELED4	263	FPS15225LED3	260
FPS12130LED27	296	FPS12235LED4	296	FPS15050ELED3	262	FPS15150ELED27	262	FPS15225LED4	260
FPS12130LED3	296	FPS12240LED27	296	FPS15050ELED4	262	FPS15150ELED3	262	FPS15230LED27	260
FPS12130LED4	296	FPS12240LED3	296	FPS15050LED27	260	FPS15150ELED4	262	FPS15230LED3	260
FPS12135LED27	296	FPS12240LED4	296	FPS15050LED3	260	FPS15150LED27	260	FPS15230LED4	260
FPS12135LED3	296	FPS12245LED27	296	FPS15050LED4	260	FPS15150LED3	260	FPS15235LED27	260
FPS12135LED4	296	FPS12245LED3	296	FPS15075LED27	260	FPS15150LED4	260	FPS15235LED3	260
FPS12140LED27	296	FPS12245LED4	296	FPS15075LED3	260	FPS15155LED27	260	FPS15235LED4	260
FPS12140LED3	296	FPS12250LED27	296	FPS15075LED4	260	FPS15155LED3	260	FPS15240LED27	260
FPS12140LED4	296	FPS12250LED3	296	FPS15100DDLED27	263	FPS15155LED4	260	FPS15240LED3	260
FPS12145LED27	296	FPS12250LED4	296	FPS15100DLED3	263	FPS15160LED27	260	FPS15240LED4	260
FPS12145LED3	296	FPS12255LED27	296	FPS15100DLED4	263	FPS15160LED3	260	FPS15245LED27	260
FPS12145LED4	296	FPS12255LED3	296	FPS15100DELED27	264	FPS15160LED4	260	FPS15245LED3	260
FPS12150LED27	296	FPS12255LED4	296	FPS15100DELED3	264	FPS15165LED27	260	FPS15245LED4	260
FPS12150LED3	296	FPS12260LED27	296	FPS15100DELED4	264	FPS15165LED3	260	FPS15250DLED27	263
FPS12150LED4	296	FPS12260LED3	296	FPS15100DLED27	262	FPS15165LED4	260	FPS15250DLED3	263
FPS12155LED27	296	FPS12260LED4	296	FPS15100DLED3	262	FPS15170LED27	260	FPS15250DLED4	263
FPS12155LED3	296	FPS12265LED27	296	FPS15100DLED4	262	FPS15170LED3	260	FPS15250DELED27	264



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
FPS15250DELED3	264	FPS25025DLED27	272	FPS25135LED4	270	FPS25200ELED3	272	FPS25280LED27	270
FPS15250DELED4	264	FPS25025DLED3	272	FPS25140LED27	270	FPS25200ELED4	272	FPS25280LED3	270
FPS15250DLED27	262	FPS25025DLED4	272	FPS25140LED3	270	FPS25200LED27	270	FPS25280LED4	270
FPS15250DLED3	262	FPS25025ELED27	272	FPS25140LED4	270	FPS25200LED3	270	FPS25285LED27	270
FPS15250DLED4	262	FPS25025ELED3	272	FPS25145LED27	270	FPS25200LED4	270	FPS25285LED3	270
FPS15250EELED27	263	FPS25025ELED4	272	FPS25145LED3	270	FPS25205LED27	270	FPS25285LED4	270
FPS15250EELED3	263	FPS25050DDLED27	273	FPS25145LED4	270	FPS25205LED3	270	FPS25290LED27	270
FPS15250EELED4	263	FPS25050DDLED3	273	FPS25150DDLED27	273	FPS25205LED4	270	FPS25290LED3	270
FPS15255LED27	262	FPS25050DDLED4	273	FPS25150DLED3	273	FPS25210LED27	270	FPS25290LED4	270
FPS15250ELED3	262	FPS25050DELED27	274	FPS25150DLED4	273	FPS25210LED3	270	FPS25295LED27	270
FPS15250ELED4	262	FPS25050DELED3	274	FPS25150DELED27	274	FPS25210LED4	270	FPS25295LED3	270
FPS15250LED27	260	FPS25050DELED4	274	FPS25150DELED3	274	FPS25215LED27	270	FPS25295LED4	270
FPS15255LED3	260	FPS25050ELED27	272	FPS25150DELED4	274	FPS25215LED3	270	FPS25300DLED27	273
FPS15250LED4	260	FPS25050DLED3	272	FPS25150DLED27	272	FPS25215LED4	270	FPS25300DLED3	273
FPS15255LED27	260	FPS25050DLED4	272	FPS25150DLED3	272	FPS25220LED27	270	FPS25300DLED4	273
FPS15255LED3	260	FPS25050EELED27	273	FPS25150DLED4	272	FPS25220LED3	270	FPS25300DELED27	274
FPS15265LED4	260	FPS25050ELED3	273	FPS25150ELED27	273	FPS25220LED4	270	FPS25300DELED3	274
FPS15260LED27	260	FPS25050ELED4	273	FPS25150EELED3	273	FPS25225LED27	270	FPS25300DELED4	274
FPS15260LED3	260	FPS25050ELED27	272	FPS25150ELED4	273	FPS25225LED3	270	FPS25300DLED27	272
FPS15260LED4	260	FPS25050ELED3	272	FPS25150ELED27	272	FPS25225LED4	270	FPS25300DLED3	272
FPS15265LED27	260	FPS25050ELED4	272	FPS25150ELED3	272	FPS25230LED27	270	FPS25300DLED4	272
FPS15265LED3	260	FPS25050LED27	270	FPS25150ELED4	272	FPS25230LED3	270	FPS25300EELED27	273
FPS15265LED4	260	FPS25050LED3	270	FPS25150LED27	270	FPS25230LED4	270	FPS25300EELED3	273
FPS15270LED27	260	FPS25050LED4	270	FPS25150LED3	270	FPS25235LED27	270	FPS25300EELED4	273
FPS15270LED3	260	FPS25075LED27	270	FPS25150LED4	270	FPS25235LED3	270	FPS25300ELED27	272
FPS15270LED4	260	FPS25075LED3	270	FPS25155LED27	270	FPS25235LED4	270	FPS25300ELED3	272
FPS15275LED27	260	FPS25075LED4	270	FPS25155LED3	270	FPS25240LED27	270	FPS25300ELED4	272
FPS15275LED3	260	FPS25100DLED27	273	FPS25155LED4	270	FPS25240LED3	270	FPS25300LED27	270
FPS15275LED4	260	FPS25100DLED3	273	FPS25160LED27	270	FPS25240LED4	270	FPS25300LED3	270
FPS15280LED27	260	FPS25100DLED4	273	FPS25160LED3	270	FPS25245LED27	270	FPS25300LED4	270
FPS15280LED3	260	FPS25100DELED27	274	FPS25160LED4	270	FPS25245LED3	270	FPSUP000LED27	115
FPS15280LED4	260	FPS25100DELED3	274	FPS25165LED27	270	FPS25245LED4	270	FPSUP000LED3	115
FPS15285LED27	260	FPS25100DELED4	274	FPS25165LED3	270	FPS25250DDLED27	273	FPSUP000LED4	115
FPS15285LED3	260	FPS25100DLED27	272	FPS25165LED4	270	FPS25250DLED3	273	FPSUP001LED27	115
FPS15285LED4	260	FPS25100DLED3	272	FPS25170LED27	270	FPS25250DLED4	273	FPSUP001LED3	115
FPS15290LED27	260	FPS25100DLED4	272	FPS25170LED3	270	FPS25250DELED27	274	FPSUP001LED4	115
FPS15290LED3	260	FPS25100ELED27	273	FPS25170LED4	270	FPS25250ELED3	274	FPSUP025DLED27	112
FPS15290LED4	260	FPS25100ELED3	273	FPS25175LED27	270	FPS25250ELED4	274	FPSUP025DLED3	112
FPS15295LED27	260	FPS25100ELED4	273	FPS25175LED3	270	FPS25250DLED27	272	FPSUP025DLED4	112
FPS15295LED3	260	FPS25100ELED27	272	FPS25175LED4	270	FPS25250DLED3	272	FPSUP025ELED27	112
FPS15295LED4	260	FPS25100ELED3	272	FPS25180LED27	270	FPS25250DLED4	272	FPSUP025ELED3	112
FPS15300DLED27	263	FPS25100ELED4	272	FPS25180LED3	270	FPS25250EELED27	273	FPSUP025ELED4	112
FPS15300DLED3	263	FPS25100LED27	270	FPS25180LED4	270	FPS25250EELED3	273	FPSUP050DDLED27	113
FPS15300DLED4	263	FPS25100LED3	270	FPS25185LED27	270	FPS25250EELED4	273	FPSUP050DDLED3	113
FPS15300DELED27	264	FPS25100LED4	270	FPS25185LED3	270	FPS25250ELED27	272	FPSUP050DDLED4	113
FPS15300DELED3	264	FPS25105LED27	270	FPS25185LED4	270	FPS25250ELED3	272	FPSUP050DELED27	114
FPS15300DELED4	264	FPS25105LED3	270	FPS25190LED27	270	FPS25250ELED4	272	FPSUP050DELED3	114
FPS15300DLED27	262	FPS25105LED4	270	FPS25190LED3	270	FPS25250LED27	270	FPSUP050DELED4	114
FPS15300DLED3	262	FPS25110LED27	270	FPS25190LED4	270	FPS25250LED3	270	FPSUP050DLED27	112
FPS15300DLED4	262	FPS25110LED3	270	FPS25195LED27	270	FPS25250LED4	270	FPSUP050DLED3	112
FPS15300EELED27	263	FPS25110LED4	270	FPS25195LED3	270	FPS25255LED27	270	FPSUP050DLED4	112
FPS15300EELED3	263	FPS25115LED27	270	FPS25195LED4	270	FPS25255LED3	270	FPSUP050EELED27	113
FPS15300EELED4	263	FPS25115LED3	270	FPS25200DDLED27	273	FPS25255LED4	270	FPSUP050EELED3	113
FPS15300ELED27	262	FPS25115LED4	270	FPS25200DLED3	273	FPS25260LED27	270	FPSUP050EELED4	113
FPS15300ELED3	262	FPS25120LED27	270	FPS25200DLED4	273	FPS25260LED3	270	FPSUP050ELED27	112
FPS15300ELED4	262	FPS25120LED3	270	FPS25200DELED27	274	FPS25260LED4	270	FPSUP050ELED3	112
FPS15300LED27	260	FPS25120LED4	270	FPS25200DELED3	274	FPS25265LED27	270	FPSUP050ELED4	112
FPS15300LED3	260	FPS25125LED27	270	FPS25200DELED4	274	FPS25265LED3	270	FPSUP050LED27	110
FPS15300LED4	260	FPS25125LED3	270	FPS25200DLED27	272	FPS25265LED4	270	FPSUP050LED3	110
FPS25000LED27	271	FPS25125LED4	270	FPS25200DLED3	272	FPS25270LED27	270	FPSUP050LED4	110
FPS25000LED3	271	FPS25130LED27	270	FPS25200DLED4	272	FPS25270LED3	270	FPSUP075LED27	110
FPS25000LED4	271	FPS25130LED3	270	FPS25200EELED27	273	FPS25270LED4	270	FPSUP075LED3	110
FPS25001LED27	271	FPS25130LED4	270	FPS25200ELED3	273	FPS25275LED27	270	FPSUP075LED4	110
FPS25001LED3	271	FPS25135LED27	270	FPS25200ELED4	273	FPS25275LED3	270	FPSUP100DDLED27	113
FPS25001LED4	271	FPS25135LED3	270	FPS25200ELED27	272	FPS25275LED4	270	FPSUP100DDLED3	113



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
FPSUP100DDLED4	113	FPSUP160LED3	110	FPSUP245LED27	110	FPSUP300LED4	110	IN61341	35
FPSUP100DELED27	114	FPSUP160LED4	110	FPSUP245LED3	110	FT00001	308	IN61342	35
FPSUP100DELED3	114	FPSUP165LED27	110	FPSUP245LED4	110	FT00002	308	IN61343	35
FPSUP100DELED4	114	FPSUP165LED3	110	FPSUP250DDLED27	113	FT00003	308	IN61344	35
FPSUP100DELED27	112	FPSUP165LED4	110	FPSUP250DDLED3	113	IN50321	34	IN61351	35
FPSUP100DLED3	112	FPSUP170LED27	110	FPSUP250DDLED4	113	IN50322	34	IN61352	35
FPSUP100DLED4	112	FPSUP170LED3	110	FPSUP250DELED27	114	IN50323	34	IN61353	35
FPSUP100EELED27	113	FPSUP170LED4	110	FPSUP250DELED3	114	IN50324	34	IN61354	35
FPSUP100EELED3	113	FPSUP175LED27	110	FPSUP250DELED4	114	IN50331	34	IN65002	33
FPSUP100EELED4	113	FPSUP175LED3	110	FPSUP250DLED27	112	IN50332	34	IN65003	33
FPSUP100ELED27	112	FPSUP175LED4	110	FPSUP250DLED3	112	IN50333	34	IN65022	33
FPSUP100ELED3	112	FPSUP180LED27	110	FPSUP250DLED4	112	IN50334	34	IN65023	33
FPSUP100ELED4	112	FPSUP180LED3	110	FPSUP250EELED27	113	IN50931	31	IN65032	33
FPSUP100LED27	110	FPSUP180LED4	110	FPSUP250EELED3	113	IN51301	34	IN65033	33
FPSUP100LED3	110	FPSUP185LED27	110	FPSUP250EELED4	113	IN51341	34	IN65042	33
FPSUP100LED4	110	FPSUP185LED3	110	FPSUP250ELED27	112	IN51342	34	IN65043	33
FPSUP105LED27	110	FPSUP185LED4	110	FPSUP250ELED3	112	IN51343	34	IN65100	33
FPSUP105LED3	110	FPSUP190LED27	110	FPSUP250ELED4	112	IN51344	34	IN65104	33
FPSUP105LED4	110	FPSUP190LED3	110	FPSUP250LED27	110	IN51351	34	IN65106	33
FPSUP110LED27	110	FPSUP190LED4	110	FPSUP250LED3	110	IN51352	34	IN65107	33
FPSUP110LED3	110	FPSUP195LED27	110	FPSUP250LED4	110	IN51353	34	IN65124	33
FPSUP110LED4	110	FPSUP195LED3	110	FPSUP255LED27	110	IN51354	34	IN65134	33
FPSUP115LED27	110	FPSUP195LED4	110	FPSUP255LED3	110	IN51361	34	IN65144	33
FPSUP115LED3	110	FPSUP200DDLED27	113	FPSUP255LED4	110	IN51362	34	MO03006	302
FPSUP115LED4	110	FPSUP200DLED3	113	FPSUP260LED27	110	IN51363	34	MO03007	301
FPSUP120LED27	110	FPSUP200DLED4	113	FPSUP260LED3	110	IN51364	34	MO03008	301
FPSUP120LED3	110	FPSUP200DELED27	114	FPSUP260LED4	110	IN55501	32	MO03009	302
FPSUP120LED4	110	FPSUP200DELED3	114	FPSUP265LED27	110	IN55521	32	MO03012	301
FPSUP125LED27	110	FPSUP200DELED4	114	FPSUP265LED3	110	IN55522	32	MO03013	301
FPSUP125LED3	110	FPSUP200DLED27	112	FPSUP265LED4	110	IN55523	32	MO03014	301
FPSUP125LED4	110	FPSUP200DLED3	112	FPSUP270LED27	110	IN55524	32	MO03020	302
FPSUP130LED27	110	FPSUP200DLED4	112	FPSUP270LED3	110	IN55531	32	MO03030	301
FPSUP130LED3	110	FPSUP200EELED27	113	FPSUP270LED4	110	IN55532	32	MO03031	301
FPSUP130LED4	110	FPSUP200EELED3	113	FPSUP275LED27	110	IN55533	32	MO03032	301
FPSUP135LED27	110	FPSUP200EELED4	113	FPSUP275LED3	110	IN55534	32	MO03033	301
FPSUP135LED3	110	FPSUP200ELED27	112	FPSUP275LED4	110	IN55541	32	MO150008LED27	301
FPSUP135LED4	110	FPSUP200ELED3	112	FPSUP280LED27	110	IN55542	32	MO150008LED3	301
FPSUP140LED27	110	FPSUP200ELED4	112	FPSUP280LED3	110	IN55543	32	MO15001DLED1	52
FPSUP140LED3	110	FPSUP200LED27	110	FPSUP280LED4	110	IN55544	32	MO15001DLED1/27	52
FPSUP140LED4	110	FPSUP200LED3	110	FPSUP285LED27	110	IN55551	32	MO15001DLED2	52
FPSUP145LED27	110	FPSUP200LED4	110	FPSUP285LED3	110	IN55552	32	MO15001DLED2/27	52
FPSUP145LED3	110	FPSUP205LED27	110	FPSUP285LED4	110	IN55553	32	MO15001ELED1	52
FPSUP145LED4	110	FPSUP205LED3	110	FPSUP290LED27	110	IN55554	32	MO15001ELED1/27	52
FPSUP150DDLED27	113	FPSUP205LED4	110	FPSUP290LED3	110	IN55561	32	MO15001ELED2	52
FPSUP150DLED3	113	FPSUP210LED27	110	FPSUP290LED4	110	IN55562	32	MO15001ELED2/27	52
FPSUP150DLED4	113	FPSUP210LED3	110	FPSUP295LED27	110	IN55563	32	MO15001LED1	52
FPSUP150DELED27	114	FPSUP210LED4	110	FPSUP295LED3	110	IN55564	32	MO15001LED1/27	52
FPSUP150DELED3	114	FPSUP215LED27	110	FPSUP295LED4	110	IN60321	35	MO15001LED2	52
FPSUP150DELED4	114	FPSUP215LED3	110	FPSUP300DDLED27	113	IN60322	35	MO15001LED2/27	52
FPSUP150DLED27	112	FPSUP215LED4	110	FPSUP300DLED3	113	IN60323	35	MO15002LED1	52
FPSUP150DLED3	112	FPSUP220LED27	110	FPSUP300DLED4	113	IN60324	35	MO15002LED1/27	52
FPSUP150DLED4	112	FPSUP220LED3	110	FPSUP300DELED27	114	IN60331	35	MO15002LED2	52
FPSUP150EELED27	113	FPSUP220LED4	110	FPSUP300DELED3	114	IN60332	35	MO15002LED2/27	52
FPSUP150EELED3	113	FPSUP225LED27	110	FPSUP300DELED4	114	IN60333	35	MO15003LED1	52
FPSUP150EELED4	113	FPSUP225LED3	110	FPSUP300DLED27	112	IN60334	35	MO15003LED1/27	52
FPSUP150ELED27	112	FPSUP225LED4	110	FPSUP300DLED3	112	IN60361	35	MO15003LED2	52
FPSUP150ELED3	112	FPSUP230LED27	110	FPSUP300DLED4	112	IN60362	35	MO15003LED2/27	52
FPSUP150ELED4	112	FPSUP230LED3	110	FPSUP300EELED27	113	IN60363	35	MO15004LED1	53
FPSUP150LED27	110	FPSUP230LED4	110	FPSUP300EELED3	113	IN60364	35	MO15004LED1/27	53
FPSUP150LED3	110	FPSUP235LED27	110	FPSUP300EELED4	113	IN60521	37	MO15004LED2	53
FPSUP150LED4	110	FPSUP235LED3	110	FPSUP300ELED27	112	IN60531	37	MO15004LED2/27	53
FPSUP155LED27	110	FPSUP235LED4	110	FPSUP300ELED3	112	IN60541	37	MO15005LED1	53
FPSUP155LED3	110	FPSUP240LED27	110	FPSUP300ELED4	112	IN60551	37	MO15005LED1/27	53
FPSUP155LED4	110	FPSUP240LED3	110	FPSUP300LED27	110	IN60561	37	MO15005LED2	53
FPSUP160LED27	110	FPSUP240LED4	110	FPSUP300LED3	110	IN61301	35	MO15005LED2/27	53



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
MO15006LED1	53	PE13155	170	PE14190	293	PE15200D	203	PE15R150E	243
MO15006LED1/27	53	PE13160	170	PE14195	293	PE15200DD	203	PE15R150EE	243
MO15006LED2	53	PE13165	170	PE14200	293	PE15200DE	203	PE15R155	242
MO15006LED2/27	53	PE13170	170	PE14205	293	PE15200E	203	PE15R160	242
MO15007LED1	53	PE13175	170	PE14210	293	PE15200EE	203	PE15R165	242
MO15007LED1/27	53	PE13180	170	PE14215	293	PE15205	202	PE15R170	242
MO15007LED2	53	PE13185	170	PE14220	293	PE15210	202	PE15R175	242
MO15007LED2/27	53	PE13190	170	PE14225	293	PE15215	202	PE15R180	242
MO15009LED3	301	PE13195	170	PE14230	293	PE15220	202	PE15R185	242
MO15010LED1	301	PE13200	170	PE14235	293	PE15225	202	PE15R190	242
MO15010LED2	301	PE13200D	171	PE14240	293	PE15230	202	PE15R195	242
MO15011LED1	301	PE13200DD	171	PE14245	293	PE15235	202	PE15R200	242
MO15011LED2	301	PE13200DE	171	PE14250	293	PE15240	202	PE15R200D	243
MO40000LED3	78	PE13200E	171	PE14255	293	PE15245	202	PE15R200DD	243
MO40000LED4	78	PE13200EE	171	PE14260	293	PE15250	202	PE15R200DE	243
MO40001LED3	78	PE13205	170	PE14265	293	PE15250D	203	PE15R200E	243
MO40001LED4	78	PE13210	170	PE14270	293	PE15250DD	203	PE15R200EE	243
MO40002LED3	78	PE13215	170	PE14275	293	PE15250DE	203	PE15R205	242
MO40002LED4	78	PE13220	170	PE14280	293	PE15250E	203	PE15R210	242
MO40007LED3	79	PE13225	170	PE14285	293	PE15250EE	203	PE15R215	242
MO40007LED4	79	PE13230	170	PE14290	293	PE15255	202	PE15R220	242
MO40008LED3	79	PE13235	170	PE14295	293	PE15260	202	PE15R225	242
MO40008LED4	79	PE13240	170	PE14300	293	PE15265	202	PE15R230	242
MO40009LED3	79	PE13245	170	PE15000	202	PE15270	202	PE15R235	242
MO40009LED4	79	PE13250	170	PE15001	202	PE15275	202	PE15R240	242
MO40010LED3	79	PE13250D	171	PE15025D	203	PE15280	202	PE15R245	242
MO40010LED4	79	PE13250DD	171	PE15025E	203	PE15285	202	PE15R250	242
MOUP001	301	PE13250DE	171	PE15050	202	PE15290	202	PE15R250D	243
NAC00208	306	PE13250E	171	PE15050D	203	PE15295	202	PE15R250DD	243
NAC00209	306	PE13250EE	171	PE15050DD	203	PE15300	202	PE15R250DE	243
NAC00210	306	PE13255	170	PE15050DE	203	PE15300D	203	PE15R250E	243
NAC00211	306	PE13260	170	PE15050E	203	PE15300DD	203	PE15R250EE	243
NAC00263	306	PE13265	170	PE15050EE	203	PE15300DE	203	PE15R255	242
PE13000	170	PE13270	170	PE15075	202	PE15300E	203	PE15R260	242
PE13001	170	PE13275	170	PE15100	202	PE15300EE	203	PE15R265	242
PE13025D	171	PE13280	170	PE15100D	203	PE15R000	242	PE15R270	242
PE13025E	171	PE13285	170	PE15100DD	203	PE15R001	242	PE15R275	242
PE13050	170	PE13290	170	PE15100DE	203	PE15R025D	243	PE15R280	242
PE13050D	171	PE13295	170	PE15100E	203	PE15R025E	243	PE15R285	242
PE13050DD	171	PE13300	170	PE15100EE	203	PE15R050	242	PE15R290	242
PE13050DE	171	PE13300D	171	PE15105	202	PE15R050D	243	PE15R295	242
PE13050E	171	PE13300DD	171	PE15110	202	PE15R050DD	243	PE15R300	242
PE13050EE	171	PE13300DE	171	PE15115	202	PE15R050DE	243	PE15R300D	243
PE13075	170	PE13300E	171	PE15120	202	PE15R050E	243	PE15R300DD	243
PE13100	170	PE13300EE	171	PE15125	202	PE15R050EE	243	PE15R300DE	243
PE13100D	171	PE14050	293	PE15130	202	PE15R075	242	PE15R300E	243
PE13100DD	171	PE14075	293	PE15135	202	PE15R100	242	PE15R300EE	243
PE13100DE	171	PE14100	293	PE15140	202	PE15R100D	243	PE23000	180
PE13100E	171	PE14105	293	PE15145	202	PE15R100DD	243	PE23001	180
PE13100EE	171	PE14110	293	PE15150	202	PE15R100DE	243	PE23025D	181
PE13105	170	PE14115	293	PE15150D	203	PE15R100E	243	PE23025E	181
PE13110	170	PE14120	293	PE15150DD	203	PE15R100EE	243	PE23050	180
PE13115	170	PE14125	293	PE15150DE	203	PE15R105	242	PE23050D	181
PE13120	170	PE14130	293	PE15150E	203	PE15R110	242	PE23050DD	181
PE13125	170	PE14135	293	PE15150EE	203	PE15R115	242	PE23050DE	181
PE13130	170	PE14140	293	PE15155	202	PE15R120	242	PE23050E	181
PE13135	170	PE14145	293	PE15160	202	PE15R125	242	PE23050EE	181
PE13140	170	PE14150	293	PE15165	202	PE15R130	242	PE23075	180
PE13145	170	PE14155	293	PE15170	202	PE15R135	242	PE23100	180
PE13150	170	PE14160	293	PE15175	202	PE15R140	242	PE23100D	181
PE13150D	171	PE14165	293	PE15180	202	PE15R145	242	PE23100DD	181
PE13150DD	171	PE14170	293	PE15185	202	PE15R150	242	PE23100DE	181
PE13150DE	171	PE14175	293	PE15190	202	PE15R150D	243	PE23100E	181
PE13150E	171	PE14180	293	PE15195	202	PE15R150DD	243	PE23100EE	181
PE13150EE	171	PE14185	293	PE15200	202	PE15R150DE	243	PE23105	180



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
PE23110	180	PE25050DD	215	PE25300	214	PE25R250DE	253	PE40205	228
PE23115	180	PE25050DE	215	PE25300D	215	PE25R250E	253	PE40210	228
PE23120	180	PE25050E	215	PE25300DD	215	PE25R250EE	253	PE40215	228
PE23125	180	PE25050EE	215	PE25300DE	215	PE25R255	252	PE40220	228
PE23130	180	PE25075	214	PE25300E	215	PE25R260	252	PE40225	228
PE23135	180	PE25100	214	PE25300EE	215	PE25R265	252	PE40230	228
PE23140	180	PE25100D	215	PE25R000	252	PE25R270	252	PE40235	228
PE23145	180	PE25100DD	215	PE25R001	252	PE25R275	252	PE40240	228
PE23150	180	PE25100DE	215	PE25R025D	253	PE25R280	252	PE40245	228
PE23150D	181	PE25100E	215	PE25R025E	253	PE25R285	252	PE40250	228
PE23150DD	181	PE25100EE	215	PE25R050	252	PE25R290	252	PE40250D	229
PE23150DE	181	PE25105	214	PE25R050D	253	PE25R295	252	PE40250DD	229
PE23150E	181	PE25110	214	PE25R050DD	253	PE25R300	252	PE40250DE	229
PE23150EE	181	PE25115	214	PE25R050DE	253	PE25R300D	253	PE40250E	229
PE23155	180	PE25120	214	PE25R050E	253	PE25R300DD	253	PE40250EE	229
PE23160	180	PE25125	214	PE25R050EE	253	PE25R300DE	253	PE40255	228
PE23165	180	PE25130	214	PE25R075	252	PE25R300E	253	PE40260	228
PE23170	180	PE25135	214	PE25R100	252	PE25R300EE	253	PE40265	228
PE23175	180	PE25140	214	PE25R100D	253	PE40000	228	PE40270	228
PE23180	180	PE25145	214	PE25R100DD	253	PE40001	228	PE40275	228
PE23185	180	PE25150	214	PE25R100DE	253	PE40025D	229	PE40280	228
PE23190	180	PE25150D	215	PE25R100E	253	PE40025E	229	PE40285	228
PE23195	180	PE25150DD	215	PE25R100EE	253	PE40050	228	PE40290	228
PE23200	180	PE25150DE	215	PE25R105	252	PE40050D	229	PE40295	228
PE23200D	181	PE25150E	215	PE25R110	252	PE40050DD	229	PE40300	228
PE23200DD	181	PE25150EE	215	PE25R115	252	PE40050DE	229	PE40300D	229
PE23200DE	181	PE25155	214	PE25R120	252	PE40050E	229	PE40300DD	229
PE23200E	181	PE25160	214	PE25R125	252	PE40050EE	229	PE40300DE	229
PE23200EE	181	PE25165	214	PE25R130	252	PE40075	228	PE40300E	229
PE23205	180	PE25170	214	PE25R135	252	PE40100	228	PE40300EE	229
PE23210	180	PE25175	214	PE25R140	252	PE40100D	229	PE43000	190
PE23215	180	PE25180	214	PE25R145	252	PE40100DD	229	PE43001	190
PE23220	180	PE25185	214	PE25R150	252	PE40100DE	229	PE43025D	191
PE23225	180	PE25190	214	PE25R150D	253	PE40100E	229	PE43025E	191
PE23230	180	PE25195	214	PE25R150DD	253	PE40100EE	229	PE43050	190
PE23235	180	PE25200	214	PE25R150DE	253	PE40105	228	PE43050D	191
PE23240	180	PE25200D	215	PE25R150E	253	PE40110	228	PE43050DD	191
PE23245	180	PE25200DD	215	PE25R150EE	253	PE40115	228	PE43050DE	191
PE23250	180	PE25200DE	215	PE25R155	252	PE40120	228	PE43050E	191
PE23250D	181	PE25200E	215	PE25R160	252	PE40125	228	PE43050EE	191
PE23250DD	181	PE25200EE	215	PE25R165	252	PE40130	228	PE43075	190
PE23250DE	181	PE25205	214	PE25R170	252	PE40135	228	PE43100	190
PE23250E	181	PE25210	214	PE25R175	252	PE40140	228	PE43100D	191
PE23250EE	181	PE25215	214	PE25R180	252	PE40145	228	PE43100DD	191
PE23255	180	PE25220	214	PE25R185	252	PE40150	228	PE43100DE	191
PE23260	180	PE25225	214	PE25R190	252	PE40150D	229	PE43100E	191
PE23265	180	PE25230	214	PE25R195	252	PE40150DD	229	PE43100EE	191
PE23270	180	PE25235	214	PE25R200	252	PE40150DE	229	PE43105	190
PE23275	180	PE25240	214	PE25R200D	253	PE40150E	229	PE43110	190
PE23280	180	PE25245	214	PE25R200DD	253	PE40150EE	229	PE43115	190
PE23285	180	PE25250	214	PE25R200DE	253	PE40155	228	PE43120	190
PE23290	180	PE25250D	215	PE25R200E	253	PE40160	228	PE43125	190
PE23295	180	PE25250DD	215	PE25R200EE	253	PE40165	228	PE43130	190
PE23300	180	PE25250DE	215	PE25R205	252	PE40170	228	PE43135	190
PE23300D	181	PE25250E	215	PE25R210	252	PE40175	228	PE43140	190
PE23300DD	181	PE25250EE	215	PE25R215	252	PE40180	228	PE43145	190
PE23300DE	181	PE25255	214	PE25R220	252	PE40185	228	PE43150	190
PE23300E	181	PE25260	214	PE25R225	252	PE40190	228	PE43150D	191
PE23300EE	181	PE25265	214	PE25R230	252	PE40195	228	PE43150DD	191
PE25000	214	PE25270	214	PE25R235	252	PE40200	228	PE43150DE	191
PE25001	214	PE25275	214	PE25R240	252	PE40200D	229	PE43150E	191
PE25025D	215	PE25280	214	PE25R245	252	PE40200DD	229	PE43150EE	191
PE25025E	215	PE25285	214	PE25R250	252	PE40200DE	229	PE43155	190
PE25050	214	PE25290	214	PE25R250D	253	PE40200E	229	PE43160	190
PE25050D	215	PE25295	214	PE25R250DD	253	PE40200EE	229	PE43165	190



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
PE43170	190	PELD190	135	PELDA290	152	PELSA150	144	PS12225	297
PE43175	190	PELD195	135	PELDA295	152	PELSA155	144	PS12230	297
PE43180	190	PELD200	135	PELDA300	152	PELSA160	144	PS12235	297
PE43185	190	PELD205	135	PELS000D	128	PELSA165	144	PS12240	297
PE43190	190	PELD210	135	PELS000E	128	PELSA170	144	PS12245	297
PE43195	190	PELD215	135	PELS001	128	PELSA175	144	PS12250	297
PE43200	190	PELD220	135	PELS002	128	PELSA180	144	PS12255	297
PE43200D	191	PELD225	135	PELS050	127	PELSA185	144	PS12260	297
PE43200DD	191	PELD230	135	PELS075	127	PELSA190	144	PS12265	297
PE43200DE	191	PELD235	135	PELS100	127	PELSA195	144	PS12270	297
PE43200E	191	PELD240	135	PELS105	127	PELSA200	144	PS12275	297
PE43200EE	191	PELD245	135	PELS110	127	PELSA205	144	PS12280	297
PE43205	190	PELD250	135	PELS115	127	PELSA210	144	PS12285	297
PE43210	190	PELD255	135	PELS120	127	PELSA215	144	PS12290	297
PE43215	190	PELD260	135	PELS125	127	PELSA220	144	PS12295	297
PE43220	190	PELD265	135	PELS130	127	PELSA225	144	PS12300	297
PE43225	190	PELD270	135	PELS135	127	PELSA230	144	PS15000	266
PE43230	190	PELD275	135	PELS140	127	PELSA235	144	PS15001	266
PE43235	190	PELD280	135	PELS145	127	PELSA240	144	PS15025D	267
PE43240	190	PELD285	135	PELS150	127	PELSA245	144	PS15025E	267
PE43245	190	PELD290	135	PELS155	127	PELSA250	144	PS15050	266
PE43250	190	PELD295	135	PELS160	127	PELSA255	144	PS15050D	267
PE43250D	191	PELD300	135	PELS165	127	PELSA260	144	PS15050DD	267
PE43250DD	191	PELDA000	153	PELS170	127	PELSA265	144	PS15050DE	267
PE43250DE	191	PELDA001	153	PELS175	127	PELSA270	144	PS15050E	267
PE43250E	191	PELDA050	152	PELS180	127	PELSA275	144	PS15050EE	267
PE43250EE	191	PELDA075	152	PELS185	127	PELSA280	144	PS15075	266
PE43255	190	PELDA100	152	PELS190	127	PELSA285	144	PS15100	266
PE43260	190	PELDA105	152	PELS195	127	PELSA290	144	PS15100D	267
PE43265	190	PELDA110	152	PELS200	127	PELSA295	144	PS15100DD	267
PE43270	190	PELDA115	152	PELS205	127	PELSA300	144	PS15100DE	267
PE43275	190	PELDA120	152	PELS210	127	PLO3026LED27	22	PS15100E	267
PE43280	190	PELDA125	152	PELS215	127	PLO3028LED27	22	PS15100EE	267
PE43285	190	PELDA130	152	PELS220	127	PLO3029LED27	22	PS15105	266
PE43290	190	PELDA135	152	PELS225	127	PLO3031LED27	22	PS15110	266
PE43295	190	PELDA140	152	PELS230	127	PLO3032LED27	23	PS15115	266
PE43300	190	PELDA145	152	PELS235	127	PLO3034LED47	23	PS15120	266
PE43300D	191	PELDA150	152	PELS240	127	PS12000	297	PS15125	266
PE43300DD	191	PELDA155	152	PELS245	127	PS12050	297	PS15130	266
PE43300DE	191	PELDA160	152	PELS250	127	PS12075	297	PS15135	266
PE43300E	191	PELDA165	152	PELS255	127	PS12100	297	PS15140	266
PE43300EE	191	PELDA170	152	PELS260	127	PS12105	297	PS15145	266
PELD000	136	PELDA175	152	PELS265	127	PS12110	297	PS15150	266
PELD001	136	PELDA180	152	PELS270	127	PS12115	297	PS15150D	267
PELD002	136	PELDA185	152	PELS275	127	PS12120	297	PS15150DD	267
PELD050	135	PELDA190	152	PELS280	127	PS12125	297	PS15150DE	267
PELD075	135	PELDA195	152	PELS285	127	PS12130	297	PS15150E	267
PELD100	135	PELDA200	152	PELS290	127	PS12135	297	PS15150EE	267
PELD105	135	PELDA205	152	PELS295	127	PS12140	297	PS15155	266
PELD110	135	PELDA210	152	PELS300	127	PS12145	297	PS15160	266
PELD115	135	PELDA215	152	PELSA000D	145	PS12150	297	PS15165	266
PELD120	135	PELDA220	152	PELSA000E	145	PS12155	297	PS15170	266
PELD125	135	PELDA225	152	PELSA001	145	PS12160	297	PS15175	266
PELD130	135	PELDA230	152	PELSA050	144	PS12165	297	PS15180	266
PELD135	135	PELDA235	152	PELSA075	144	PS12170	297	PS15185	266
PELD140	135	PELDA240	152	PELSA100	144	PS12175	297	PS15190	266
PELD145	135	PELDA245	152	PELSA105	144	PS12180	297	PS15195	266
PELD150	135	PELDA250	152	PELSA110	144	PS12185	297	PS15200	266
PELD155	135	PELDA255	152	PELSA115	144	PS12190	297	PS15200D	267
PELD160	135	PELDA260	152	PELSA120	144	PS12195	297	PS15200DD	267
PELD165	135	PELDA265	152	PELSA125	144	PS12200	297	PS15200DE	267
PELD170	135	PELDA270	152	PELSA130	144	PS12205	297	PS15200E	267
PELD175	135	PELDA275	152	PELSA135	144	PS12210	297	PS15200EE	267
PELD180	135	PELDA280	152	PELSA140	144	PS12215	297	PS15205	266
PELD185	135	PELDA285	152	PELSA145	144	PS12220	297	PS15210	266



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
PSI5215	266	PS25180	276	PSUP100E	117	RF40100	284	SS40100	76
PSI5220	266	PS25185	276	PSUP100EE	117	RF40150	284	SS40150	76
PSI5225	266	PS25190	276	PSUP105	116	RF40200	284	SS40200	76
PSI5230	266	PS25195	276	PSUP110	116	RF40250	284	SS40250	76
PSI5235	266	PS25200	276	PSUP115	116	RF40300	284	SS40300	76
PSI5240	266	PS25200D	277	PSUP120	116	SA15000	60		
PSI5245	266	PS25200DD	277	PSUP125	116	SA15001	60		
PSI5250	266	PS25200DE	277	PSUP130	116	SA15002	60		
PSI5250D	267	PS25200E	277	PSUP135	116	SA15003	60		
PSI5250DD	267	PS25200EE	277	PSUP140	116	SA15004	60		
PSI5250DE	267	PS25205	276	PSUP145	116	SA15005	60		
PSI5250E	267	PS25210	276	PSUP150	116	SA15006	60		
PSI5250EE	267	PS25215	276	PSUP150D	117	SA15007	60		
PSI5255	266	PS25220	276	PSUP150DD	117	SA15008	60		
PSI5260	266	PS25225	276	PSUP150DE	117	SA40000	86		
PSI5265	266	PS25230	276	PSUP150E	117	SA40001	86		
PSI5270	266	PS25235	276	PSUP150EE	117	SA40003	86		
PSI5275	266	PS25240	276	PSUP155	116	SA40004	86		
PSI5280	266	PS25245	276	PSUP160	116	SE15050	66		
PSI5285	266	PS25250	276	PSUP165	116	SE15050D	66		
PSI5290	266	PS25250D	277	PSUP170	116	SE15050E	66		
PSI5295	266	PS25250DD	277	PSUP175	116	SE15100	66		
PSI5300	266	PS25250DE	277	PSUP180	116	SE15100D	66		
PSI5300D	267	PS25250E	277	PSUP185	116	SE15100E	66		
PSI5300DD	267	PS25250EE	277	PSUP190	116	SE15150	66		
PSI5300DE	267	PS25255	276	PSUP195	116	SE15150D	66		
PSI5300E	267	PS25260	276	PSUP200	116	SE15150E	66		
PSI5300EE	267	PS25265	276	PSUP200D	117	SE15200	66		
PS25000	276	PS25270	276	PSUP200DD	117	SE15200D	66		
PS25001	276	PS25275	276	PSUP200DE	117	SE15200E	66		
PS25025D	277	PS25280	276	PSUP200E	117	SE15250	66		
PS25025E	277	PS25285	276	PSUP200EE	117	SE15300	66		
PS25050	276	PS25290	276	PSUP205	116	SE40000	97		
PS25050D	277	PS25295	276	PSUP210	116	SE40001	97		
PS25050DD	277	PS25300	276	PSUP215	116	SE40050	96		
PS25050DE	277	PS25300D	277	PSUP220	116	SE40100	96		
PS25050E	277	PS25300DD	277	PSUP225	116	SE40150	96		
PS25050EE	277	PS25300DE	277	PSUP230	116	SE40200	96		
PS25075	276	PS25300E	277	PSUP235	116	SE40250	96		
PS25100	276	PS25300EE	277	PSUP240	116	SE40300	96		
PS25100D	277	PS40001F	285	PSUP245	116	SS15000	51		
PS25100DD	277	PS4000F	285	PSUP250	116	SS15001	51		
PS25100DE	277	PS40050F	284	PSUP250D	117	SS15002	51		
PS25100E	277	PS40100F	284	PSUP250DD	117	SS15003	51		
PS25100EE	277	PS40150F	284	PSUP250DE	117	SS15007	51		
PS25105	276	PS40200F	284	PSUP250E	117	SS15050	48		
PS25110	276	PS40250F	284	PSUP250EE	117	SS15050D	48		
PS25115	276	PS40300F	284	PSUP255	116	SS15050E	48		
PS25120	276	PSUP000	118	PSUP260	116	SS15100	48		
PS25125	276	PSUP001	118	PSUP265	116	SS15100D	48		
PS25130	276	PSUP002	119	PSUP270	116	SS15100E	48		
PS25135	276	PSUP003	119	PSUP275	116	SS15150	48		
PS25140	276	PSUP025D	117	PSUP280	116	SS15150D	48		
PS25145	276	PSUP025E	117	PSUP285	116	SS15150E	48		
PS25150	276	PSUP050	116	PSUP290	116	SS15200	48		
PS25150D	277	PSUP050D	117	PSUP295	116	SS15200D	48		
PS25150DD	277	PSUP050DD	117	PSUP300	116	SS15200E	48		
PS25150DE	277	PSUP050DE	117	PSUP300D	117	SS15250	48		
PS25150E	277	PSUP050E	117	PSUP300DD	117	SS15300	48		
PS25150EE	277	PSUP050EE	117	PSUP300DE	117	SS40000	77		
PS25155	276	PSUP075	116	PSUP300E	117	SS40001	77		
PS25160	276	PSUP100	116	PSUP300EE	117	SS40002	77		
PS25165	276	PSUP100D	117	RF40000	285	SS40003	77		
PS25170	276	PSUP100DD	117	RF40001	285	SS40004	77		
PS25175	276	PSUP100DE	117	RF40050	284	SS40050	76		



Catálogo de produtos Newline.
Imagens meramente ilustrativas.
A Newline Iluminação reserva-se ao direito
de alterar toda e qualquer informação deste
catálogo sem prévio aviso.





www.newline.ind.br