






Newline  
iluminação


LUZ | CONCEITO

 [www.newline.ind.br](http://www.newline.ind.br)

 +55 11 4751-6350

 [vendas@newline.ind.br](mailto:vendas@newline.ind.br)

 [facebook.com/newlineiluminacao](https://facebook.com/newlineiluminacao)

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



O Catálogo Luz | Conceito expõe produtos exclusivos com apelo tecnológico, a fim de oferecer um valor diferenciado aos consumidores. As linhas Premium buscam muito além da funcionalidade e design, entregam inovações como controle de ofuscamento, dimerização, peças personalizadas e sofisticação através de suas formas e diversidade de acabamentos.



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 m<sup>2</sup> 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

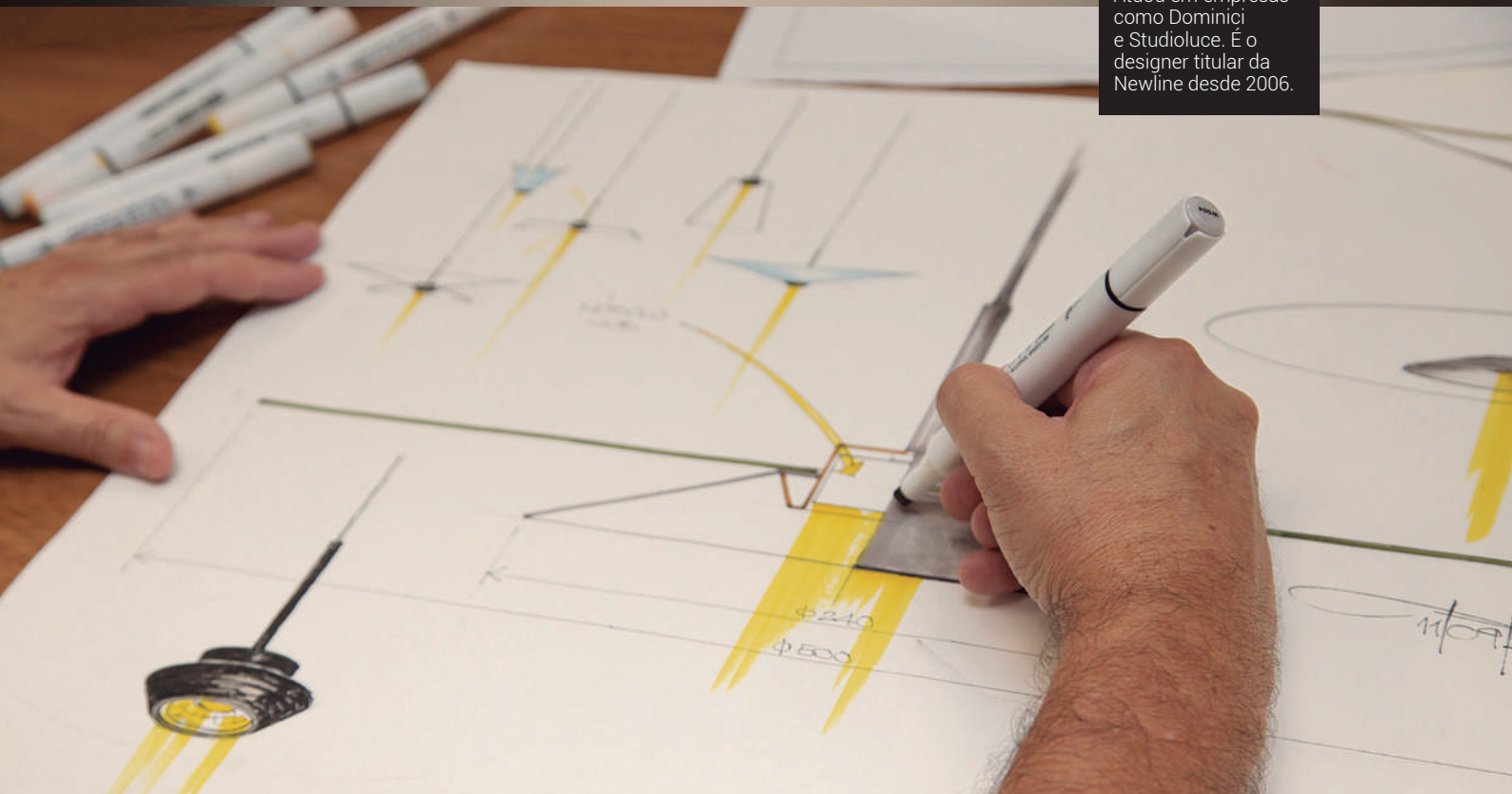
Estamos sempre nos atualizando, à medida que surgem novas tecnologias e tendências no mercado, oferecendo produtos com design inovador e vanguardista. Aprimoramos nossos processos a fim de oferecer produtos de alta qualidade que excedam as expectativas e necessidades. Desde o nascimento da ideia até 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 Dominici e Studioluce. 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



Um espaço concebido com mais de 1.000m<sup>2</sup> 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.



~ **700m<sup>2</sup>** de espaço conceito  
exposição de produtos





~ **430m<sup>2</sup>** 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



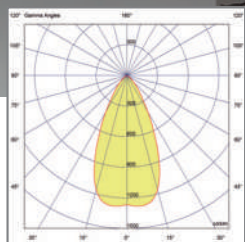
@newlineiluminacao

# Arquivos IES

# Blocos CAD



Confiabilidade e segurança na especificação dos produtos.



Uma biblioteca completa para agilizar no desenvolvimento dos seus projetos.

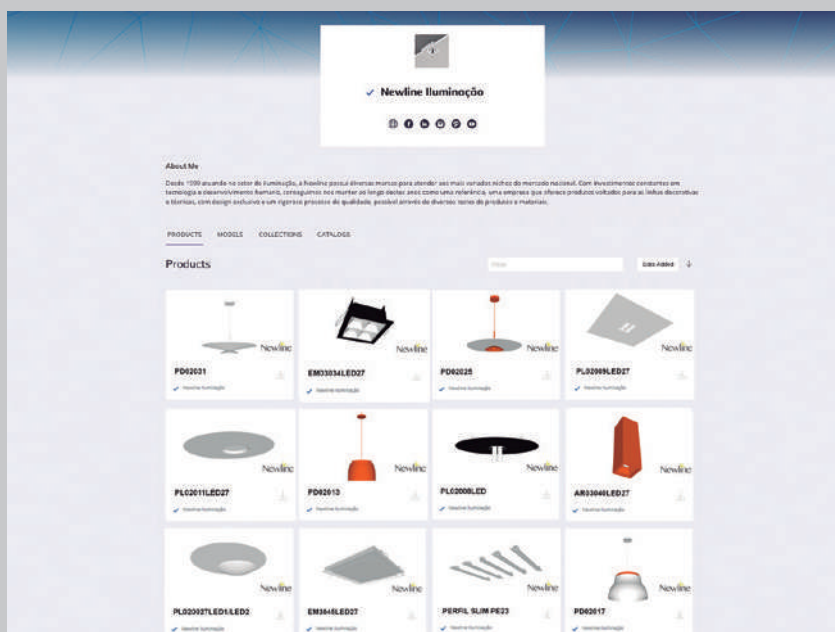


# Warehouse Sketchup

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

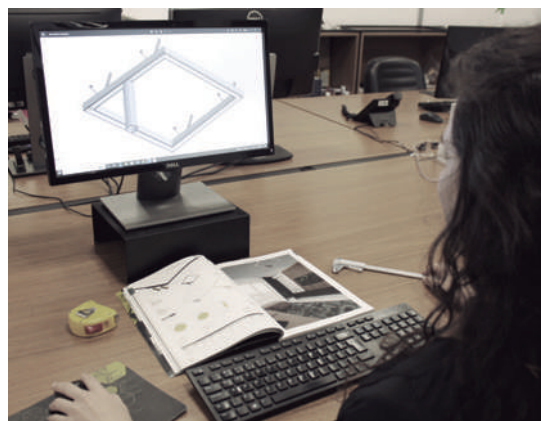


[www.newline.ind.br](http://www.newline.ind.br)

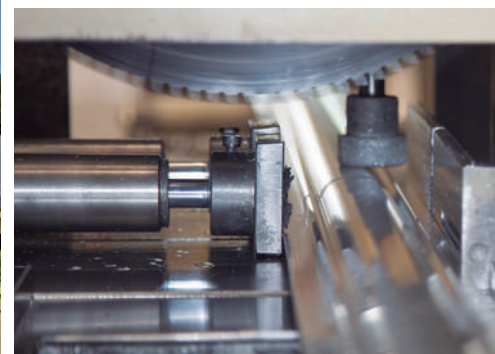


# Processos e produtos

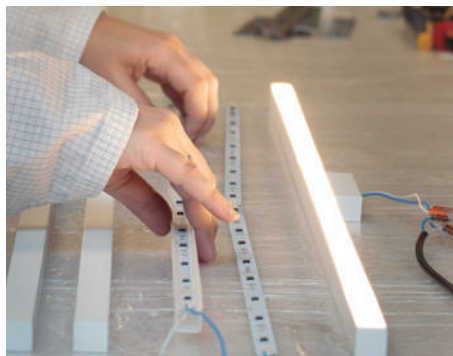
## Investimentos e tecnologia



# Planta fabril modernas, seguras e eficientes instalações

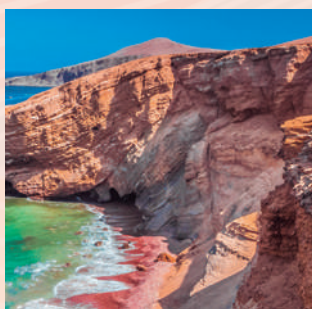


- Injeção de alumínio
- Torno CNC
- Corte CNC de perfis de alumínio
- Usinagem CNC de perfis
- Pintura Eletrostática
- Pintura Líquida
- Montagem LED

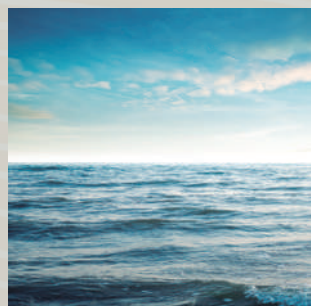




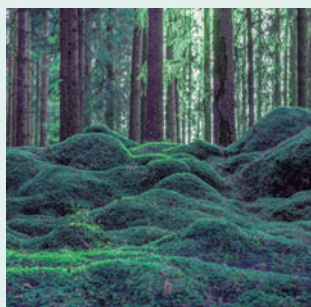
AD



RF



AZ



VE

# Paleta de Cores **2023**

Inspirada na natureza e na sensação de frescor, leveza e bem-estar que ela proporciona, a Newline desenvolveu uma nova Paleta de Cores 2023. São 4 novas cores para inspirar e encantar.

## Areia Dunas (Dunas do Brasil)

Formadas pela ação do vento, as Dunas possuem beleza hipnotizante. Com suas curvas que desenharam a paisagem, elas inspiraram o nosso AREIA DUNAS.

## Rosé Falésia (Falésias do Brasil)

Esculpidas pela atuação da água dos mares, as Falésias são obras de arte imponentes que cercam nossos mares. Nosso ROSÉ FALÉSIA foi influenciado pelos seus tons quentes e acolhedores.

## Azul Brisa (Mares do Brasil)

Com suas ondas livres e sensuais, o mar encanta e atrai. Sempre em movimento, exibindo suas cores, os mais lindos tons de azul, que deram vida ao nosso AZUL BRISA.

## Verde Mata (Amazônia)

Motivados pelo verde coração pulsante do nosso planeta, desenvolvemos a cor VERDE MATA representando esse bioma tão valioso.

## INFORMAÇÕES GERAIS

Quantidade de produtos:  
29 SKUs. Para consulta por  
códigos, verifique o sumário  
ordenado por referência na  
página 94.
















## GLOSSÁRIO TÉCNICO

### Fluxo da luminária (lm):

Fluxo luminoso após o difusor

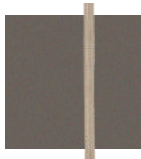
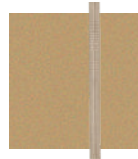



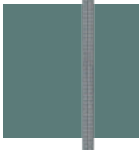
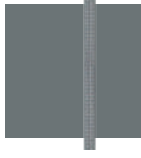

Todas os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, como preto por exemplo, podem sofrer alterações nos resultados, como redução do fluxo luminoso.

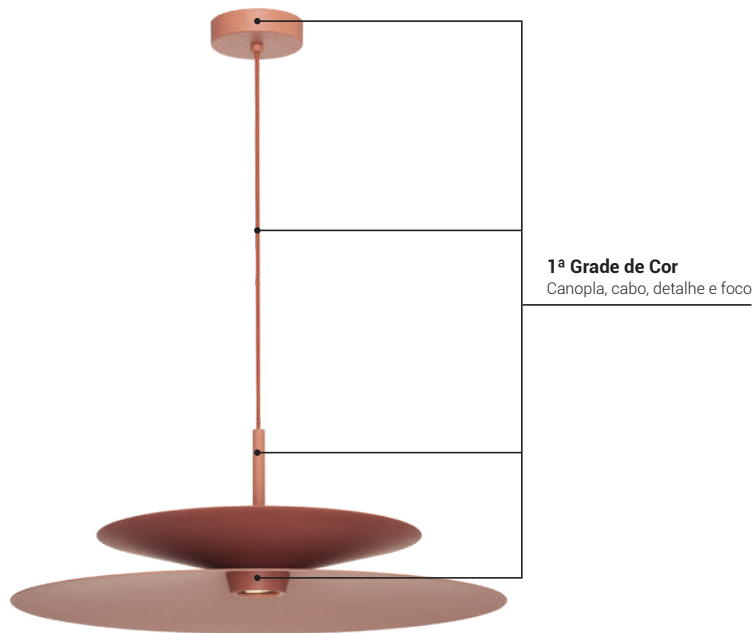
Glossário de acabamentos apresentados:

	<b>BT</b>   Branco Total
	<b>PT</b>   Preto Total
	<b>FD</b>   Fendi
	<b>FF</b>   Fendi Fosco
	<b>ND</b>   Nude
	<b>NF</b>   Nude Fosco
	<b>CO</b>   Cobre
	<b>CE</b>   Cobre Escovado
	<b>DO</b>   Dourado
	<b>GR</b>   Grafite
	<b>OL</b>   Oliva
	<b>VE</b>   Verde Mata
	<b>AZ</b>   Azul Brisa
	<b>RF</b>   Rosé Falésia
	<b>AD</b>   Areia Dunas

## Tabela de Acabamentos **PLIÉ**

### ► CABO REVESTIDO EM TECIDO

		
1ª Grade: <b>OL</b> Cabo: <b>Palha</b>	1ª Grade: <b>GR</b> Cabo: <b>Palha</b>	1ª Grade: <b>DO</b> Cabo: <b>Palha</b>
		
1ª Grade: <b>AD</b> Cabo: <b>Palha</b>	1ª Grade: <b>BT</b> Cabo: <b>Branco</b>	1ª Grade: <b>PT</b> Cabo: <b>Preto</b>
		
1ª Grade: <b>VE</b> Cabo: <b>Brisa</b>	1ª Grade: <b>AZ</b> Cabo: <b>Brisa</b>	1ª Grade: <b>RF</b> Cabo: <b>Rosé</b>



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



# ÍNDICE

18

PLIÉ



Pendente pg. 30



Pendente pg. 32



Pendente pg. 32



Pendente pg. 36



Pendente pg. 40



Pendente pg. 41



Pendente pg. 44



Pendente pg. 46



Pendente pg. 50



Pendente pg. 52



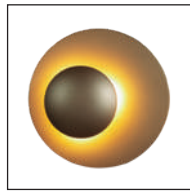
Pendente pg. 58



Pendente pg. 62

64

OUTLIER



Plafon/Arandela pg. 66

72

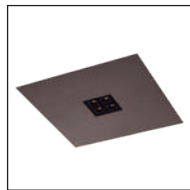
GALILEO



Plafon pg. 74

76

MOVIE



Plafon pg. 78

82

MESSIER



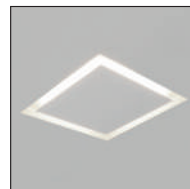
Plafon pg. 84

88

PIAZZA



Embutido Microborda pg. 90

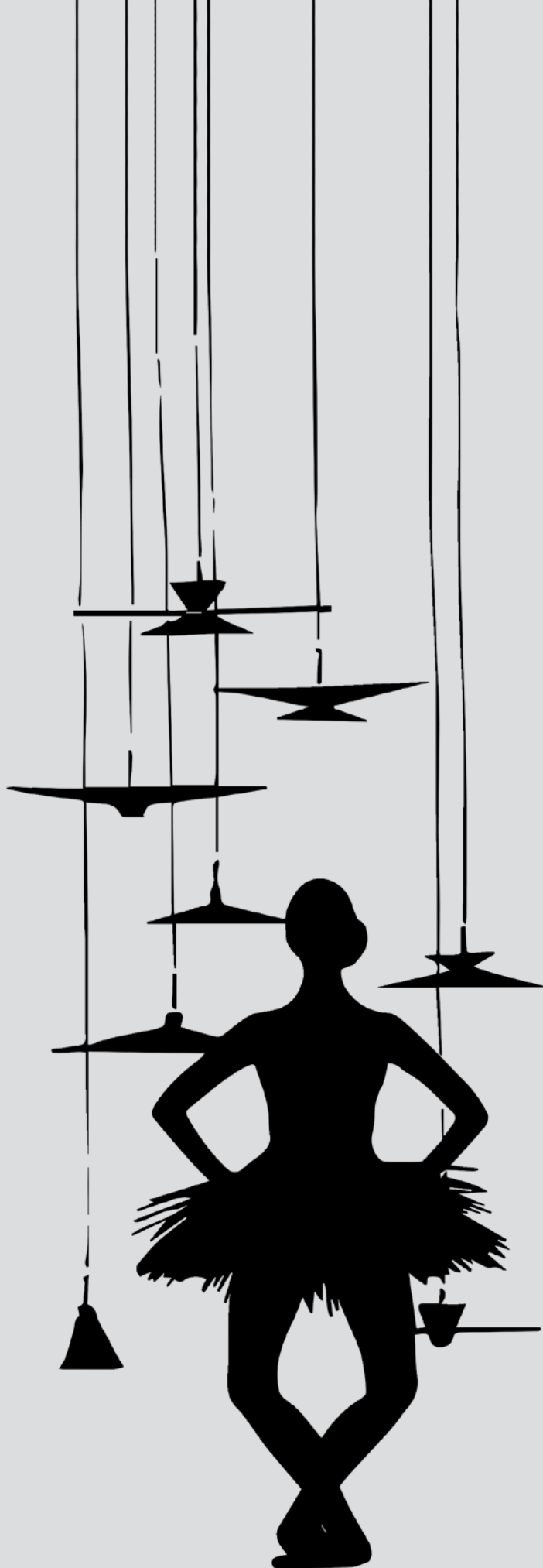
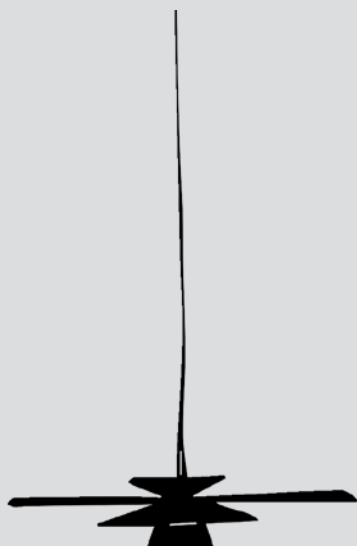


Embutido No Frame pg. 92



# Plié

Um movimento fundamental no balé, usado em muitas posições, serve de base e preparação para outros passos. Assim é a nossa Plié, delicadas peças desenvolvidas para servirem de base a diversas composições. Do mesmo modo que a bailarina desliza seus movimentos em graça e leveza, as formas da linha Plié exaltam elegância e ternura. Uma linha, muitas possibilidades!



Plié, pura inspiração!





PD02019RFRF



PD020310LOLAD



PD02021VEVE



PD02027DODODO



PD02021AZAZ



PD02029ADRFAD



PD02041GRPTGRPTGR



PD02037VEVEVEVE





















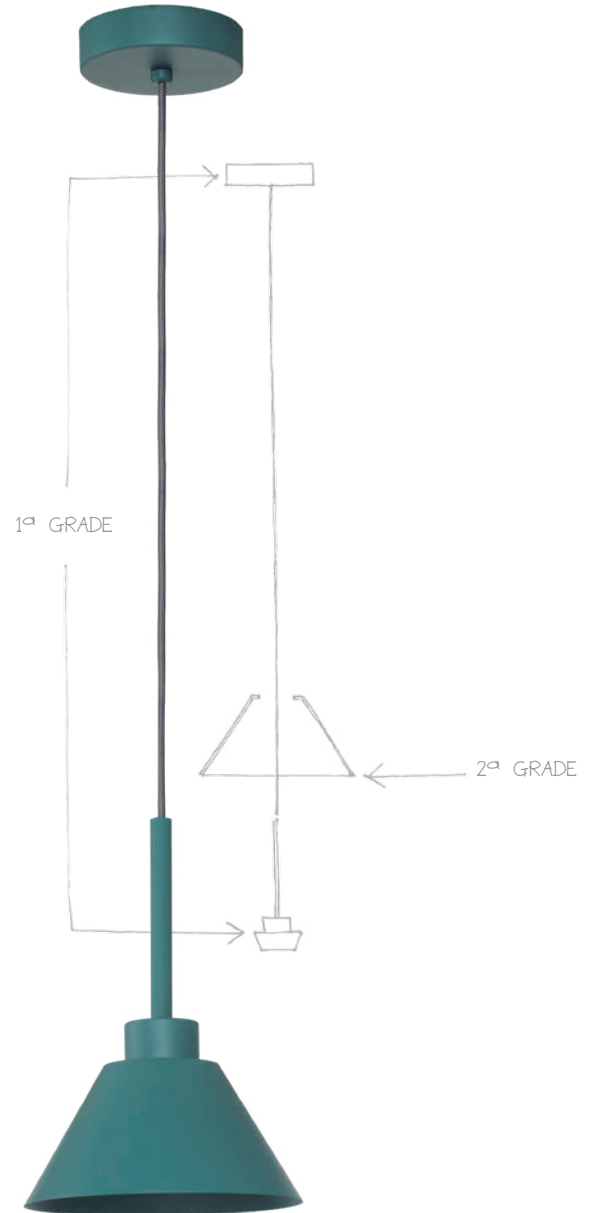
# Plié

Lançamento | pendente

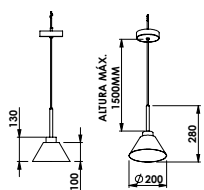
NEW 2023



PD02021LED27AZAZ



PD02021LED27VEVE



PD02021LED27



## Acabamentos



## Especificações

Produzido em alumínio  
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m  
Alojamento do driver na canopla  
Consulte todos os acabamentos disponíveis  
Produto Bivolt (127V/220V)

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)				DIM. (mm)
		FACHO	TEMP. COR (K)	TEMP. COR (K)	TEMP. COR (K)	
PD02021LED27	7W	362	45°	2700	●	Ø200 x 100

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.



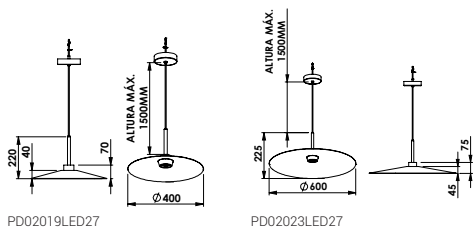
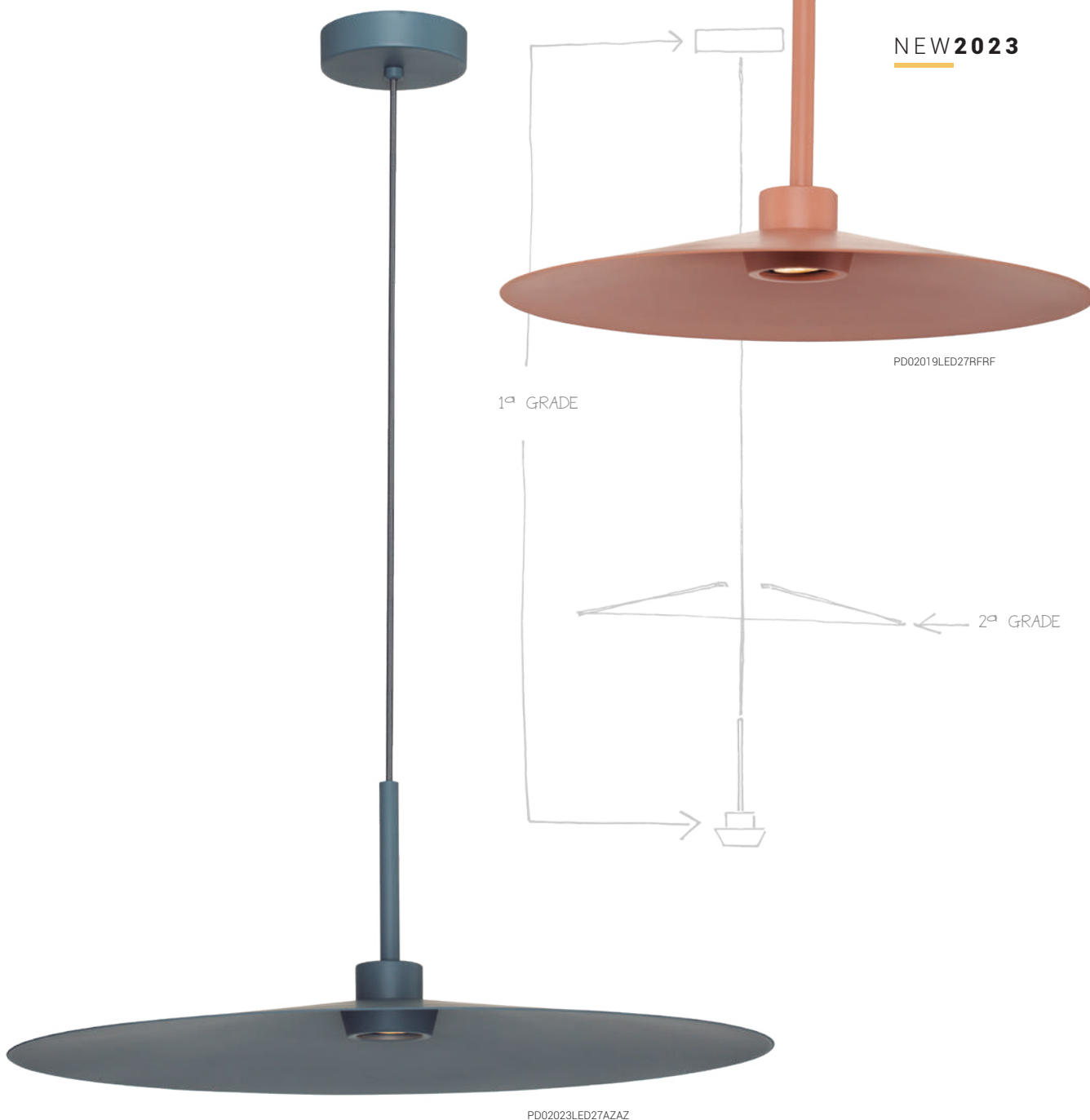




# Plié

Lançamento | pendente

NEW 2023



PLIÉ					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FACHO	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD02019LED27	7W	362	45°	2700 ●	Ø400 x 40
PD02023LED27	7W	362	45°	2700 ●	Ø600 x 45

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.



## Acabamentos

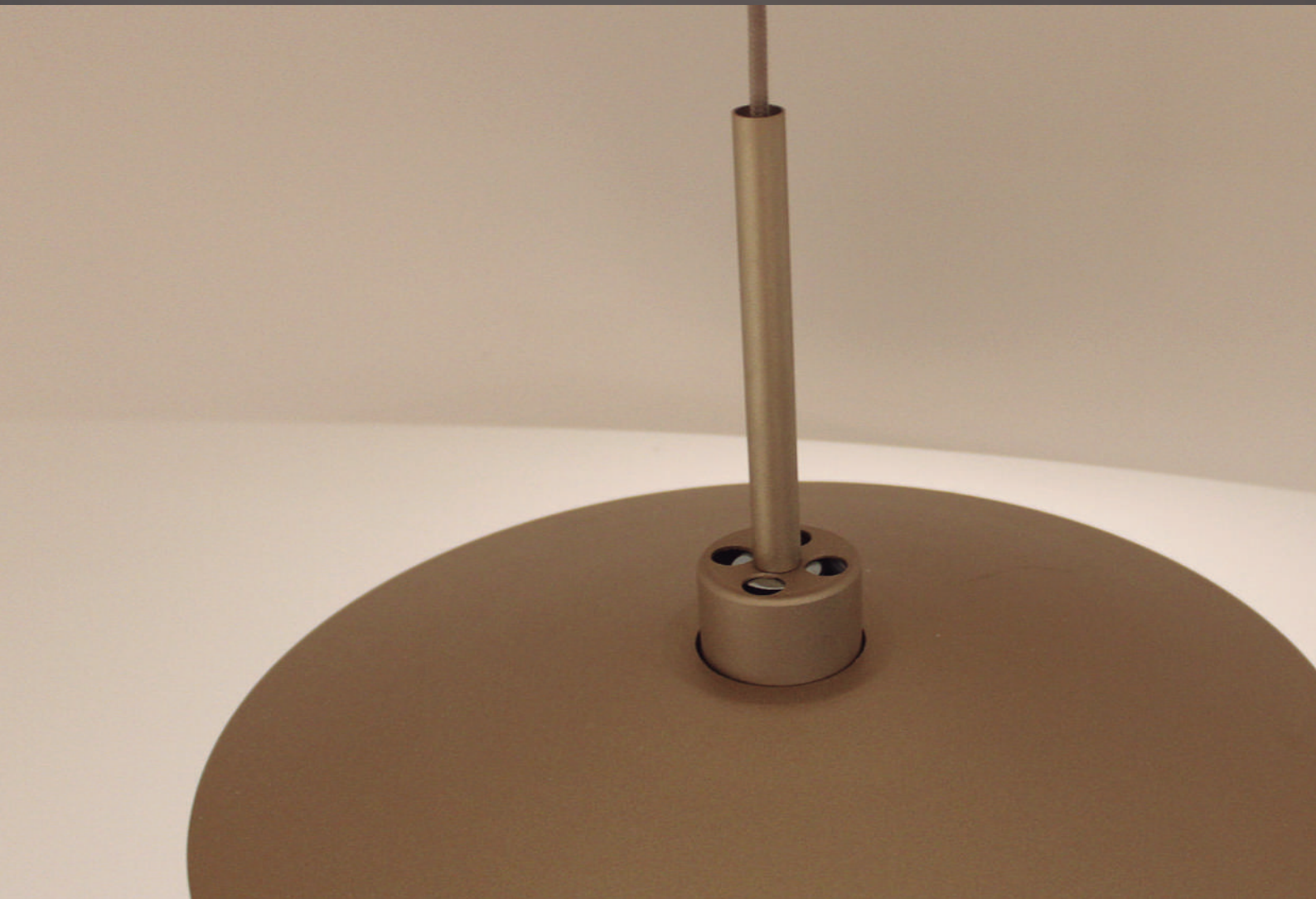


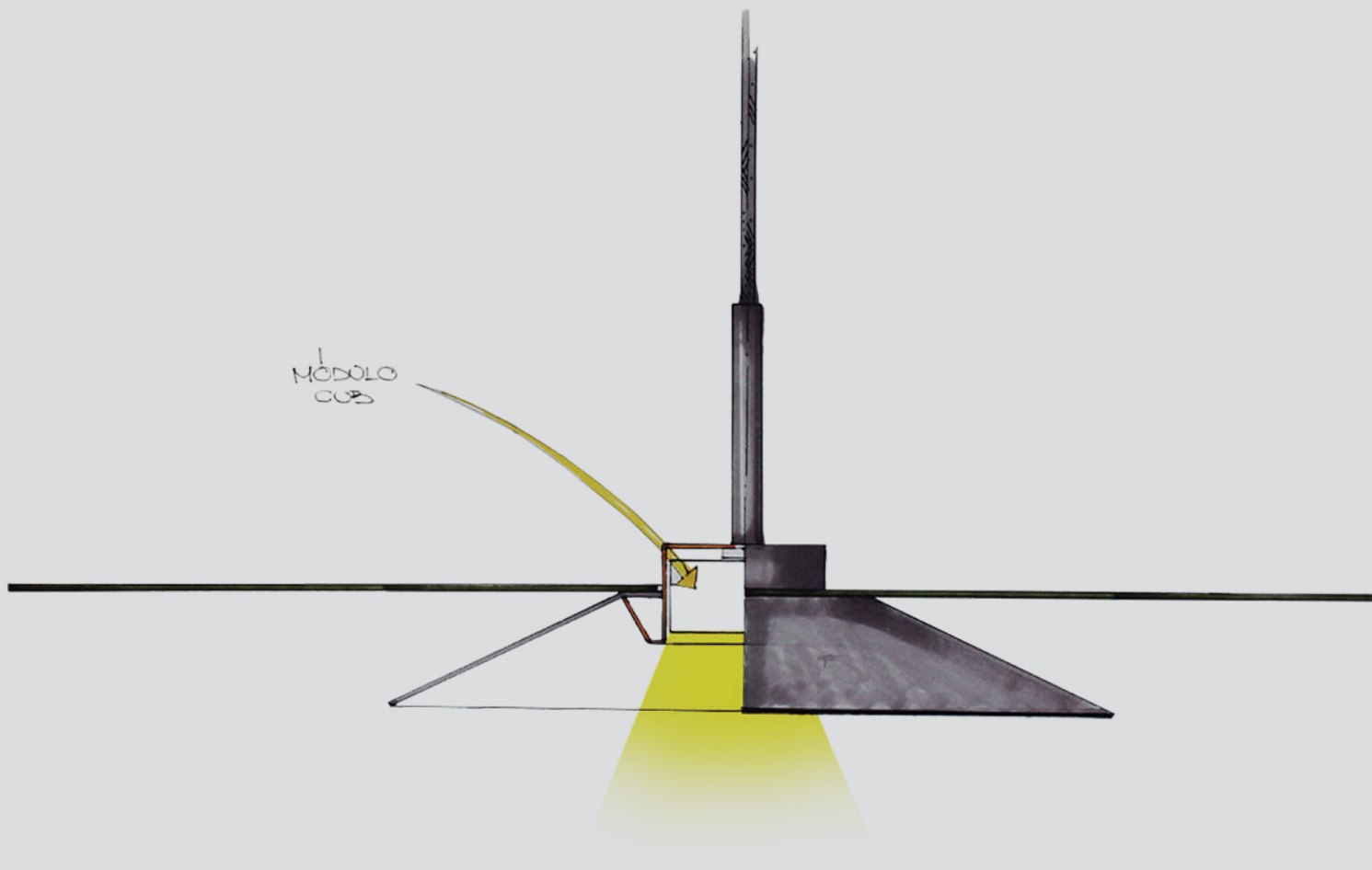
## Especificações

Produzido em alumínio  
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m  
Alojamento do driver na canopla  
Consulte todos os acabamentos disponíveis  
Produto Bivolt (127V/220V)









1  
MODULO  
CUB

# Plié

Lançamento | pendente

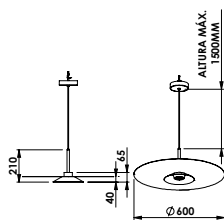
NEW 2023



PD02025LED27OLOLOL



Canopla



PD02025LED27



IRC  
≥ 90

## Acabamentos



## Especificações

Produzido em alumínio  
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m  
Alojamento do driver na canopla  
Consulte todos os acabamentos disponíveis  
Produto Bivolt (127V/220V)

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FACHO	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD02025LED27	7W	362	45°	2700 ●	Ø600 x 40

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.







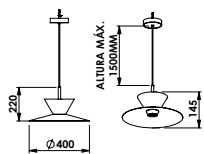
# Plié

Lançamento | pendente

NEW 2023



PD02027LED27VEVEAD



PD02027LED27



## Acabamentos



## Especificações

Produzido em alumínio  
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m  
Alojamento do driver na canopla  
Consulte todos os acabamentos disponíveis  
Produto Bivolt (127V/220V)

PLIÉ					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FACHO	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD02027LED27	7W	362	45°	2700	Ø400 x 145

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.





# Plié

Lançamento | pendente

NEW 2023



PD02029LED27RFRFRF

1ª GRADE

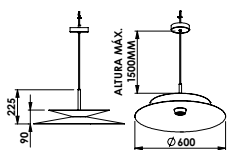
PD02029LED27ADRFAD

2ª GRADE

3ª GRADE



Canopla



PD02029LED27



## Acabamentos



## Especificações

Produzido em alumínio  
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m  
Alojamento do driver na canopla  
Consulte todos os acabamentos disponíveis  
Produto Bivolt (127V/220V)

PLIÉ					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FACHO	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD02029LED27	7W	362	45°	2700	Ø600 x 90

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.









# Plié

Lançamento | pendente

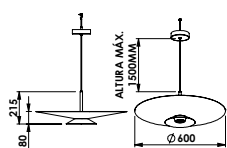
NEW 2023



PD02031LED27OLOLAD



Canopla



PD02031LED27

PLIÉ					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FACHO	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD02031LED27	7W	362	45°	2700 ●	Ø600 x 80

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.



## Acabamentos



## Especificações

Produzido em alumínio  
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m  
Alojamento do driver na canopla  
Consulte todos os acabamentos disponíveis  
Produto Bivolt (127V/220V)

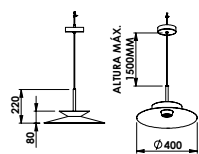




# Plié

Lançamento | pendente

NEW 2023



PD02033LED27



## Acabamentos



## Especificações

Produzido em alumínio  
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m  
Alojamento do driver na canopla  
Consulte todos os acabamentos disponíveis  
Produto Bivolt (127V/220V)

PLIÉ					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FACHO	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD02033LED27	7W	362	45°	2700	Ø400 x 80

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.







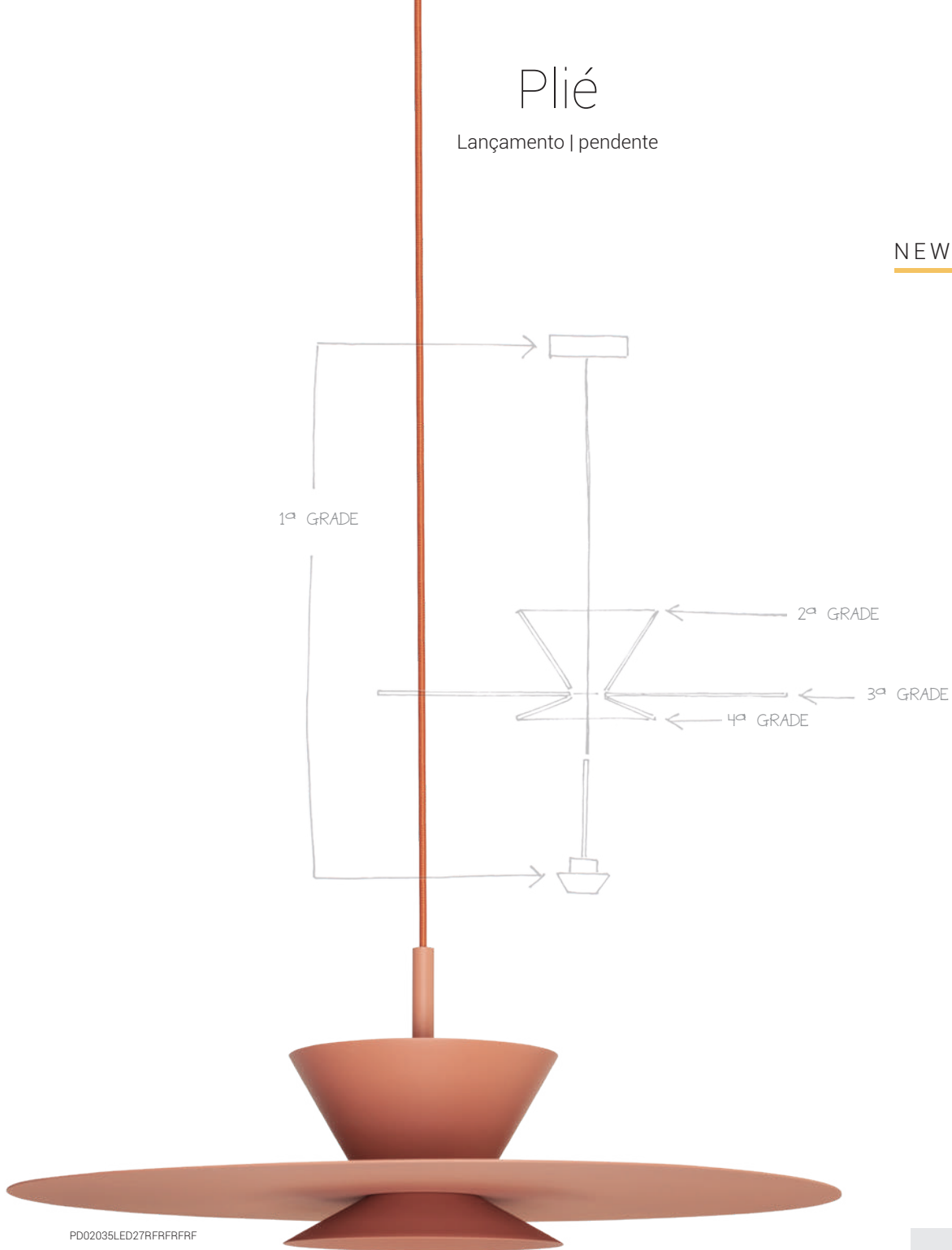




# Plié

Lançamento | pendente

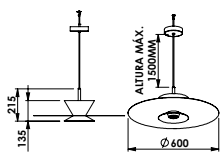
NEW 2023



PD02035LED27RFRFRFRF



Canopla



PD02035LED27



## Acabamentos



## Especificações

Produzido em alumínio  
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m  
Alojamento do driver na canopla  
Consulte todos os acabamentos disponíveis  
Produto Bivolt (127V/220V)

PLIÉ					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FACHO	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD02035LED27	7W	362	45°	2700	Ø600 x 135

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.

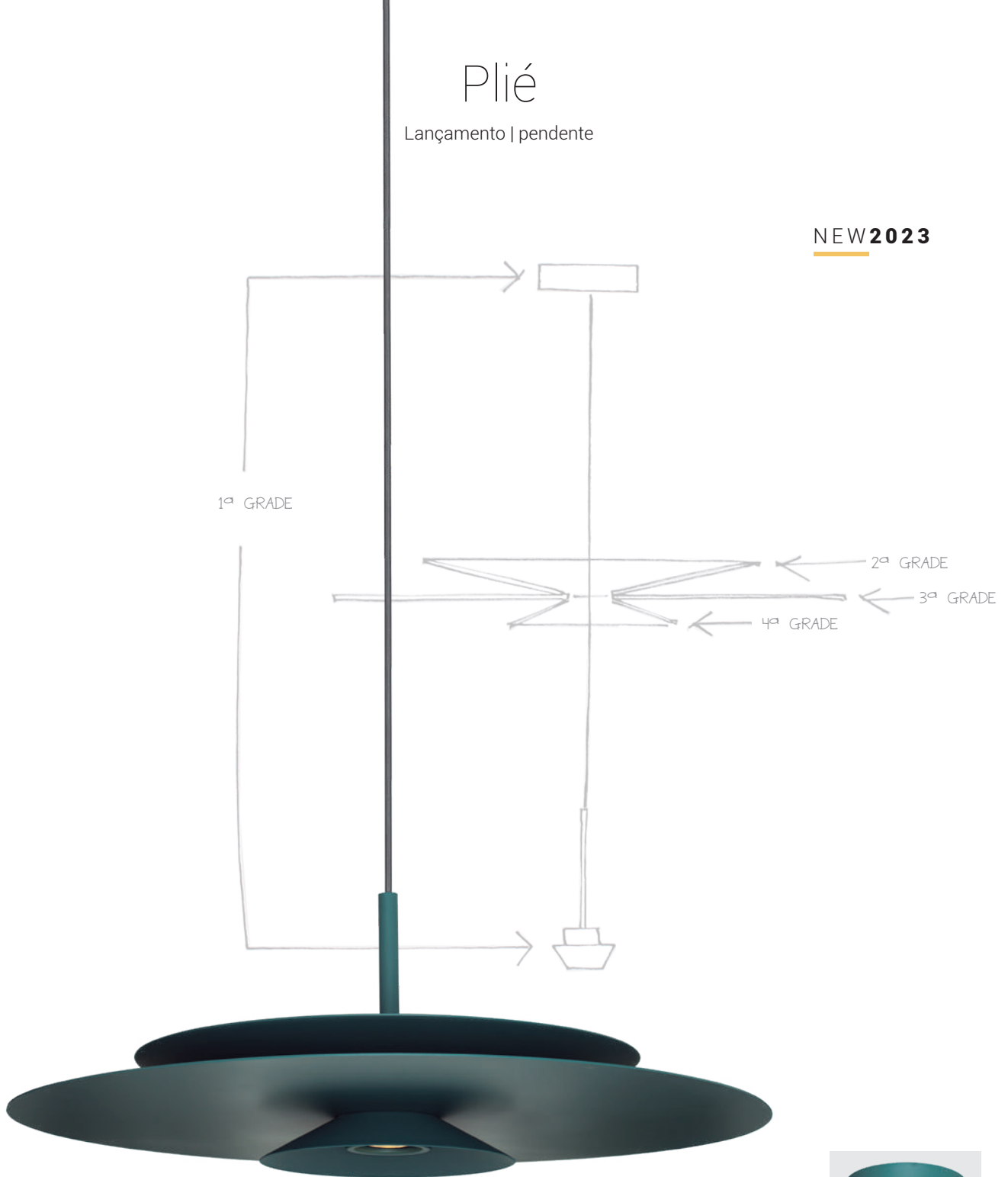




# Plié

Lançamento | pendente

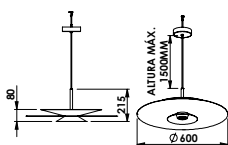
NEW 2023



PD02037LED27VEVEVE



Canopla



PD02037LED27



IRC  
≥ 90

## Acabamentos



## Especificações

Produzido em alumínio  
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m  
Alojamento do driver na canopla  
Consulte todos os acabamentos disponíveis  
Produto Bivolt (127V/220V)

PLIÉ					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FACHO	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD02037LED27	7W	362	45°	2700	Ø600 x 80

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.















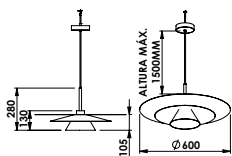
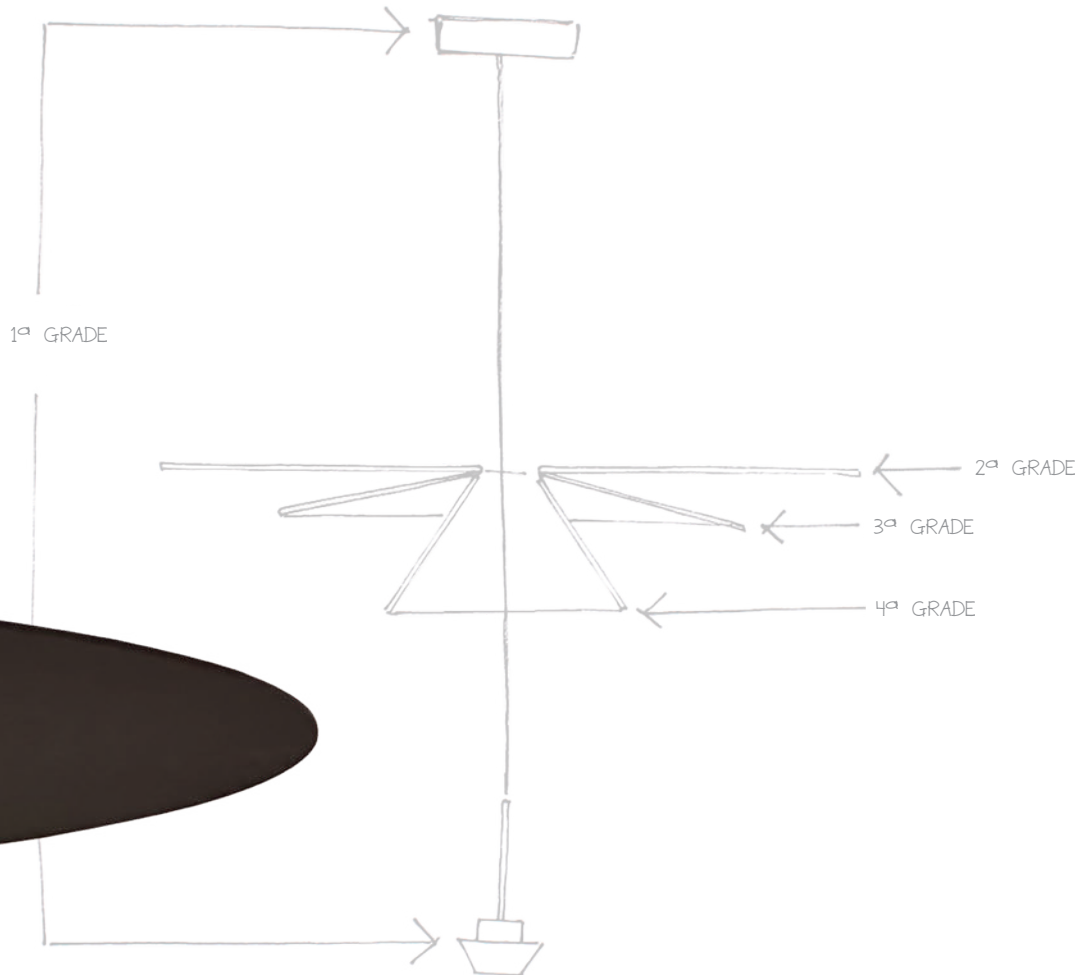
PD02039LED27PTPTADPT



# Plié

Lançamento | pendente

NEW 2023



PD02039LED27

PLIÉ					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FACHO	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD02039LED27	7W	362	45°	2700	Ø600 x 105

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.



## Acabamentos



## Especificações

Produzido em alumínio  
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m  
Alojamento do driver na canopla  
Consulte todos os acabamentos disponíveis  
Produto Bivolt (127V/220V)



# Plié

Lançamento | pendente



# Plié

Lançamento | pendente





# Plié

Lançamento | pendente

NEW 2023



1ª GRADE

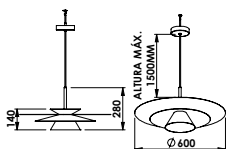
PD02041LED27GRPTGRPTGR

2ª GRADE

3ª GRADE

4ª GRADE

5ª GRADE



PD02041LED27



IRC  
≥ 90

## Acabamentos



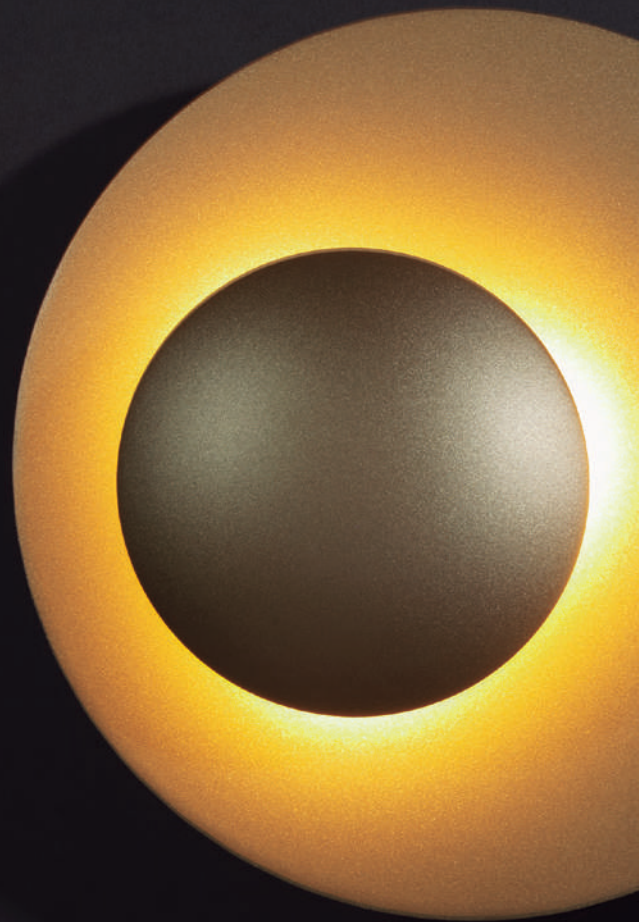
## Especificações

Produzido em alumínio  
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m  
Alojamento do driver na canopla  
Consulte todos os acabamentos disponíveis  
Produto Bivolt (127V/220V)

PLIÉ					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FACHO	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD02041LED27	7W	362	45°	2700	Ø600 x 140

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.



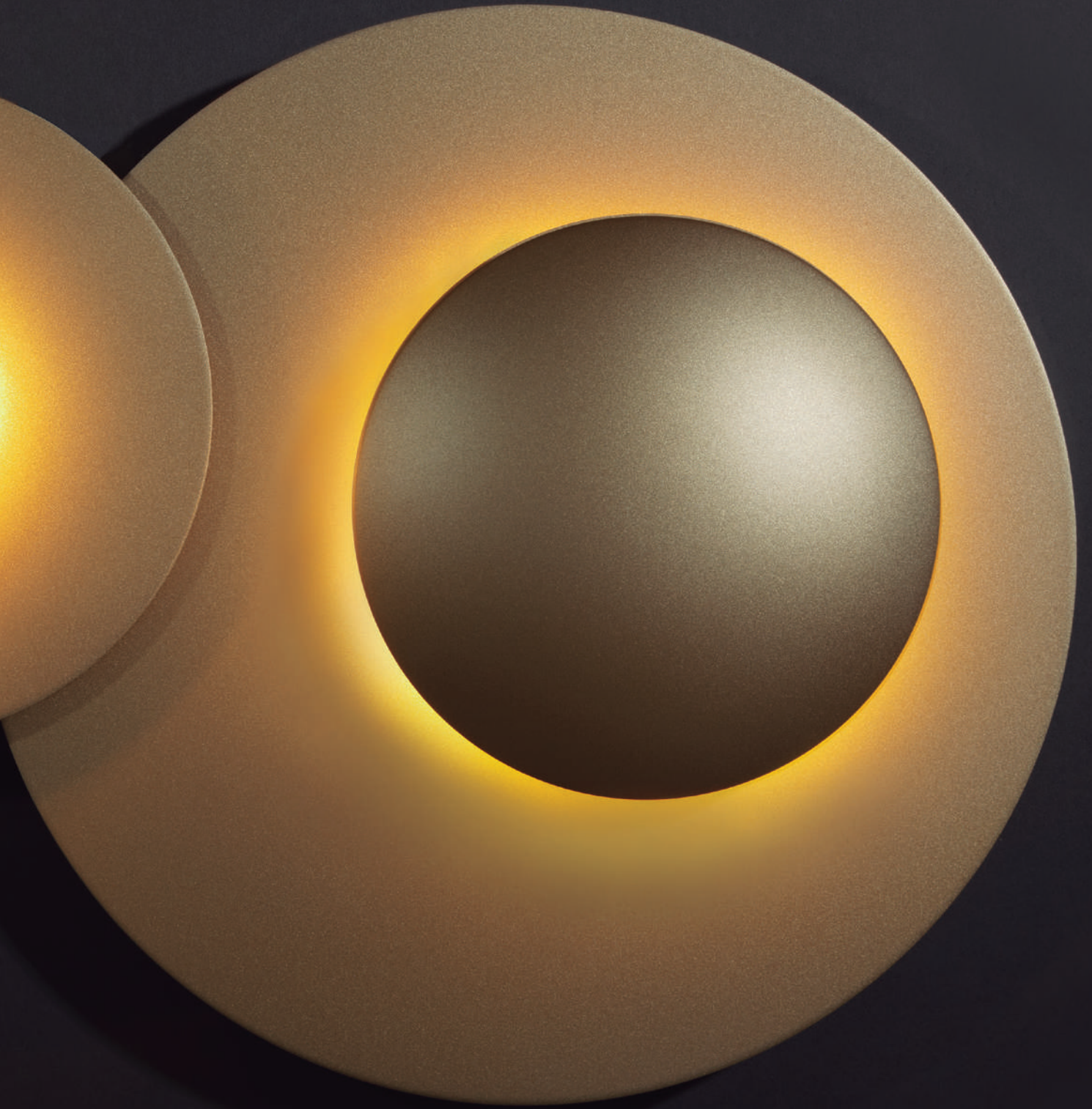


Design curvilíneo com iluminação indireta, confere ao ambiente um efeito de luz único. Com diversas opções de composições e iluminação suave, essa linha imprime sofisticação e requinte.





# Outlier



# Outlier

Lançamento | plafon/arandela



# Outlier

Lançamento | plafon/arandela

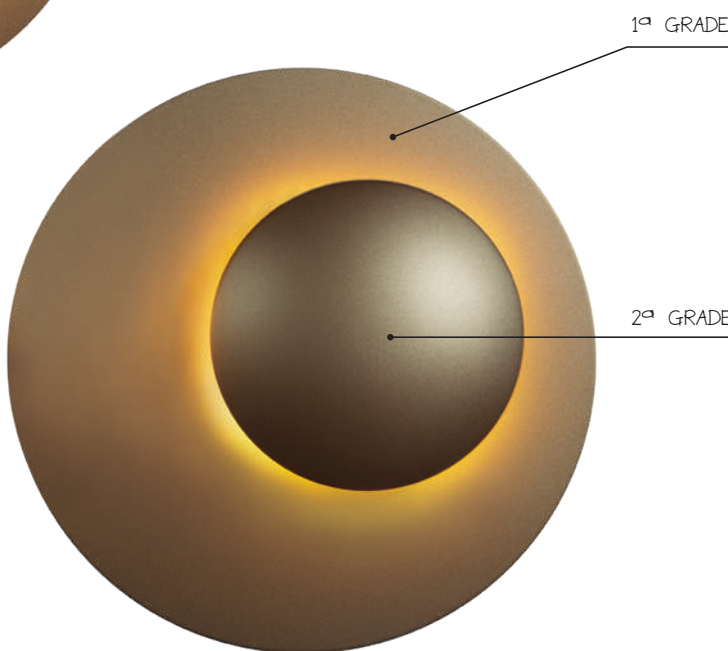
NEW 2023

## ATENÇÃO

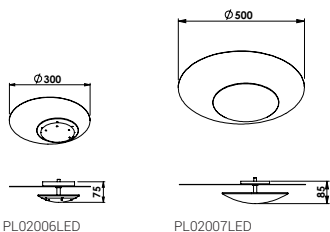
**Produto 127V ou 220V**  
Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



PL02006LED1OLOL



PL02007LED1OLOL



PL02006LED

PL02007LED

OUTLIER						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSAO DE REDE (V)	
PL02006LED1	18W	508	2700 ●	Ø300 x 75	127	
PL02006LED2	18W	508	2700 ●	Ø300 x 75	220	
PL02007LED1	24W	677	2700 ●	Ø500 x 85	127	
PL02007LED2	24W	677	2700 ●	Ø500 x 85	220	

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.



## Acabamentos

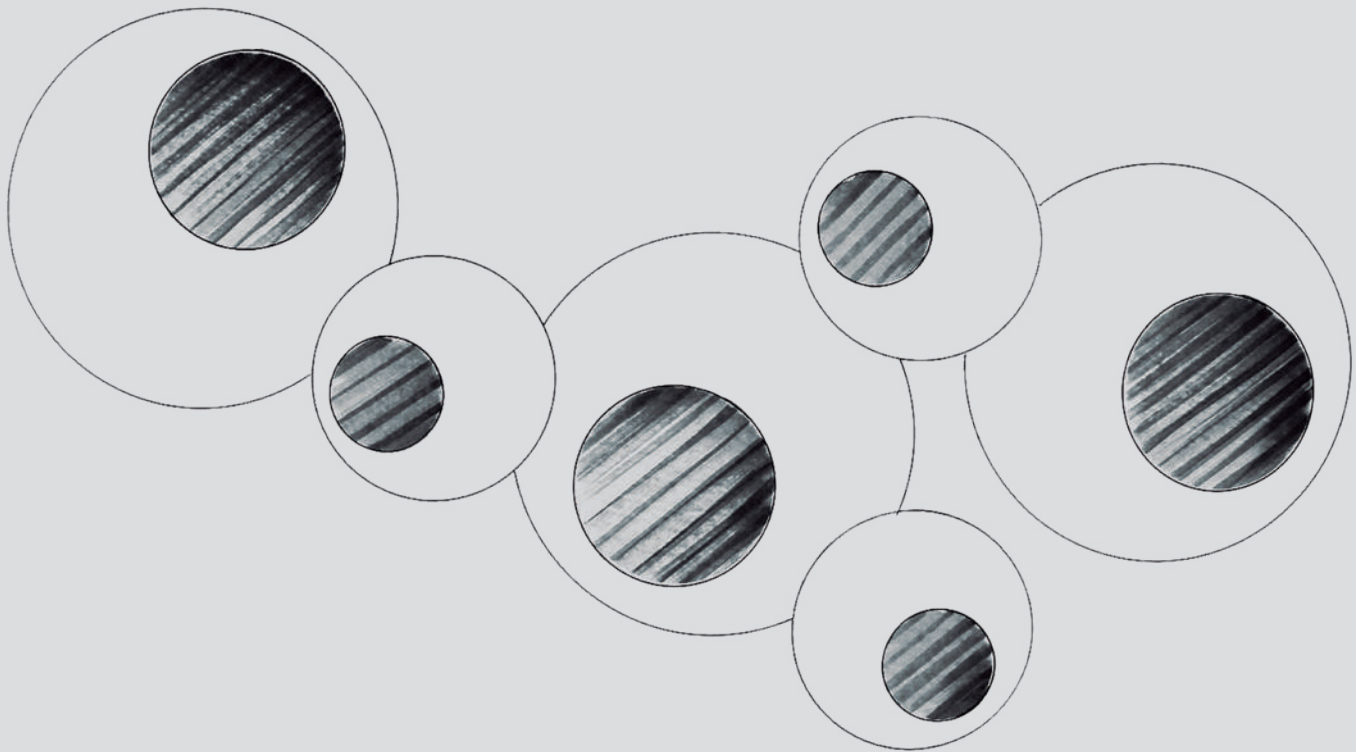
BT PT DO GR OL

## Especificações

Produzido em alumínio  
Consulte todos os acabamentos disponíveis



Monte variadas composições



Plafons sobrepostos  
(opção de montagem para composições)



PL02007LED

PL02006LED

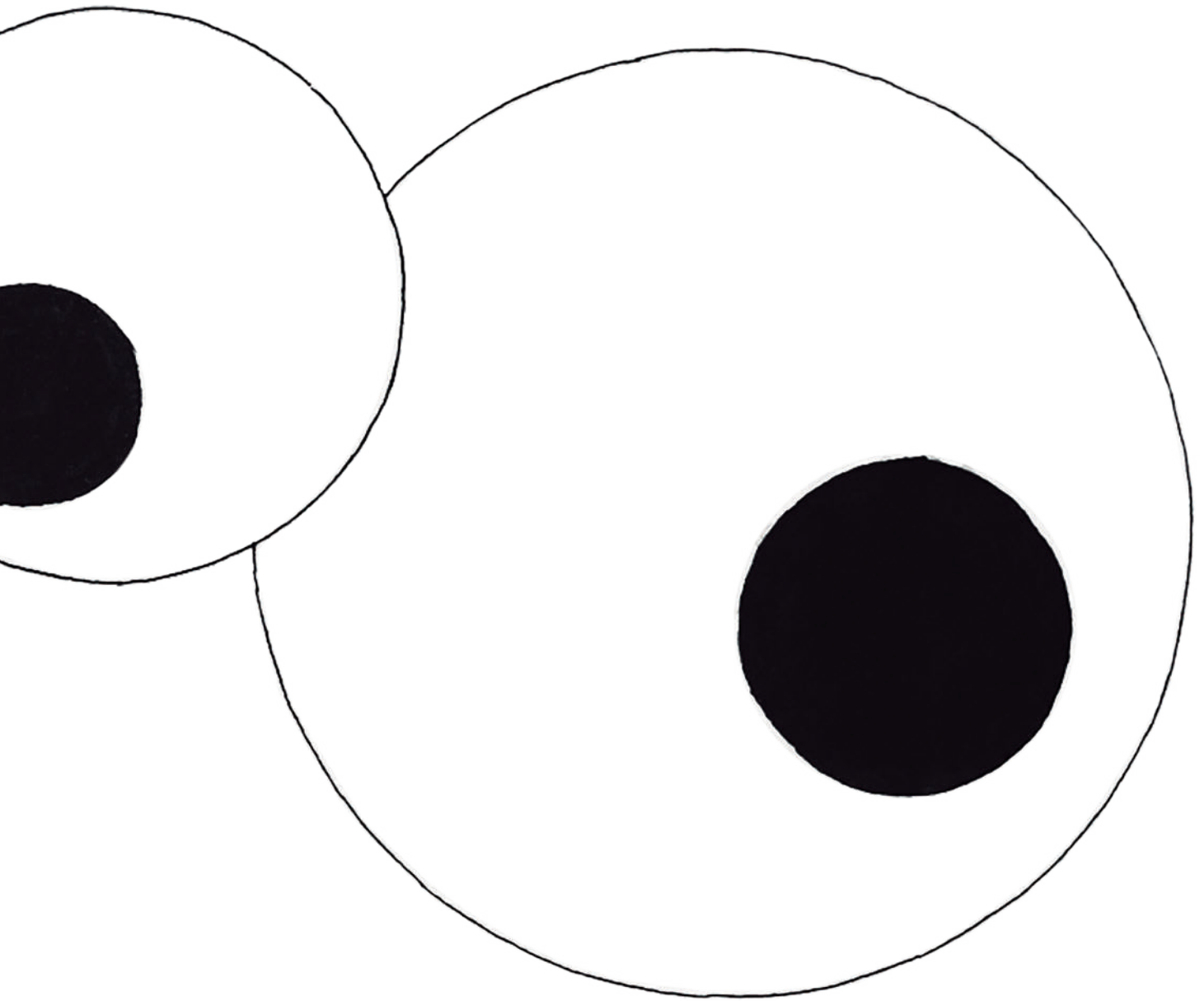
# Outlier

Lançamento | plafon/arandela



# Outlier

Lançamento | plafon/arandela











# Galileo

Design contemporâneo que apresenta uma luz indireta em sua estrutura curva, juntamente com focos direcionáveis para uma iluminação de destaque, proporcionando ao espaço modernidade e aconchego.

# Galileo

Lançamento | plafon



# Galileo

Lançamento | plafon

NEW 2023



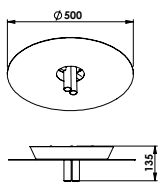
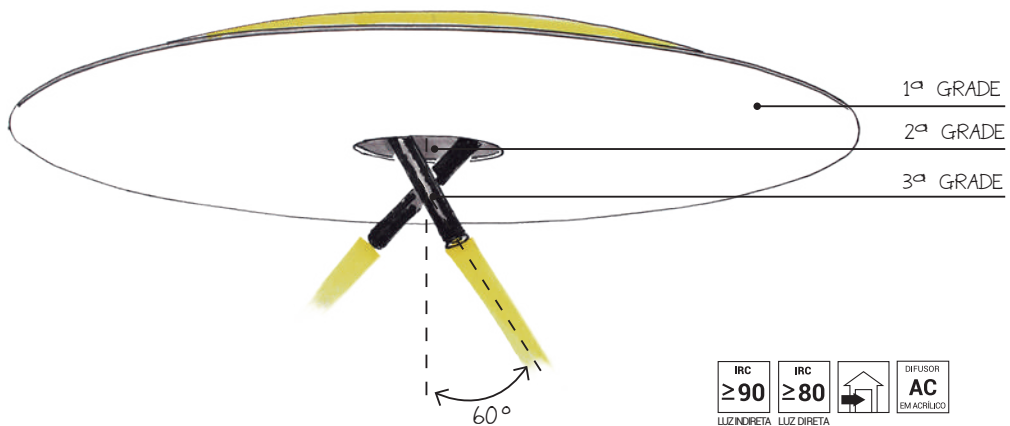
PL02008LED27GRBTBT



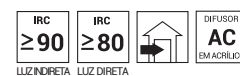
PL02008LED27GRPTPT

OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

Necessária a individualização no interruptor elétrico



PL02008LED27



## Acabamentos

BT PT DO GR OL

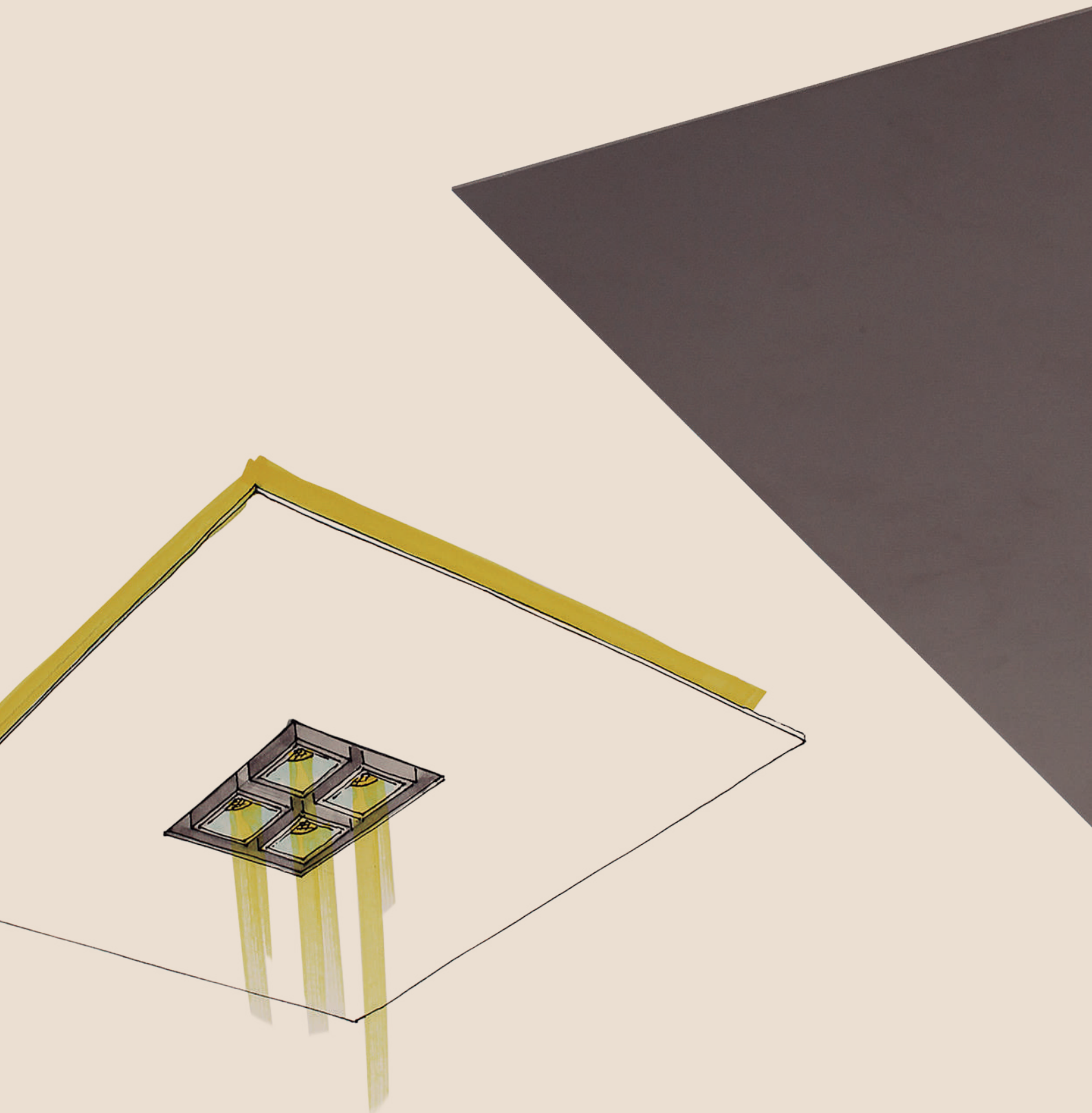
## Especificações

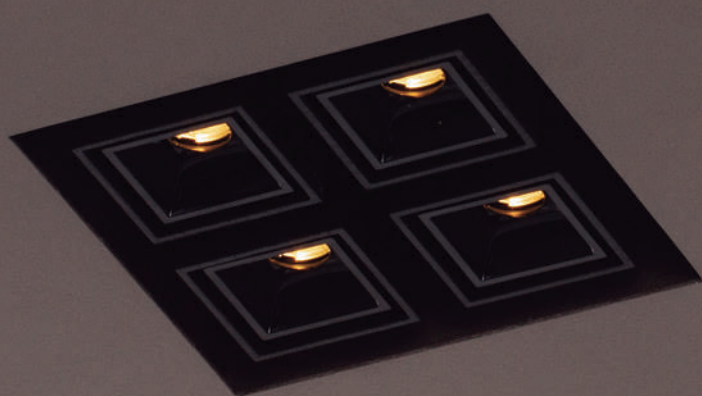
Produzido em alumínio  
Difusor em acrílico  
Consulte todos os acabamentos disponíveis  
Produto Bivolt (127V/220V)

GALILEO							
CÓDIGO	POTÊNCIA LUZ IND.	FLUXO LUM. INDIRETO (lm)	POTÊNCIA FOCO	FLUXO LUM. FOCO (lm)	FACHO	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PL02008LED27	15W	628	2x5W	2x419	30°	2700	Ø500 x 135

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.







# Movie

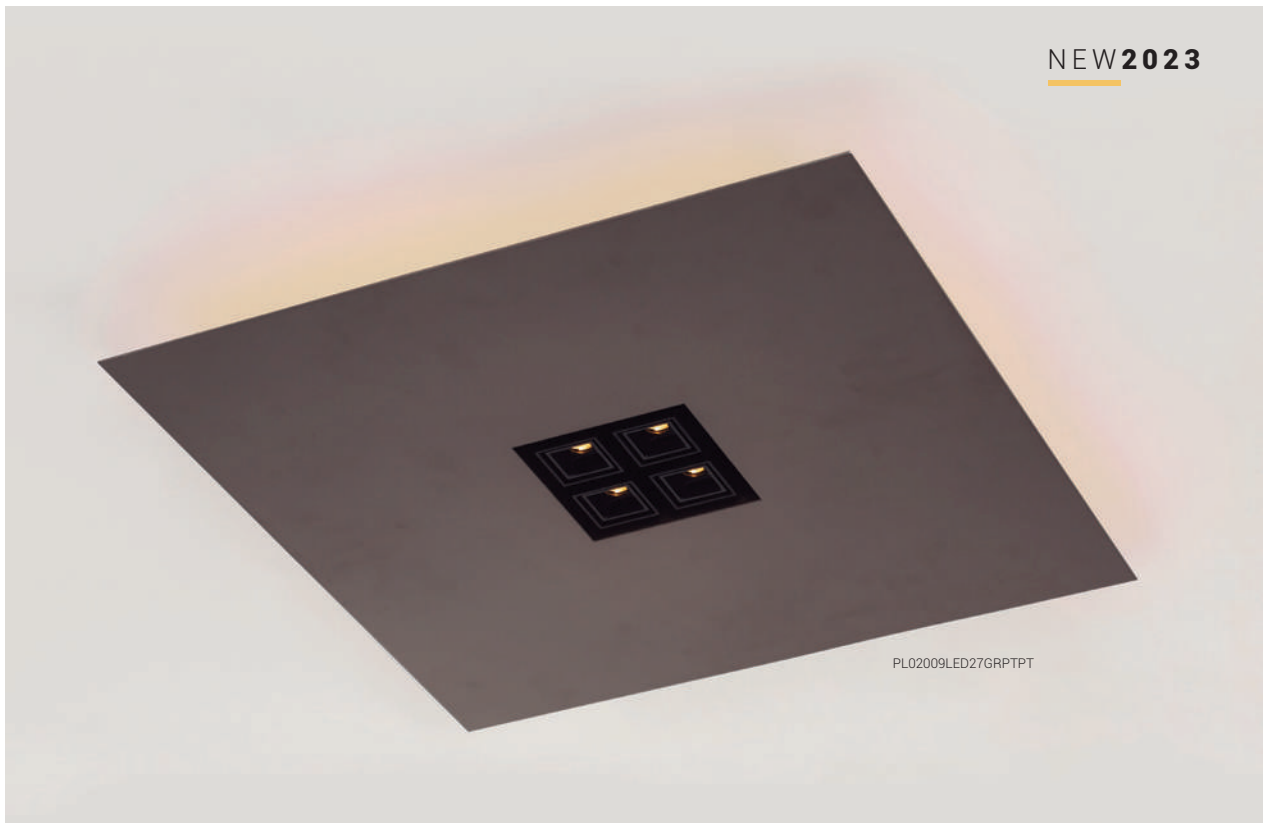
Com formas geométricas simples e formato slim, a linha Movie apresenta versatilidade através de seus focos de luz centrais extremamente funcionais que não produzem ofuscamento. Sua iluminação indireta confere conforto ao ambiente.



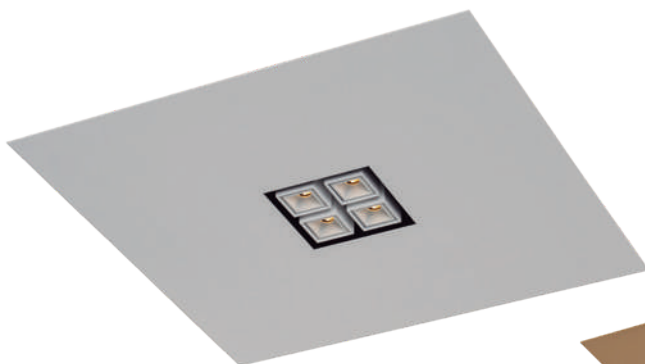
# Movie

Lançamento | plafon

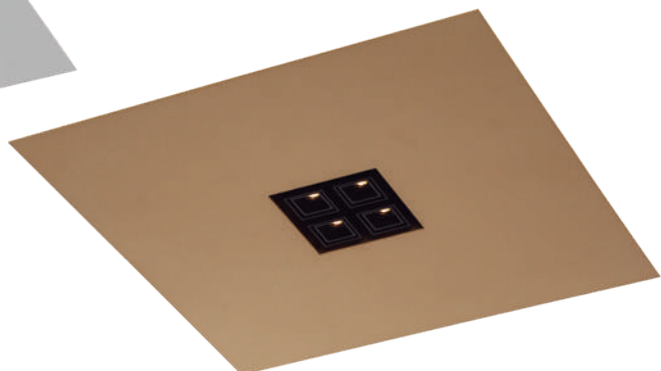
NEW 2023



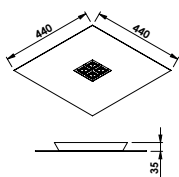
PL02009LED27GRPTPT



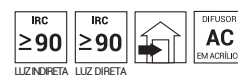
PL02009LED27BTPBT



PL02009LED27DOPTPT



PL02009LED27/PL02012LED27



## Acabamentos

BT PT DO GR OL

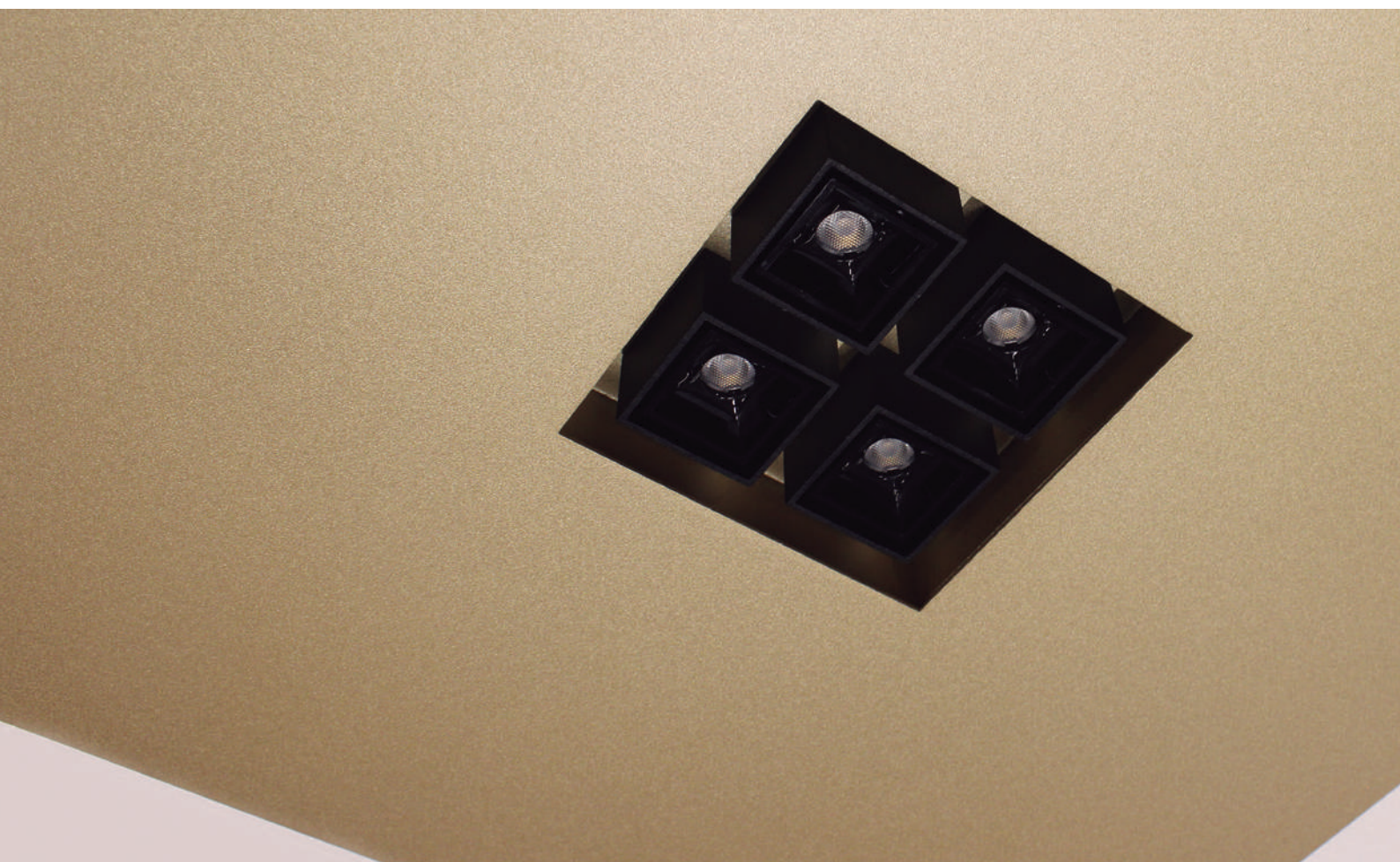
## Especificações

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

MOVIE							
CÓDIGO	POTENCIA LUZ IND.	FLUXO LUM. INDIRETO (lm)	POTENCIA FOCO	FLUXO LUM. FOCO (lm)	FACHO	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PL02012LED27	16,8W	361	8W	650	10°	2700 ☀	440 x 440 x 35
PL02009LED27	16,8W	361	8W	650	36°	2700 ☀	440 x 440 x 35

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.





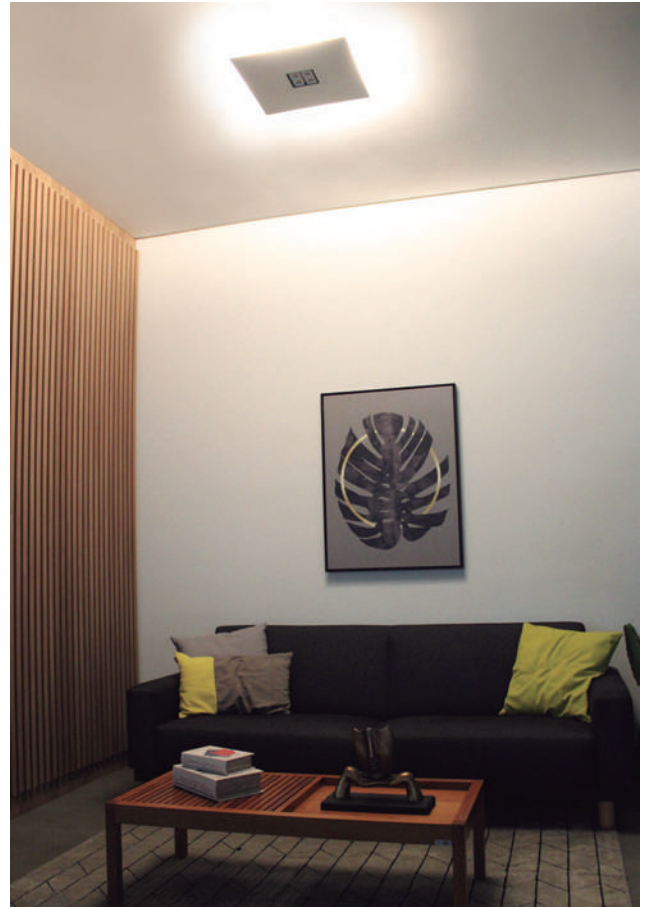


# Movie

Lançamento | plafon



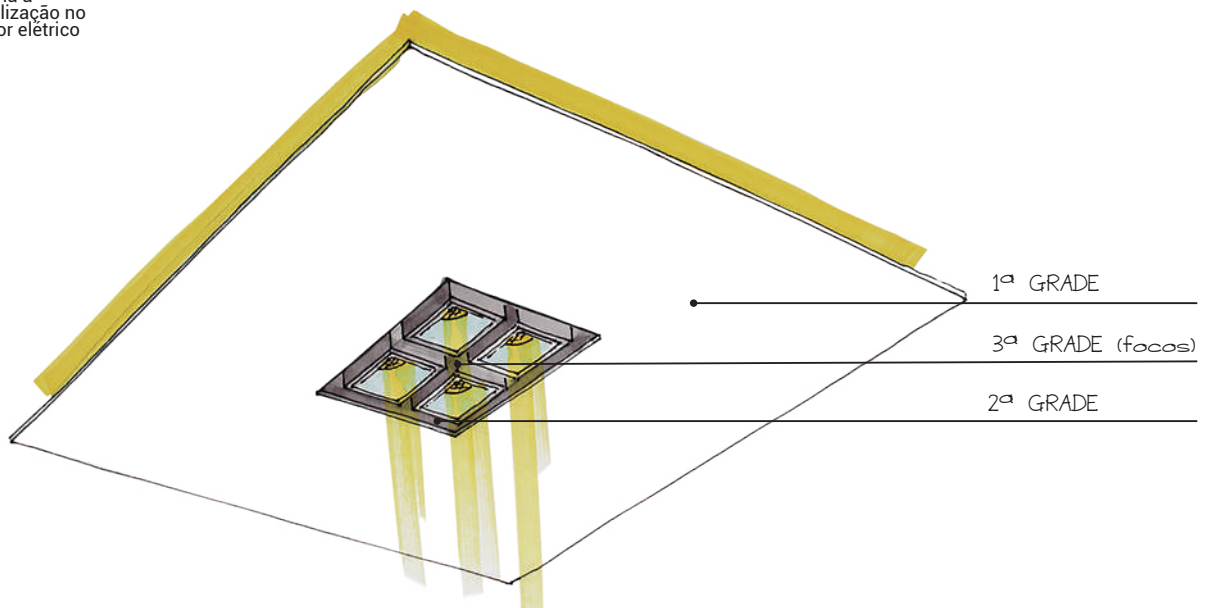
Iluminação direta através dos focos centrais

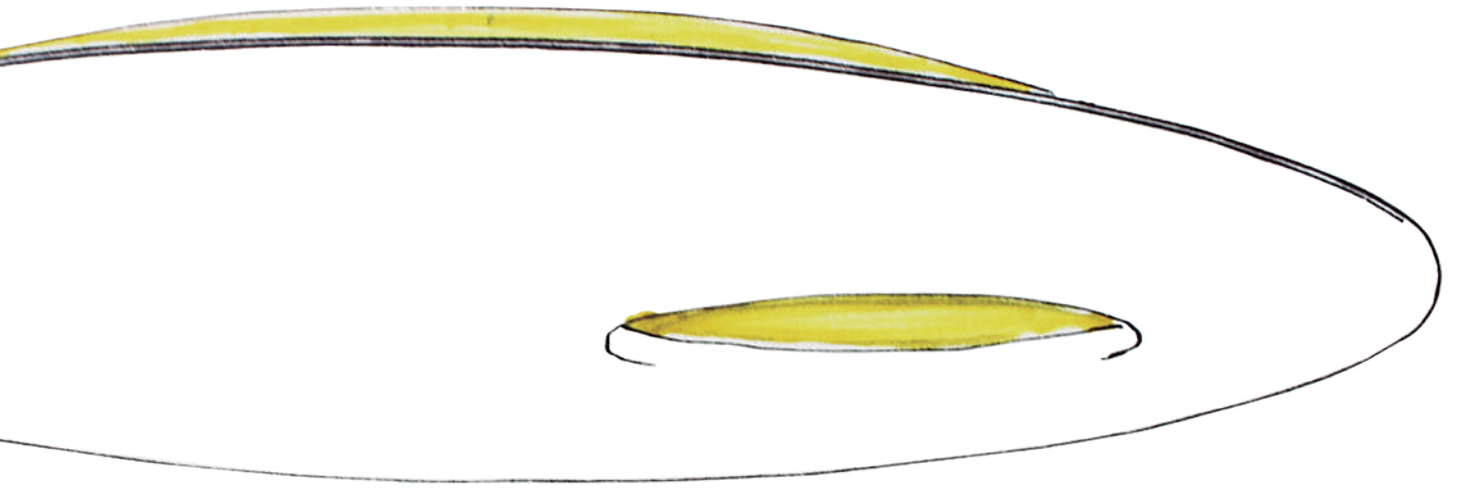


Iluminação indireta

OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

Necessária a individualização no interruptor elétrico





# Messier

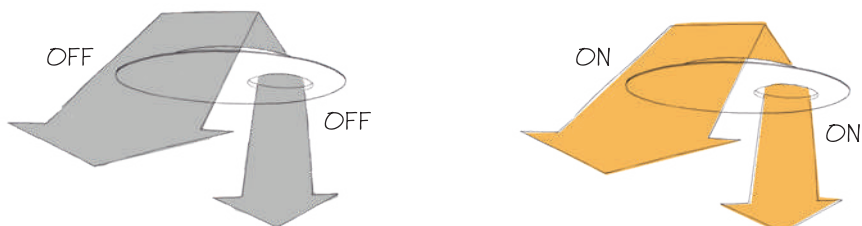


Design baseado em uma cratera, com uma estrutura oval alongada, a linha oferece iluminação up e down light, com a possibilidade de dimerização, criando diferentes cenários.

- **ACENDIMENTO ÚNICO**

Iluminação direta e indireta no mesmo interruptor

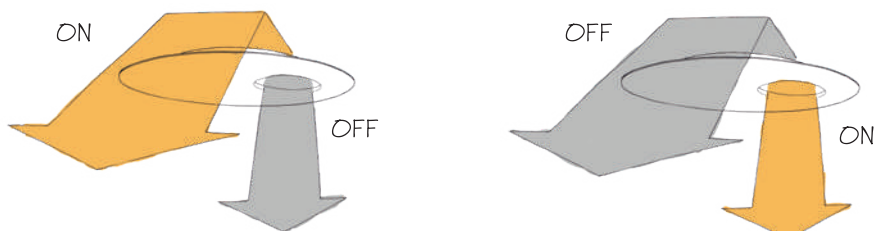
PL02010LED27 / PL02011LED27



- **ACENDIMENTO INDIVIDUAL (AI)**

Iluminação direta ou indireta independente (2 interruptores)

PL02010LED27AI / PL02011LED27AI

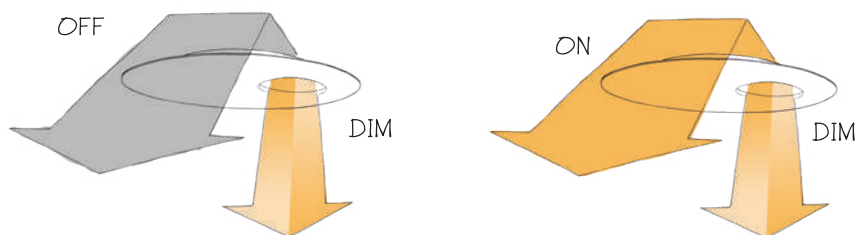


- **ACENDIMENTO COM ILUMINAÇÃO DOWNLIGHT DIMERIZÁVEL (DIM)**

Iluminação indireta ON/OFF através de um interruptor

Iluminação direta por meio do aplicativo **SMART LIFE** e ON/OFF através de interruptor

PL02010LED27DIM / PL02011LED27DIM



# Messier

Lançamento | plafon

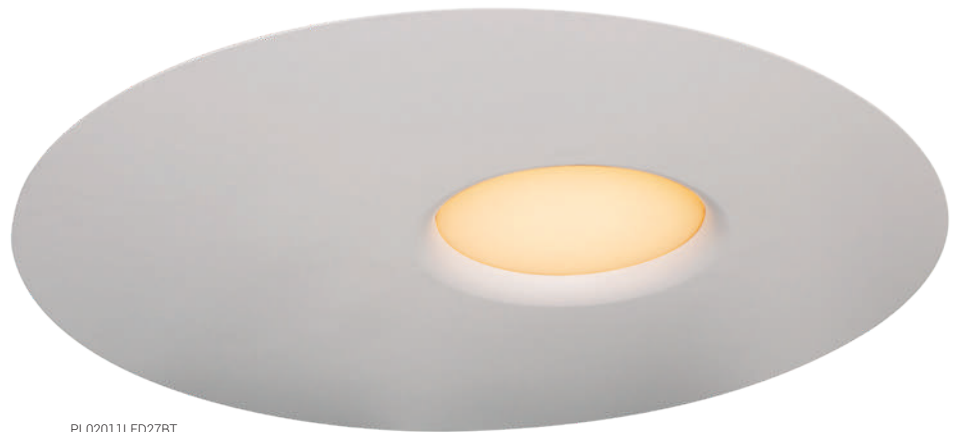
NEW 2023



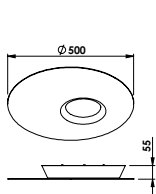
Difusor em acrílico  
(Luz direta e indireta)



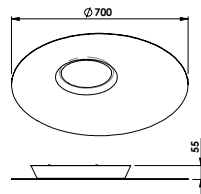
PL02010LED27BT



PL02011LED27BT



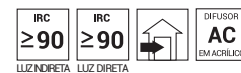
PL02010LED27



PL02011LED27



PRODUTO  
DIMERIZÁVEL



## Acabamentos

BT PT DO GR OL

## Especificações

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

MESSIER						
CÓDIGO	POTÊNCIA LUZ IND.	FLUXO LUM. INDIRETO (lm)	POTÊNCIA LUZ DIR.	FLUXO LUM. DIRETO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PL02010LED27	15,36W	628	9W	511	2700	Ø500 x 55
PL02010LED27AI	15,36W	628	9W	511	2700	Ø500 x 55
PL02010LED27DIM	15,36W	628	9W	511	2700	Ø500 x 55
PL02011LED27	18,24W	746	12W	712	2700	Ø700 x 55
PL02011LED27AI	18,24W	746	12W	712	2700	Ø700 x 55
PL02011LED27DIM	18,24W	746	12W	712	2700	Ø700 x 55

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.



# ESPAÇO SMART

SHOWROOM NEWLINE

## Messier DIM

PL02010LED27DIM / PL02011LED27DIM

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 **Messier DIM** contempla a possibilidade de dimerização através da tecnologia SMART que consiste no conceito de Casas Inteligentes ou Smart Homes. O grande diferencial está na facilidade, desde o momento da instalação até o seu uso no dia a dia.



Smartphones



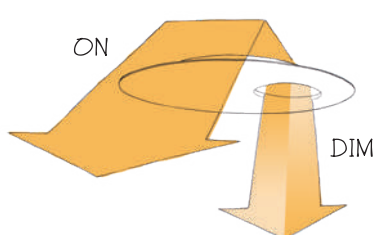
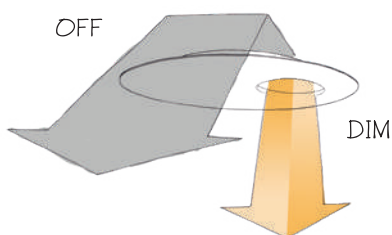
Tablets



Comando por voz

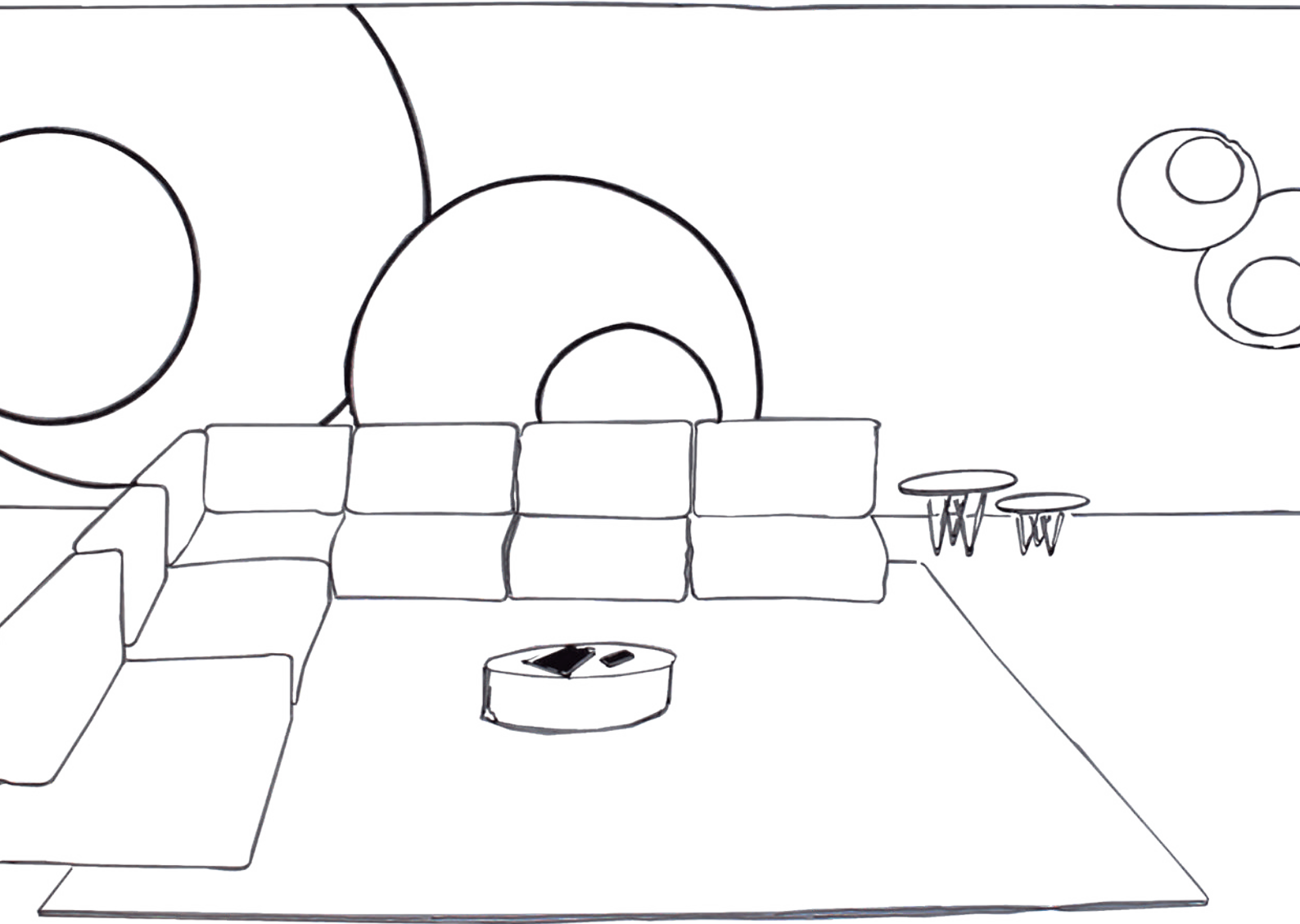
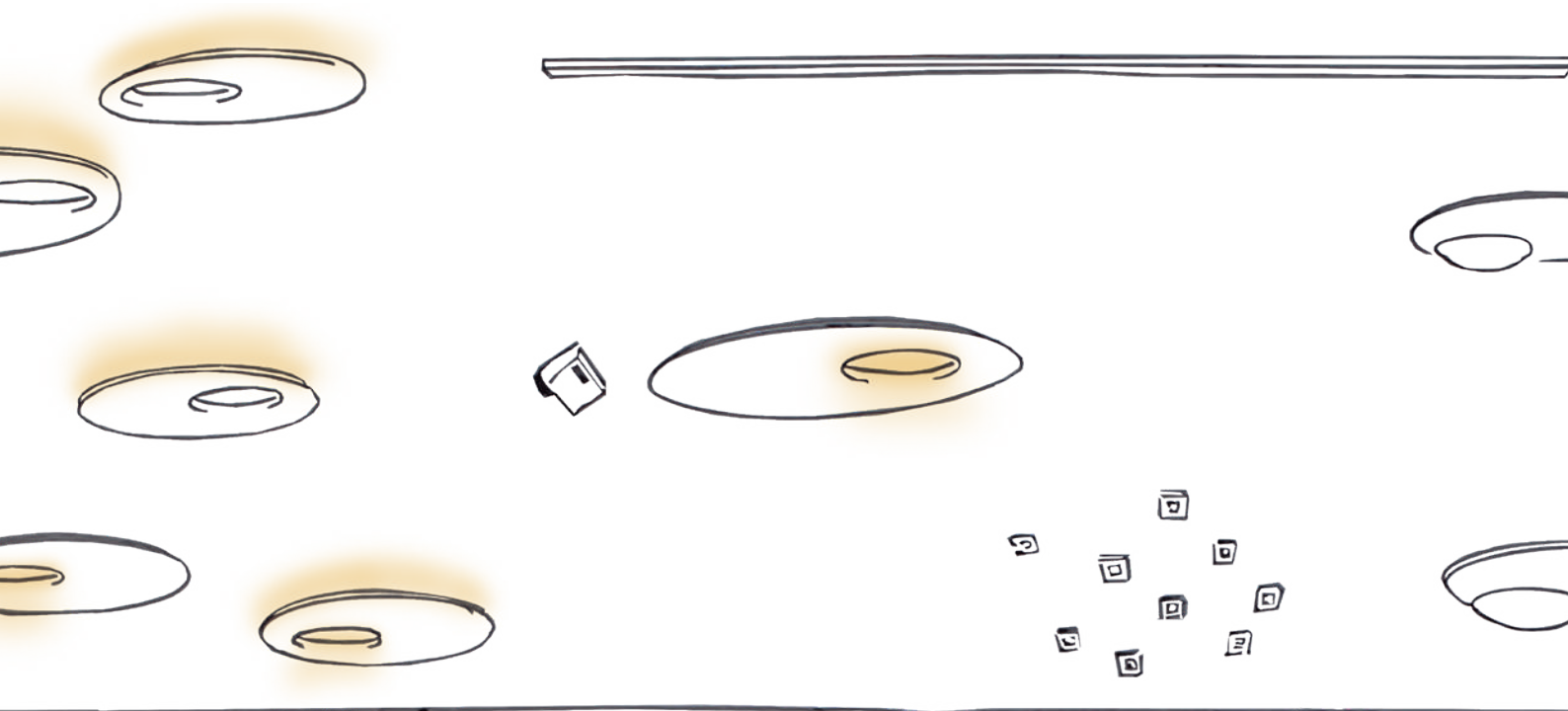
## ACENDIMENTO COM ILUMINAÇÃO DOWN LIGHT DIMERIZÁVEL

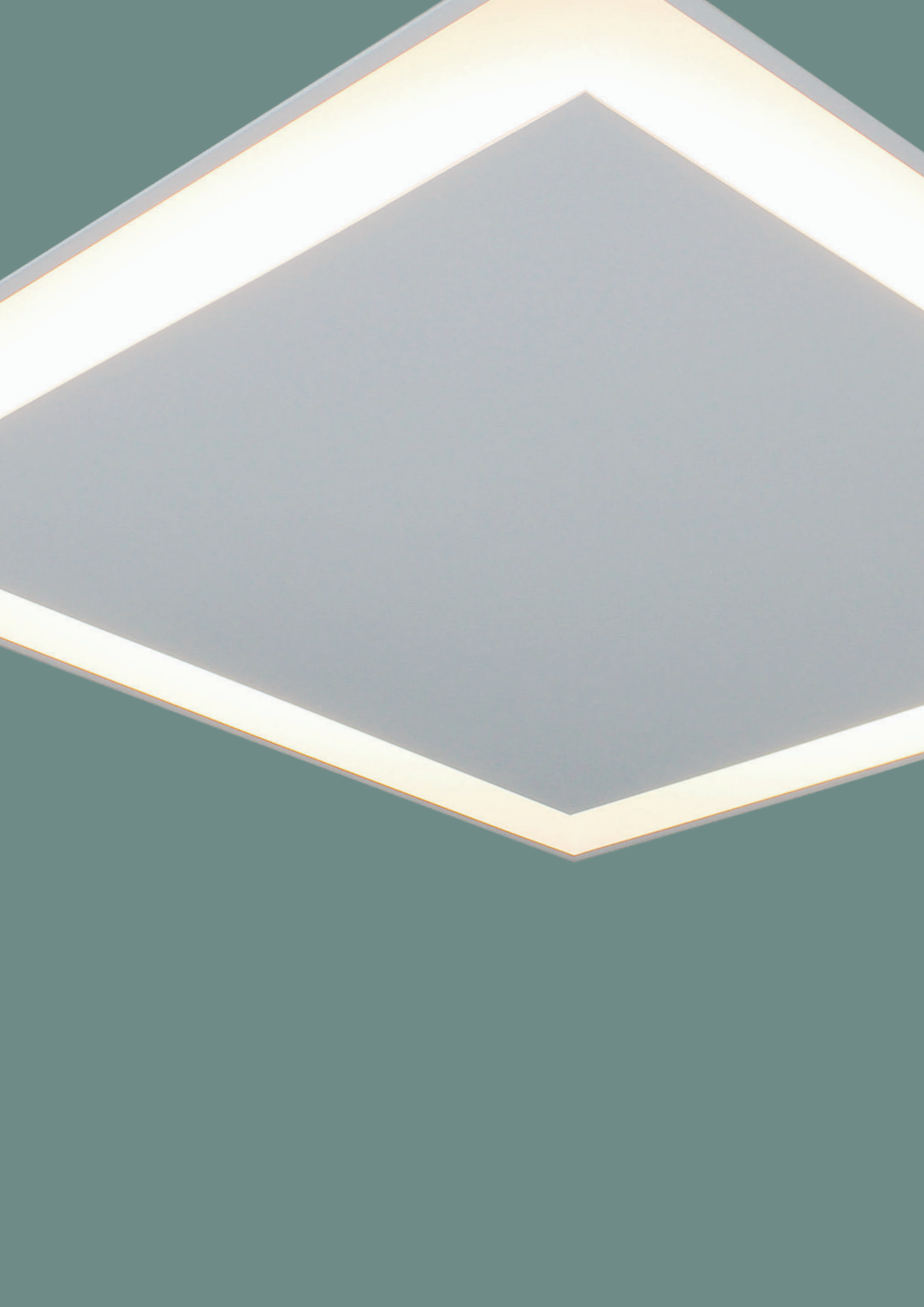
Iluminação indireta ON/OFF através de um interruptor  
Iluminação direta por meio do aplicativo **SMART LIFE** e ON/OFF através de interruptor



Baixe o aplicativo  
**SMART LIFE**  
para dimerizar a  
luminária Messier DIM









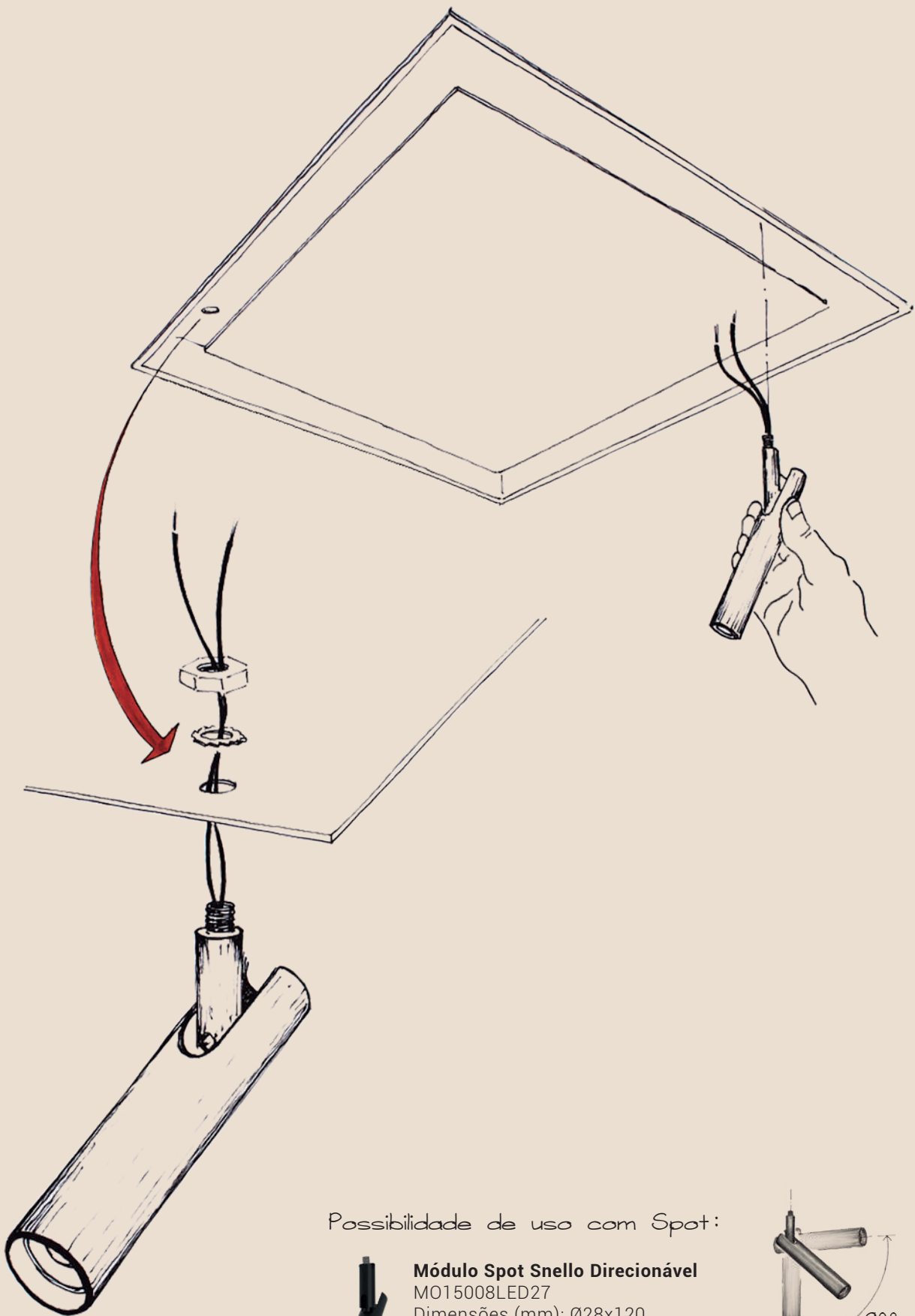


# Piazza

Com uma estrutura quadrada, a linha Piazza direciona a iluminação à sua superfície refletindo a luz e espalhando-a de forma confortável pelo ambiente. Embutidos com microborda ou no frame, têm a possibilidade de aplicação de spot para uma luz focada.

# Piazza

Lançamento | embutido



Possibilidade de uso com Spot:



**Módulo Spot Snello Direcionável**

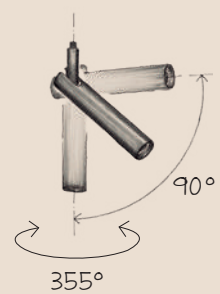
MO15008LED27

Dimensões (mm): Ø28x120

Temperatura de Cor: ● 2700K

Tensão de rede: 127V/220V (Bivolt)

Material: Alumínio



# Piazza

Lançamento | embutido

NEW 2023



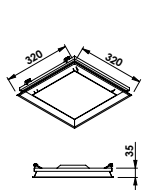
EM3044LED27BTBT



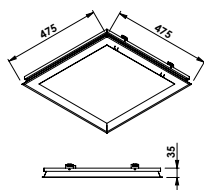
Com Microborda de 6mm



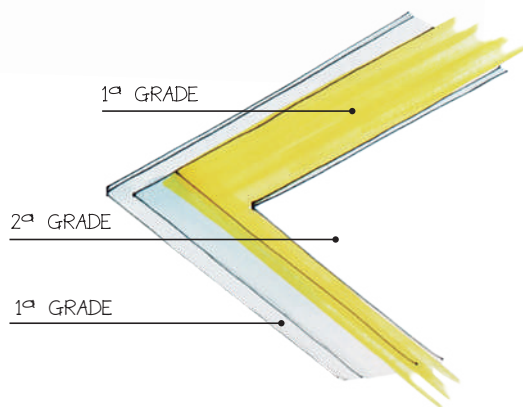
EM3045LED27BTBT



EM3044LED27



EM3045LED27



1ª GRADE

2ª GRADE

1ª GRADE



Acabamento

BT

Especificações

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

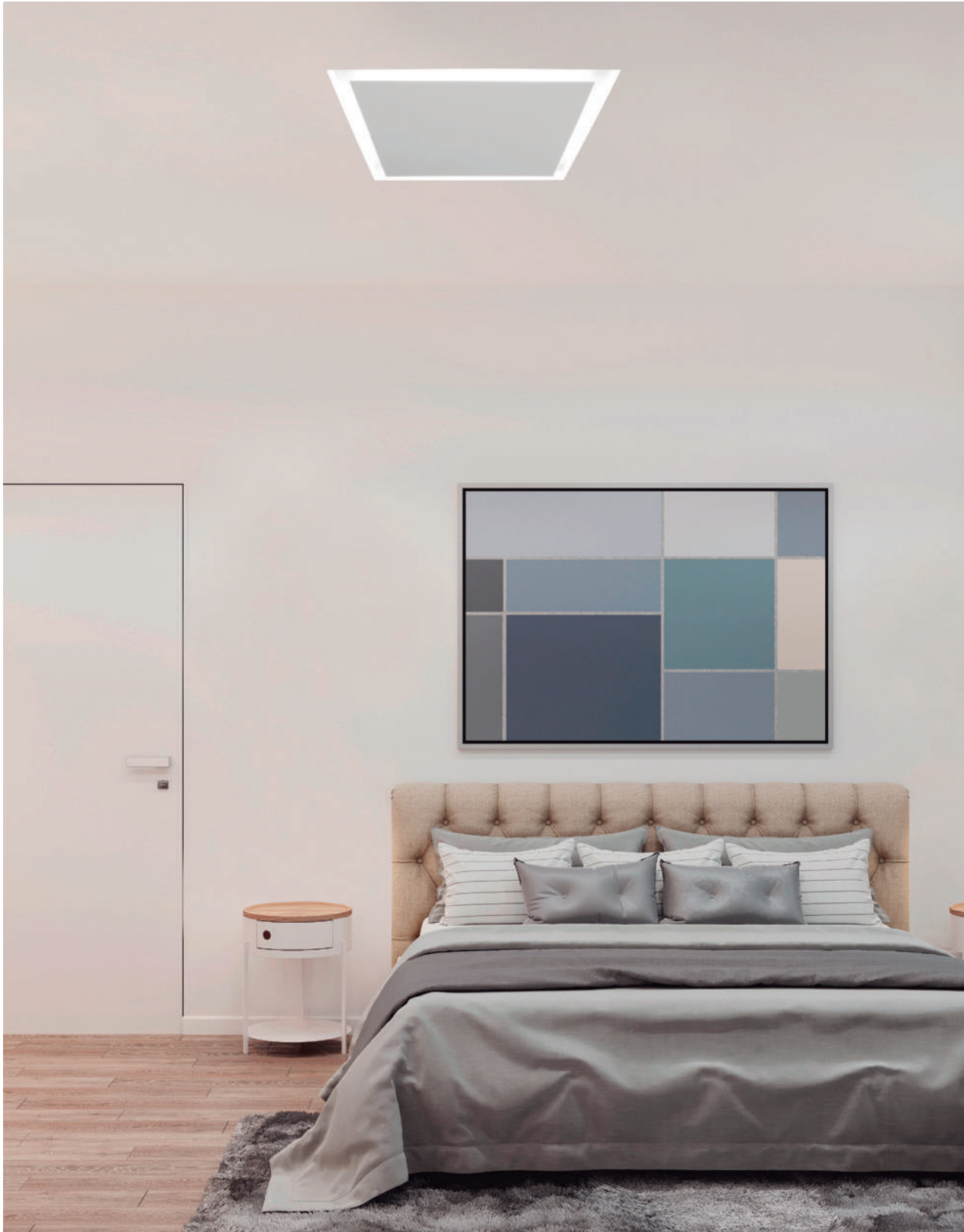
PIAZZA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
EM3044LED27	16,8W	818	2700 ●	320 x 320 x 35	310 x 310
EM3045LED27	25,2W	1227	2700 ●	475 x 475 x 35	465 x 465

Todas os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.



# Piazza

Lançamento | embutido no frame



# Piazza

Lançamento | embutido no frame

**NEW 2023**

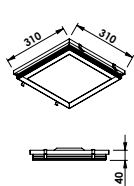
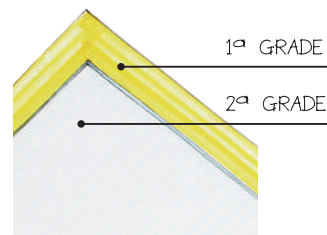
Embutido No Frame



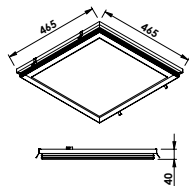
EM3043LED27BTBT



EM3042LED27BTBT



EM3042LED27



EM3043LED27



**Acabamento**

**BT**

**Especificações**

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

PIAZZA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
EM3042LED27	16,8W	818	2700 ●	310 x 310 x 40	316 x 316
EM3043LED27	25,2W	1227	2700 ●	465 x 465 x 40	470 x 470

Todos os ensaios técnicos foram realizados com as peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores, podem sofrer redução do fluxo luminoso.



## ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG
EM3042LED27	93
EM3043LED27	93
EM3044LED27	91
EM3045LED27	91
PD02019LED27	33
PD02021LED27	31
PD02023LED27	33
PD02025LED27	37
PD02027LED27	40
PD02029LED27	41
PD02031LED27	45
PD02033LED27	47
PD02035LED27	51
PD02037LED27	53
PD02039LED27	59
PD02041LED27	63
PL02006LED1	67
PL02006LED2	67
PL02007LED1	67
PL02007LED2	67
PL02008LED27	75
PL02009LED27	79
PL02010LED27	85
PL02010LED27AI	85
PL02010LED27DIM	85
PL02011LED27	85
PL02011LED27AI	85
PL02011LED27DIM	85
PL02012LED27	79

**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](http://www.newline.ind.br)