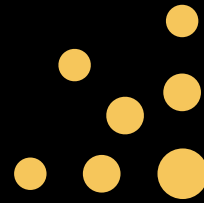


23/02/2026

NORBERTO SEM PREÇO



J. NORBERTO REPRESENTAÇÕES

DIGITE



E INSIRA A REFERÊNCIA NO BUSCADOR.

Iluminamos o presente, *inspiramos* o futuro.

O **Grupo Newline** reúne três marcas com identidades complementares, criadas para atender diferentes necessidades e níveis de experiência. Essa arquitetura de marcas amplia nosso alcance e reforça um mesmo compromisso: design, qualidade e desempenho, com a consistência de quem se dedica aos processos e entrega confiança em cada detalhe.

The logo for Newline features the word "newline" in a lowercase, sans-serif font. A vertical line is positioned between the "l" and "i", with a cluster of five small yellow dots above it.

A **Newline** destaca a força do design brasileiro, unindo tecnologia de ponta, qualidade fabril e estética decorativa para criar soluções completas.

The logo for Studioluce features the word "Studioluce" in a lowercase, sans-serif font.

A **Studioluce** traz o olhar apurado da curadoria, conectada às tendências que atravessam fronteiras e guiada pelo propósito de iluminar espaços com delicadeza, design e emoção.

The logo for Standard features the word "STANDARD" in a uppercase, sans-serif font.

A **Standard** oferece produtos funcionais, ideais para projetos com eficiência e a confiabilidade da nossa manufatura. Juntas, as três ampliam possibilidades e entregam iluminação para todos os níveis de experiência.



Hub Criativo

O Hub Criativo Newline reúne as equipes de design de produtos e marketing criativo, em um ambiente concebido para estimular a criatividade, colaboração e inovação contínua. É aqui que ideias ganham forma, conceitos se transformam em produtos e novas experiências de iluminação começam a nascer.



Showroom

Criado para oferecer uma experiência completa em iluminação, apresentando nossas coleções, tecnologias e acabamentos em aplicação real, permitindo que profissionais e clientes explorem soluções, percebam efeitos e descubram novas possibilidades.



Materiais Técnicos

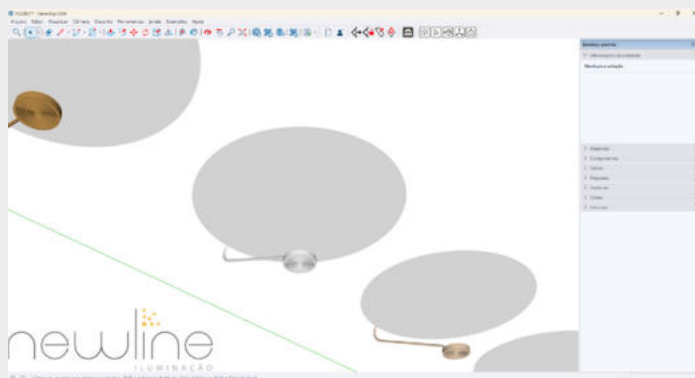
Reunimos em um só lugar todos os materiais necessários dos produtos Newline, para uma aplicação com precisão. Aqui você encontra catálogo digital, manuais, arquivos IES, blocos e muito mais.

Além disso, nossos blocos 3D estão disponíveis na biblioteca do SketchUp Warehouse, ampliando ainda mais as possibilidades de visualização e projeto.



Faça o download e enriqueça ainda mais seus projetos!

Acesse nosso diretório:

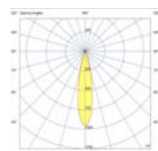
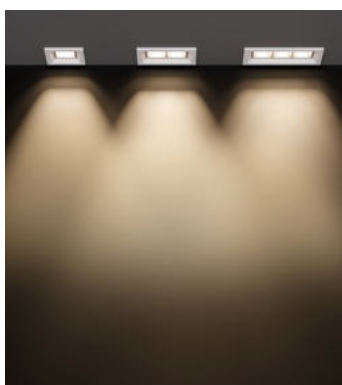


Estamos no **Dialux** !

Desenvolva seu projeto com mais precisão.

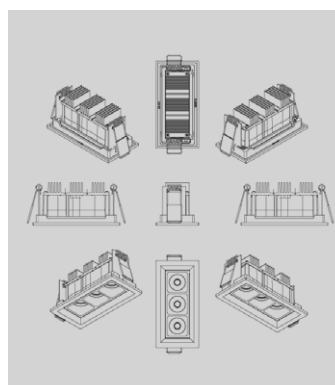
Arquivos IES

Confiabilidade e segurança na especificação dos produtos.



Blocos CAD

Uma biblioteca completa para agilizar no desenvolvimento dos seus projetos.



Acesse a pasta para mais materiais digitais e informações técnicas dos produtos *Newline*.

Design brasileiro

Atualizados em tendências e tecnologias; desenhamos, desenvolvemos, personalizamos e fabricamos produtos seguindo processos de alta qualidade com o propósito de entregar o que há de mais inovador em luz e design ao mercado nacional.



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 Studiolute. É o designer titular da Newline desde 2006.

Premiações

Nosso compromisso com inovação e design já foi reconhecido por importantes premiações nacionais e internacionais. Entre elas, o iF Design Award, Prêmio Bornancini de Design e o Prêmio Abilux, que reforçam a excelência, a criatividade e a qualidade presentes em cada produto que desenvolvemos.

Sistema FIT15 Indireto



Messier Plafon



Colibri de Mesa



n lux

CONFIGURADOR DE SISTEMAS

CRIE. PROJETE. RESOLVA.

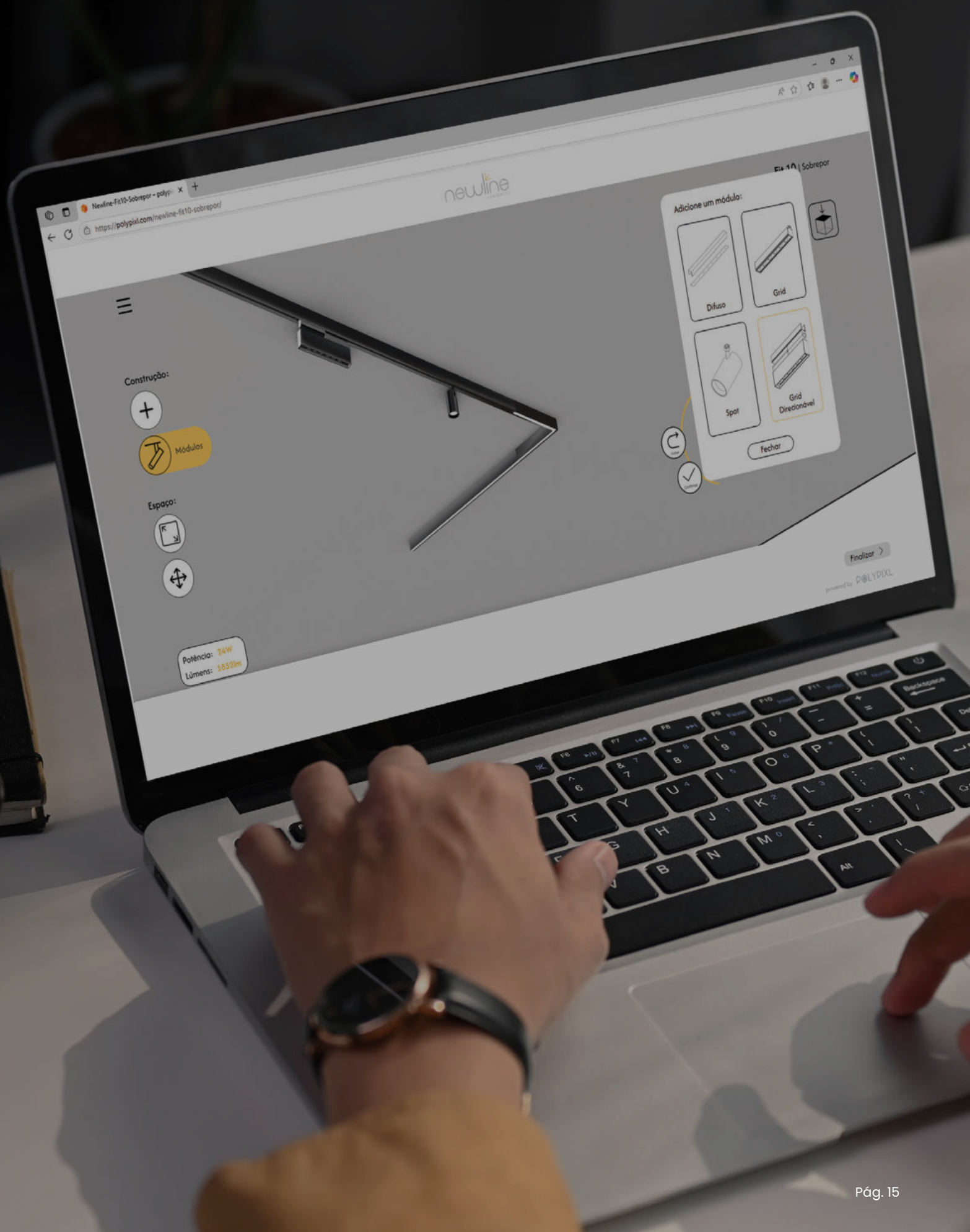
Pensado para projetar todos os sistemas Newline, o n lux permite simular, passo a passo, as inúmeras possibilidades de montagem, considerando bases, módulos, fonte de alimentação e acessórios.

Ele disponibiliza automaticamente as peças compatíveis, fornecendo a lista completa de materiais, evitando erros e garantindo uma solução técnica, precisa e funcional.

O Configurator Newline é o seu laboratório de iluminação, onde criatividade e eficiência andam juntas.



Escaneie o QR code e
acesse N Lux.





GRUPO NEWLINE

INFORMAÇÕES GERAIS

Quantidade de produtos: **14.548 SKUs**

Todos os ensaios técnicos foram realizados com peças no acabamento branco. Produtos com acabamentos em outras cores (por exemplo, o preto) podem sofrer alterações nos resultados.

Fluxo da luminária (lm): Fluxo luminoso após o difusor

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

SISTEMAS ●

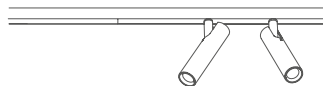
26 **Fit10** LANÇAMENTO

Bases e Cantos
Acessórios
Módulos



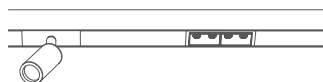
64 **Fit15**

Bases e Conexões
Acessórios
Módulos



84 **New Fit40**

Bases e Conexões
Acessórios
Módulos



96 Módulos

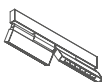
262 Acessórios

266 Fontes e Drivers

PRO LED ●

106 **Grid** LANÇAMENTO

Embutido Microborda
Plafon



138 **Comfort** LANÇAMENTO

Embutido



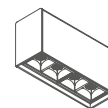
118 **Fit10** LANÇAMENTO

Spot



144 **Pixel**

Embutido
Plafon
Arandela



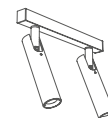
124 **New Pixel** LANÇAMENTO

Embutido



152 **Snello**

Spot



132 **Cross** LANÇAMENTO

Embutido



DECOR LED ●

LANÇAMENTO

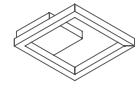
158 Fit10

Pendente Couro
Pendente
Arandela



214 Fit25 Modo

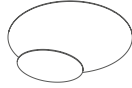
Plafon



LANÇAMENTO

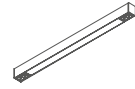
166 Mushroom

Plafon & Arandela



216 New Fit40

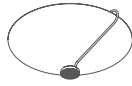
Embutido
Plafon
Pendente



LANÇAMENTO

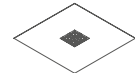
172 Vinil

Plafon



222 Movie

Plafon



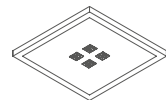
178 Colibri

Luminária de mesa
Plafon
Arandela
Pendente



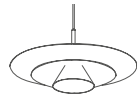
224 Fit Edge

Embutido
Plafon



188 Plié

Pendente



152 Snello

Pendente



198 Fit15 Row

Plafon
Pendente
Arandela



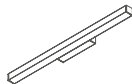
226 Messier

Plafon



204 Fit15 Wall

Arandela



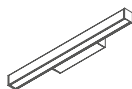
228 Galileo

Plafon



205 Fit15 Grazing

Arandela



230 Apollo

Plafon
Pendente



206 Fit15 Stili

Embutido



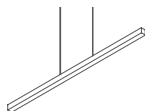
231 Lunare

Plafon
Pendente



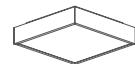
210 Fit25 Row

Plafon
Pendente



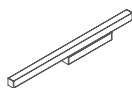
232 Ilume

Plafon



211 Fit25 Wall

Arandela



233 New Chess

Plafon
Pendente



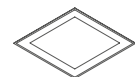
212 Fit25 Square

Plafon
Pendente



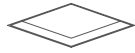
234 Piazza

Embutido

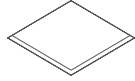


DECOR LAMP ●

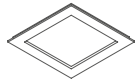
235 Imo
Embutido



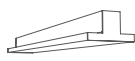
236 No Frame II
Embutido



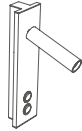
238 Up Square
Plafon & Arandela



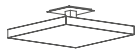
238 Up Row
Plafon & Arandela



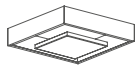
240 Up Read
Arandela



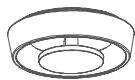
241 Tray Led
Plafon



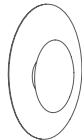
242 New Picture
Embutido
Plafon



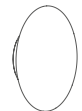
243 Iris
Embutido
Plafon



244 Outlier
Plafon & Arandela



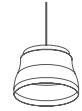
246 Pleine Lune
Plafon & Arandela



248 New Clean
Arandela



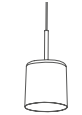
252 Aruá
Pendente



253 Zo'é
Pendente



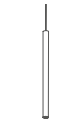
254 Bilboquê
Pendente



255 New Industrial
Pendente



256 Lisse
Pendente
Arandela



258 Victoria
Plafon
Pendente



259 Ring
Plafon
Pendente



260 Circle
Plafon
Pendente



261 No Frame
Embutido



ÍNDICE por aplicação

EMBUTIDO ●

SISTEMAS	SISTEMA FIT10 Uno Microborda	036
	SISTEMA FIT10 Uno No Frame	040
	SISTEMA FIT15	064
	SISTEMA NEW FIT40	084
PRO LED	GRID Microborda	107
	NEW PIXEL	124
	CROSS	132
	COMFORT	138
	PIXEL	146
DECOR LED	NEW FIT40	218
	FIT EDGE	225
	PIAZZA	234
	IMO	235
	NO FRAME II	237
	NEW PICTURE	242
DECOR LAMP	IRIS	243
	NO FRAME	261

SOBREPOR / PLAFON ●

SISTEMAS	SISTEMA FIT10 Uno	040
	SISTEMA FIT15	064
	SISTEMA NEW FIT40	084
PRO LED	GRID	107
	FIT10	118
	PIXEL	142
	SNELLO	152
DECOR LED	MUSHROOM	166
	VINIL	172
	COLIBRI	182
	FIT15 ROW	195
	FIT25 ROW	210
	FIT25 SQUARE	213
	FIT25 MODO	214
	NEW FIT40	218
	MOVIE	222
	FIT EDGE	224
	MESSIER	226
	GALILEO	228
	APOLLO	230
	LUNARE	231
	ILUME	232
	NEW CHESS	233
	UP SQUARE	238
UP ROW	238	
TRAY LED	239	
NEW PICTURE	242	
IRIS	243	
OUTLIER	244	
PLEINE LUNE	246	
DECOR LAMP	VICTORIA	258
	RING	259
	CIRCLE	260

PENDENTE ●

SISTEMAS	SISTEMA FIT10 Uno Direto	040	
	SISTEMA FIT10 Uno Indireto	043	
	SISTEMA FIT10 Duo	047	
	SISTEMA FIT15 Direto	064	
	SISTEMA FIT15 Indireto	064	
	SISTEMA NEW FIT40	084	
DECOR LED	FIT10 Couro	160	
	FIT10	162	
	COLIBRI	184	
	COLIBRI Linear	186	
	PLIÉ	188	
	FIT15 ROW	200	
	FIT25 ROW	210	
	FIT25 SQUARE	212	
	NEW FIT40	220	
	SNELLO	152	
	APOLLO	230	
	LUNARE	231	
	NEW CHESS	231	
	DECOR LAMP	ARUÁ	252
		ZO'É	253
		BILBOQUÊ	254
NEW INDUSTRIAL		255	
LISSE		256	
VICTORIA		258	
RING		259	
CIRCLE	260		

ARANDELA ●

DECOR LED	PIXEL	151
	FIT10	164
	MUSHROOM	166
	COLIBRI	182
	FIT15 ROW	202
	FIT15 WALL	204
	FIT15 GRAZING	205
	FIT25 WALL	211
	UP SQUARE	238
	UP ROW	238
	UP READ	238
	OUTLIER	244
	PLEINE LUNE	246
	NEW CLEAN	248
LISSE	257	

LUMINÁRIA DE MESA ●

DECOR LED	COLIBRI	180
-----------	---------	-----

LUMINÁRIA DE PISO ●

DECOR LED	FIT15 STILI	206
-----------	-------------	-----

GUIA DE SELOS



HONEYCOMB (ANTIOFUSCANTE)

Acessório colmeia para controle de ofuscamento. Reduz o brilho direto e melhora o conforto visual.



BAIXO UGR

Produtos com elevado padrão de controle de ofuscamento. Maior conforto visual.



FACHO – ÂNGULO DE ABERTURA

Indica o ângulo de abertura da luz. Definição se o produto possui uma iluminação mais concentrada ou mais ampla.



FACHO DIRECIONÁVEL

O produto permite ajustar a direção do feixe de luz. Mais flexibilidade para destacar pontos específicos.



ALTO IRC

Produtos com elevado padrão. Maior fidelidade na reprodução das cores.



BAIXO SDCM

Produtos com elevado padrão de cromaticidade. Maior fidelidade na temperatura de cor.



DIMERIZAÇÃO

Possibilita controlar a intensidade da luz. Mais conforto visual e economia de energia.



DOB (DRIVER ON BOARD)

Driver integrado ao corpo da luminária. Simplifica a instalação e dispensa driver externo, com solução mais compacta e prática.



TENSÃO DE REDE

Indica a forma de alimentação elétrica do produto.



ÍNDICE DE PROTEÇÃO (IP)

Mostra o nível de proteção do produto contra poeira e água. Quanto maior o IP, maior a sua resistência.



USO EXTERNO COBERTO

Produto indicado para áreas externas protegidas da chuva direta. Ideal para varandas, sacadas e beirais.

TABELA DE ACABAMENTOS

• Cabo revestido em Tecido

1ª Grade: BT Cabo: Branco	1ª Grade: PT Cabo: Preto	1ª Grade: GR Cabo: Palha	1ª Grade: AD Cabo: Palha
1ª Grade: MC Cabo: Preto	1ª Grade: OL Cabo: Palha	1ª Grade: DO Cabo: Palha	1ª Grade: RF Cabo: Rosé
1ª Grade: FF Cabo: Palha	1ª Grade: FD Cabo: Palha	1ª Grade: VE Cabo: Brisa	1ª Grade: AZ Cabo: Brisa
1ª Grade: NF Cabo: Palha	1ª Grade: ND Cabo: Palha	1ª Grade: CO Cabo: Rosé	1ª Grade: CE Cabo: Rosé

• Cabo Kevlar

1ª Grade: BT Cabo: Branco	1ª Grade: PT Cabo: Preto	1ª Grade: GR Cabo: Preto	1ª Grade: AD Cabo: Palha
1ª Grade: MC Cabo: Preto	1ª Grade: OL Cabo: Dourado	1ª Grade: DO Cabo: Dourado	1ª Grade: RF Cabo: Palha
1ª Grade: FF Cabo: Palha	1ª Grade: FD Cabo: Palha	1ª Grade: VE Cabo: Preto	1ª Grade: AZ Cabo: Preto
1ª Grade: NF Cabo: Palha	1ª Grade: ND Cabo: Palha	1ª Grade: CO Cabo: Preto	1ª Grade: CE Cabo: Preto

PRODUTOS COM CABO REVESTIDO EM TECIDO

- Aruá
- Bilboquê
- Lisse I
- Lisse II
- New Industrial
- Plié
- Victoria
- Z'oe



PRODUTOS COM CABO KEVLAR

- Apollo
- Circle
- Lunare
- New Chess
- New Fit40
- Ring
- Square



• Cabo PP

1ª Grade: BT Cabo: Branco	1ª Grade: PT Cabo: Preto	1ª Grade: GR Cabo: Preto	1ª Grade: AD Cabo: Palha	1ª Grade: MC Cabo: Preto
1ª Grade: OL Cabo: Dourado	1ª Grade: DO Cabo: Dourado	1ª Grade: RF Cabo: Rosé	1ª Grade: VE Cabo: Brisa	1ª Grade: AZ Cabo: Brisa

PRODUTOS COM CABO PP

- Colibri
- Fit10
- Palla
- Row Fit15
- Row Fit25
- Snello



GLOSSÁRIO DE ACABAMENTOS

BT Branco total	PT Preto total	GR Grafite	AD Areia dunas	MC Marrom Corten	OL Oliva	DO Dourado
RF Rosé Falésia	FF Fendi fosco	FE Fendi	VE Verde mata	AZ Azul brisa	NF Nude fosco	ND Nude
CO Cobre	CE Cobre escovado					



SISTEMAS.

Liberdade para criar.

Sistemas modulares que permitem criar composições com liberdade total: embutir, sobrepor ou pendente, com opções de luz direta e indireta. Combine módulos difusos ou de destaque e desenhe a iluminação no ritmo do seu projeto.



ÍNDICE

SISTEMA FIT10

- BASE UNO MICROBORDA _____ 036
- BASE UNO DIRETO _____ 040
- BASE UNO INDIRETO _____ 044
- BASE DUO _____ 048

SISTEMA FIT15

- BASE DE EMBUTIR _____ 068
- BASE SOBREPOR | AÉREO DIRETO _____ 070
- BASE AÉREO INDIRETO _____ 072

SISTEMA NEW FIT40

- BASE DE EMBUTIR _____ 088
- BASE SOBREPOR | AÉREO _____ 090

SISTEMA Fit10.

O NOVO, QUANDO TUDO PARECIA IGUAL.

Modular, linear e minimalista, o Fit10 é compacto e avançado.

Crie até três circuitos independentes, dimerizáveis ou on/off, você escolhe.

Sinta maior conforto visual com módulos e luminárias com sistema óptico recuado.

Customize a cor do acabamento, a temperatura de cor e os módulos difusos com tecnologia freecut.

O Ecossistema Fit10 propõe uma nova linguagem para iluminar com tecnologia e leveza.



Accesse o
QR Code
para mais
informações
técnicas.





3 CIRCUITOS INDEPENDENTES

Acione e dimerize individualmente até 3 circuitos

TENSÃO 24V

Maior segurança (EBT) e estabilidade na distribuição de tensão

SISTEMA SLIM

apenas 10mm de largura

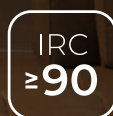
POSSIBILIDADE DE DIMERIZAÇÃO

Triac ou 0-10V

FREECUT

Possibilita customização de módulos difusos na dimensão exata desejada.

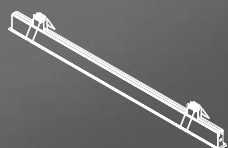
CONFORTO VISUAL



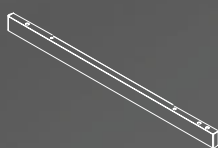


Visão geral do sistema:

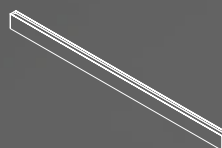
BASES



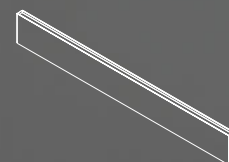
UNO MICROBORDA



UNO DIRETO

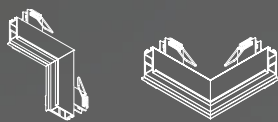


UNO INDIRETO

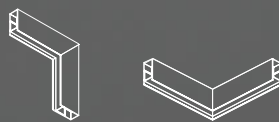


DUO

CANTOS 90°



UNO MICROBORDA



UNO DIRETO / INDIRETO

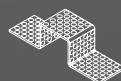


DUO

ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO



PARAFUSOS E BUCHAS



TRAVESSA DE FIXAÇÃO

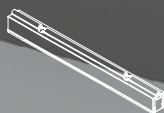


HASTE FIXA



CABO DE
AÇO

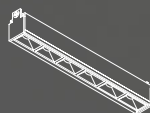
MÓDULOS LED



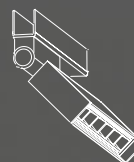
DIFUSO



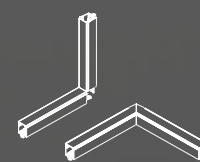
SPOT



GRID



GRID ARTICULÁVEL

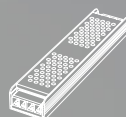


CANTO ILUMINADO

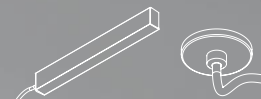
FONTES E CANOPLAS



FONTE SLIM



FONTE REMOTA



CANOPLA

Sistema Fit10

BASE UNO
MICROBORDA

BASE UNO DIRETA

NO FRAME

SOBREPOR

AÉREO
CABO DE AÇO



BASE UNO INDIRECTA

AÉREO
CABO DE AÇO

AÉREO
HASTE FIXA

BASE DUO

AÉREO
HASTE FIXA

AÉREO
CABO DE AÇO



Configurando o Sistema **Fit10**

01 ACABAMENTO

BASES DE 0,5M A 3M



PRETO TOTAL - PT



BRANCO TOTAL - BT

BASES DE 0,5M A 2M



GRAFITE - GR



AREIA DUNAS - AD



DOURADO - DO



OLIVA - OL



FENDI FOSCO - FF



ROSE FALÉSIA - RF

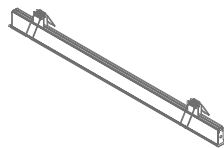


MARROM CORTEN - MC

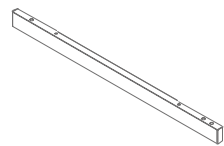
**Acabamentos na pintura líquida (GR, AD, DO, OL, FF, RF), para comprimento acima de 2000mm, consulte o prazo de entrega.*



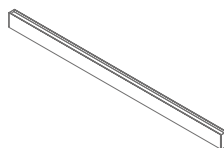
02 BASE



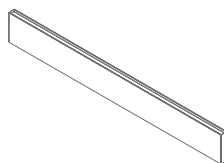
UNO MICROBORDA



UNO DIRETO



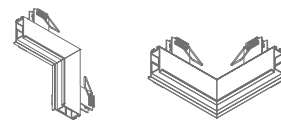
UNO INDIRETO



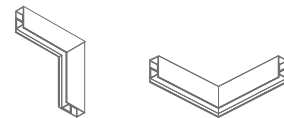
DUO



03 ACESSÓRIOS



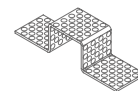
CANTO 90° UNO MICROBORDA



CANTO 90° UNO



CANTO 90° DUO



TRAVESSA DE FIXAÇÃO

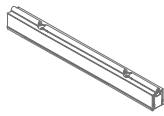


HASTE FIXA

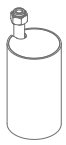


CABO DE AÇO

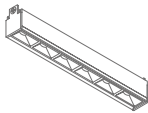
04 MÓDULOS



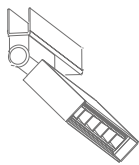
DIFUSO



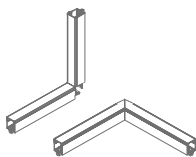
SPOT



GRID



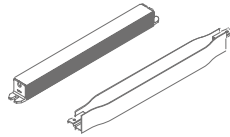
GRID ARTICULÁVEL



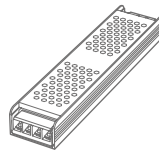
CANTO ILUMINADO



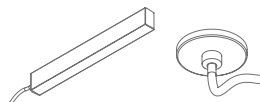
05 FONTES



FONTE SLIM E CAIXA



FONTE REMOTA



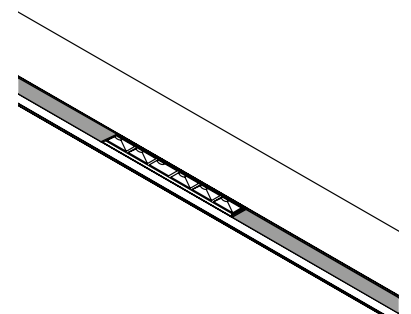
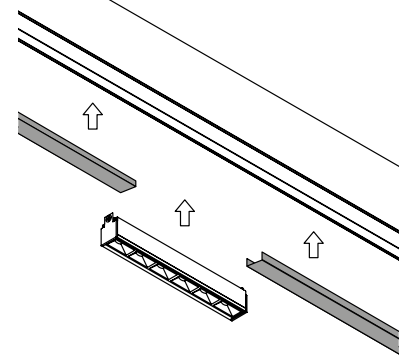
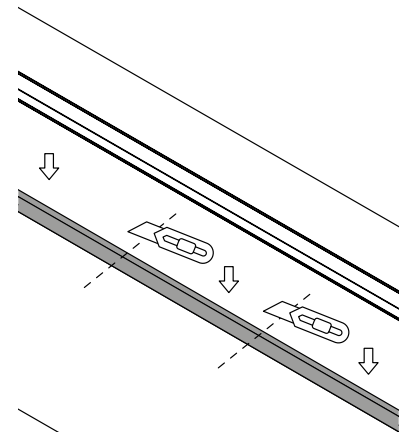
CANOPLAS



06 ACABAMENTOS

Todas as bases possuem tampas cegas na dimensão total.

Corte a tampa cega de acordo com o tamanho dos módulos e preencha os intervalos com a mesma para perfeito acabamento.





Especificando a base Uno Microborda

Passo 1 | ESCOLHA DA BASE

- Comprimentos base de 500mm a 3000mm.



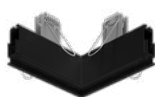
- Escolha dos acabamentos:



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

*Acabamentos na pintura líquida (GR, AD, DO, OL, FF, RF), para comprimento acima de 2000mm, consulte o prazo de entrega.

Passo 2 | ESCOLHA DO CANTO 90°



Canto 90°
Direita | Esquerda



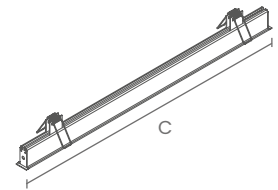
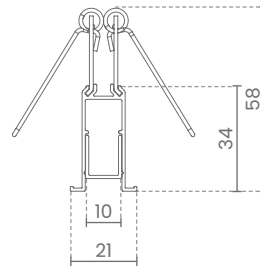
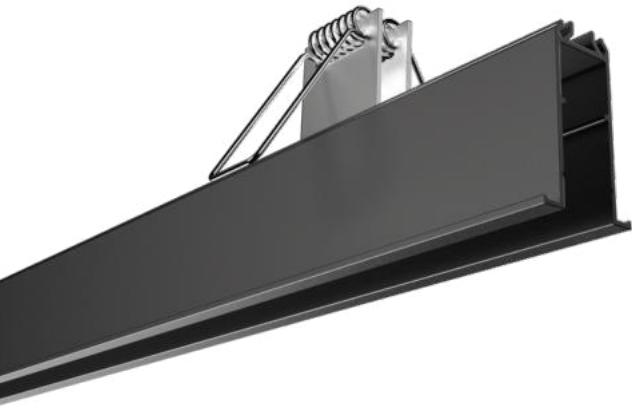
Canto 90°
Teto | Parede

Passo 3 | ESCOLHA DOS MÓDULOS

- Todos os módulos Fit10 são compatíveis com as bases do Sistema Fit10.



SAIBA MAIS SOBRE OS MÓDULOS FIT10 NA [PÁG. 52](#)



Dimensão	Código
500 x 21 x 58mm	SMI0050
1000 x 21 x 58mm	SMI0100
1500 x 21 x 58mm	SMI0150
2000 x 21 x 58mm	SMI0200
2500 x 21 x 58mm	SMI0250
3000 x 21 x 58mm	SMI0300

Nicho: 15mm de largura



ESPECIFICAÇÕES

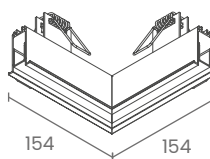
Produzido em alumínio.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

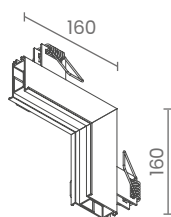
Canto Direita | Esquerda



Dimensão	Código
154 x 154 x 58mm	SM10000

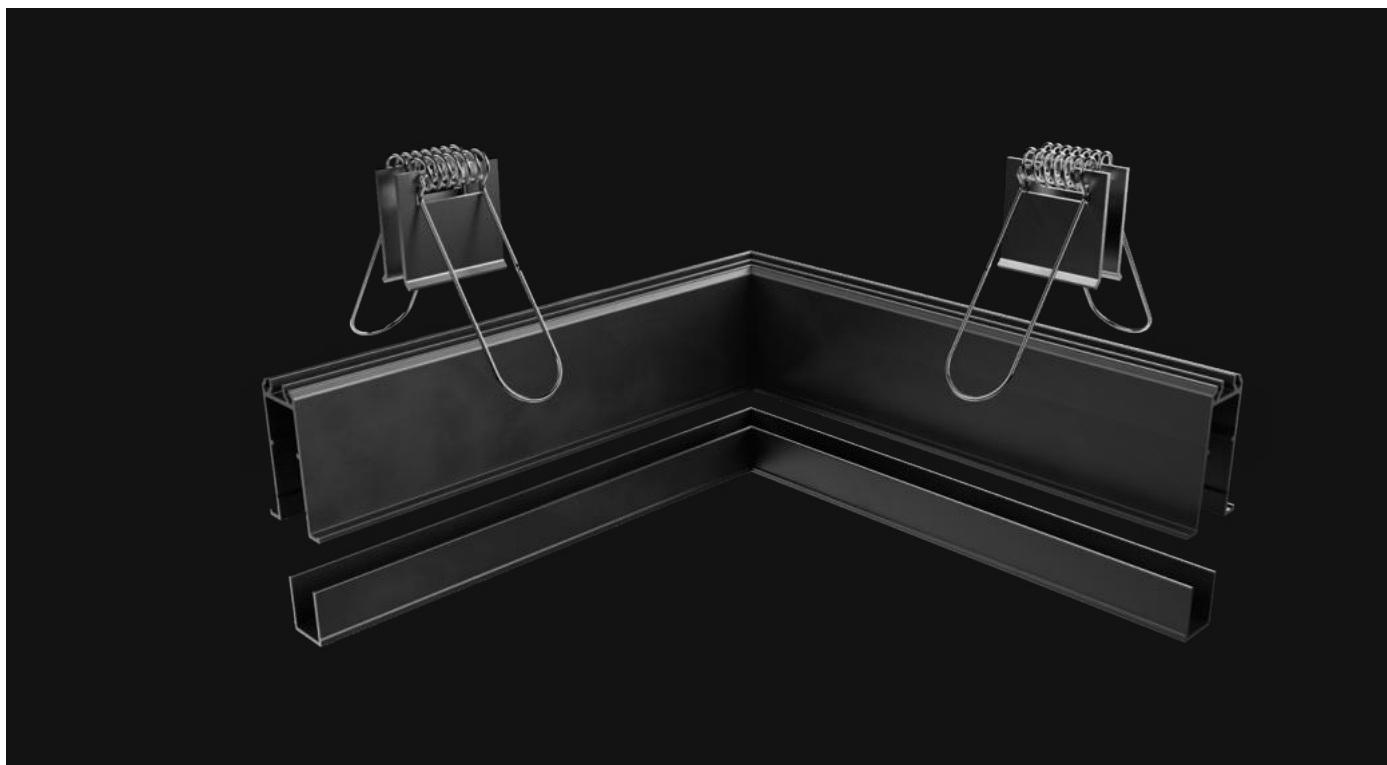
Nicho: 152 x 152 x 15mm de largura

Canto Teto | Parede



Dimensão	Código
160 x 21 x 160mm	SM10001

Nicho: 132 x 15 x 132mm de largura



ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Especificando a base Uno Direto

PASSO 1 | ESCOLHA DA BASE

- Comprimentos base de 500mm a 3000mm.



- Escolha dos acabamentos:



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

*Acabamentos na pintura líquida (GR, AD, DO, OL, FF, RF), para comprimento acima de 2000mm, consulte o prazo de entrega.

PASSO 2 | ESCOLHA DO CANTO 90°



Canto 90°
Direita | Esquerda



Canto 90°
Teto | Parede

PASSO 3 | ESCOLHA DOS ACESSÓRIOS

- Para aplicação em Sistema Fit10 de Embutir No frame (Travessa No frame).
**2 unids. de travessa a cada 1000mm de base (kit com 10 unids.).*



Travessa No frame

- Para aplicação em Sistema Fit10 de Sobrepor (Caixa para Driver).



Caixa Meio para Driver

ou



Caixa para Driver
(Final de sistema)

- Para aplicação em Sistema Fit10 Aéreo Uno Direto (Cabo de Aço).
**2 unids. de cabo de aço para cada base de até 2000mm, e 3 unids. para 2500 e 3000mm*



Cabo de aço



Canopla
+ Cabo de alim.

ou



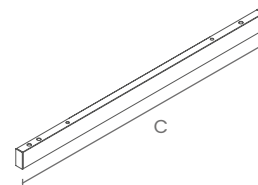
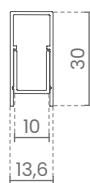
Canopla de Sobrepor
+ Cabo de alim.

PASSO 4 | ESCOLHA DOS MÓDULOS

- Todos os módulos Fit10 são compatíveis com as bases do Sistema Fit10.



SAIBA MAIS SOBRE OS MÓDULOS FIT10 NA [PÁG. 52](#)



Dimensão	Código
500 x 13,6 x 30mm	SU10050
1000 x 13,6 x 30mm	SU10100
1500 x 13,6 x 30mm	SU10150
2000 x 13,6 x 30mm	SU10200
2500 x 13,6 x 30mm	SU10250
3000 x 13,6 x 30mm	SU10300

Para utilização em Sistema fit10 No frame:
fazer um nicho de 20mm de largura



ESPECIFICAÇÕES

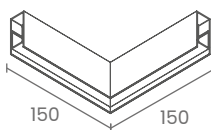
Produzido em alumínio.

ACABAMENTOS

● BT ● PT ● GR ● AD ● DO ● OL ● FF ● RF ● MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

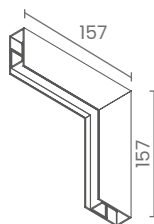
Canto Direita | Esquerda



Dimensão	Código
150 x 150 x 30mm	SU10000

Para utilização em Sistema fit10 No frame: fazer um nicho de 20mm de largura

Canto Teto | Parede

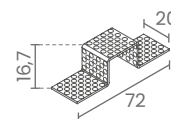


Dimensão	Código
157 x 30 x 157mm	SU10001

Para utilização em Sistema fit10 No frame: fazer um nicho de 20mm de largura

Acessórios

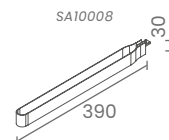
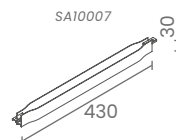
- Para aplicação em Sistema Fit10 de Embutir No frame (Travessa No frame).



Dimensão	Código	Quantidade
72 x 20 x 16,7mm	AC00077	10 unidades

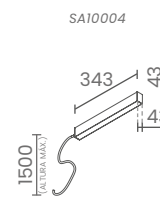
*Vendido separadamente; utilizar 2 unids. de travessa a cada 1000mm de base.

- Para aplicação em Sistema Fit10 de Sobrepor (Caixa para Driver).



Dimensão	Código	Modelo
430 x 25,6 x 30mm	SA10007	Canopla meio para driver
390 x 25,6 x 30mm	SA10008	Canopla final para driver

- Para aplicação em Sistema Fit10 Aéreo Uno Direto (Cabo de Aço).



Dimensão	Código	Modelo
9,5 x 9,5 x 22mm	SA10001	Cabo de aço Uno
55 x 55 x 6,5mm	SA10005	Canopla + cabo de alimentação
343 x 27 x 43mm	SA10004	Canopla retangular para driver

*2 unids. de cabo de aço para cada base de até 2000mm, e 3 unids. para 2500 e 3000mm

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Especificando a base Uno Indireto

Passo 1 | ESCOLHA DA BASE

- Comprimentos base de 500mm a 3000mm.



- Escolha dos acabamentos:



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

*Acabamentos na pintura líquida (GR, AD, DO, OL, FF, RF), para comprimento acima de 2000mm, consulte o prazo de entrega.

Passo 2 | ESCOLHA DO CANTO 90°



Canto 90°
Direita | Esquerda

Passo 3 | ESCOLHA DOS ACESSÓRIOS

- Para aplicação em Sistema Fit10 Aéreo Uno Indireto (Cabo de Aço).
*2 unids. de cabo de aço para cada base de até 2000mm, e 3 unids. para 2500 e 3000mm



Cabo de aço



Canopla
+ Cabo de alim.

ou



Canopla de Sobrepor
+ Cabo de alim.

- Para aplicação em Sistema Fit10 Aéreo Uno Indireto (Haste Fixa).
*1 circuito por canopla.



Haste fixa
10cm



Haste fixa
25cm



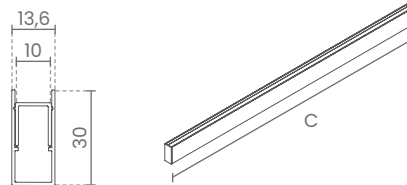
Canopla
+ Cabo de alim.

Passo 4 | ESCOLHA DOS MÓDULOS

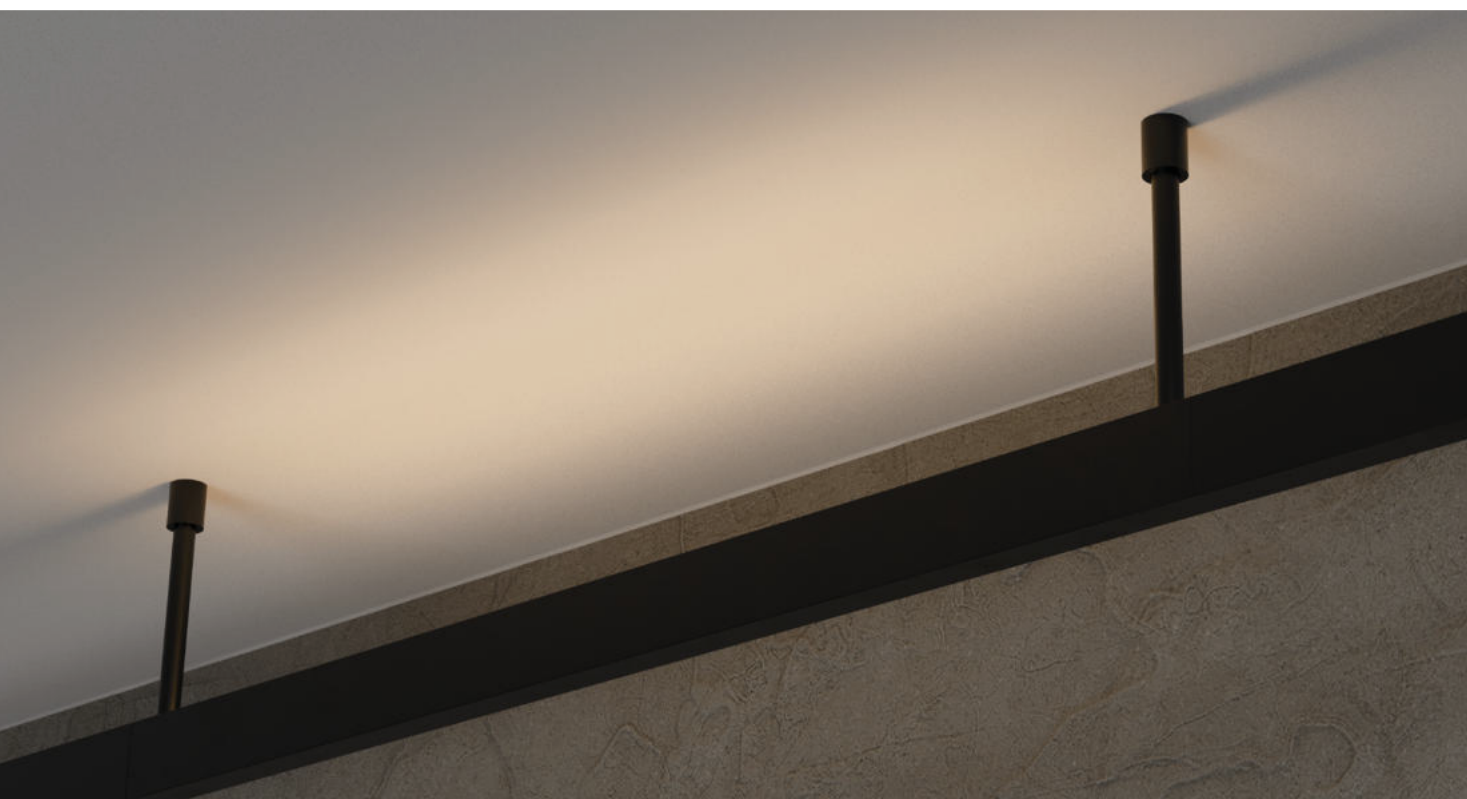
- Todos os módulos Fit10 são compatíveis com as bases do Sistema Fit10.



SAIBA MAIS SOBRE OS MÓDULOS FIT10 NA [PÁG. 52](#)



Dimensão	Código
500 x 13,6 x 30mm	SI10050
1000 x 13,6 x 30mm	SI10100
1500 x 13,6 x 30mm	SI10150
2000 x 13,6 x 30mm	SI10200
2500 x 13,6 x 30mm	SI10250
3000 x 13,6 x 30mm	SI0300



ESPECIFICAÇÕES

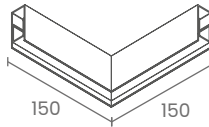
Produzido em alumínio.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

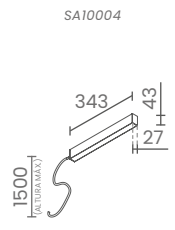
Canto Direita | Esquerda



Dimensão	Código
150 x 150 x 30mm	SUI0000

Acessórios

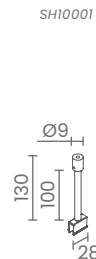
- Para aplicação em Sistema Fit10 Aéreo Uno Indireto (Cabo de Aço).



Dimensão	Código	Modelo
9,5 x 9,5 x 22mm	SA10002	Cabo de aço Uno Indireto e Duo
55 x 55 x 6,5mm	SA10005	Canopla + cabo de alimentação
343 x 27 x 43mm	SA10004	Canopla retangular para driver

*2 unids. de cabo de aço para cada base de até 2000mm, e 3 unids. para 2500 e 3000mm

- Para aplicação em Sistema Fit10 Aéreo Uno Indireto (Haste Fixa).



Dimensão	Código	Modelo
28 x 16 x 130mm	SH10001	Haste fixa 10cm
28 x 16 x 280mm	SH10002	Haste fixa 25cm
57 x 57 x 13mm	SH10003	Canopla de alimentação (para haste)

*1 circuito por canopla.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Especificando a base Duo

Passo 1 | ESCOLHA DA BASE

- Comprimentos base de 500mm a 3000mm.



- Escolha dos acabamentos:



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

*Acabamentos na pintura líquida (GR, AD, DO, OL, FF, RF), para comprimento acima de 2000mm, consulte o prazo de entrega.

Passo 2 | ESCOLHA DO CANTO 90°



Canto 90°
Direita | Esquerda

Passo 3 | ESCOLHA DOS ACESSÓRIOS

- Para aplicação em Sistema Fit10 Aéreo Duo (Cabo de Aço).
**2 unids. de cabo de aço para cada base de até 2000mm, e 3 unids. para 2500 e 3000mm*



Cabo de aço



Canopla
+ Cabo de alim.

ou



Canopla de Sobrepor
+ Cabo de alim.

- Para aplicação em Sistema Fit10 Duo (Haste Fixa).

**1 circuito por canopla.*



Haste fixa
10cm



Haste fixa
25cm



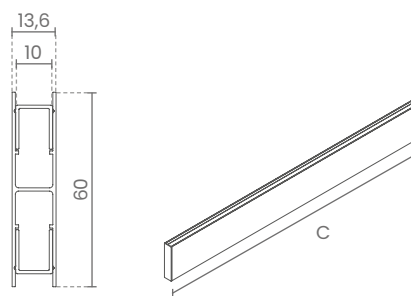
Canopla
+ Cabo de alim.

Passo 4 | ESCOLHA DOS MÓDULOS

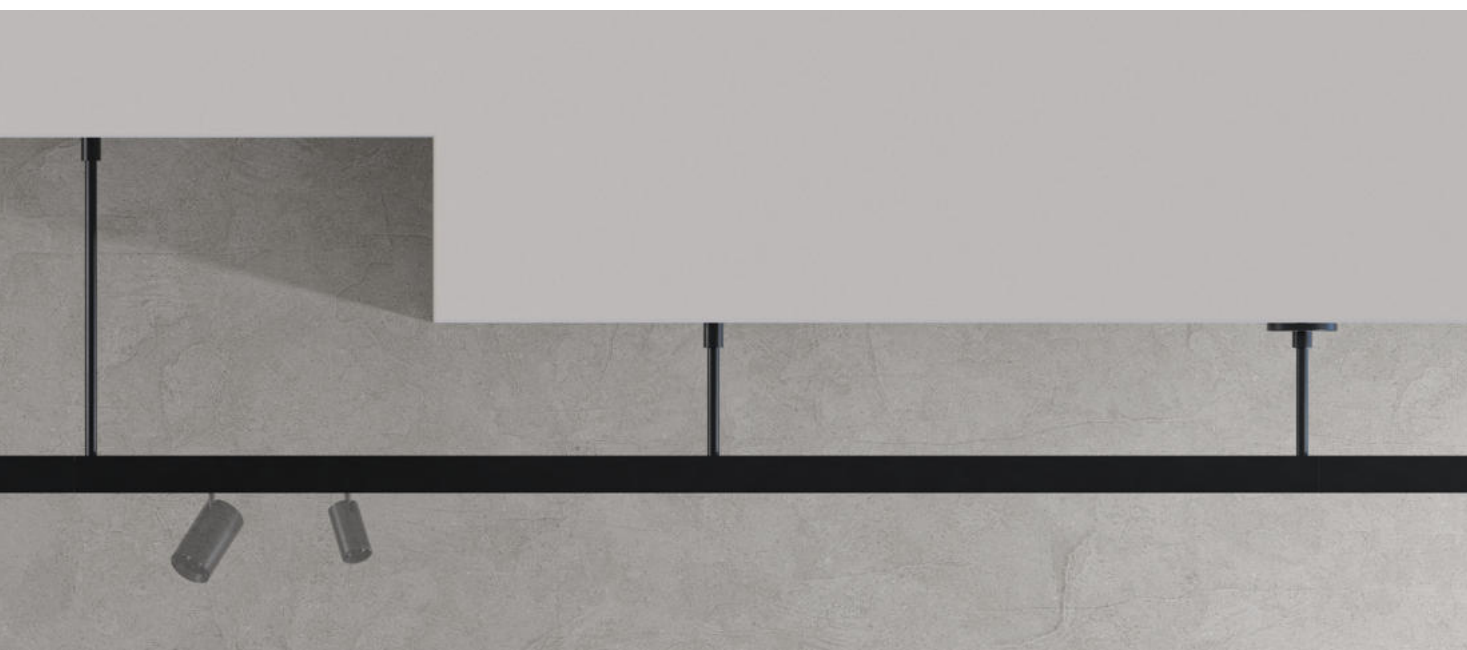
- Todos os módulos Fit10 são compatíveis com as bases do Sistema Fit10.



SAIBA MAIS SOBRE OS MÓDULOS FIT10 NA [PÁG. 52](#)



Dimensão	Código
500 x 13,6 x 60mm	SD10050
1000 x 13,6 x 60mm	SD10100
1500 x 13,6 x 60mm	SD10150
2000 x 13,6 x 60mm	SD10200
2500 x 13,6 x 60mm	SD10250
3000 x 13,6 x 60mm	SD10300



ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.

ACABAMENTOS

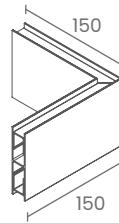
BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

Base Duo

SISTEMA FIT10

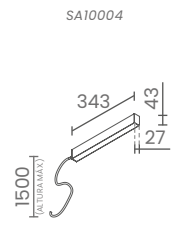
Canto Direita | Esquerda



Dimensão	Código
150 x 150 x 60mm	SD10000

Acessórios

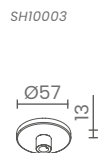
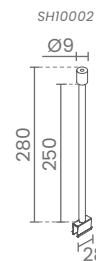
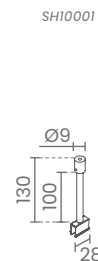
- Para aplicação em Sistema Aéreo Uno Indireto (Cabo de Aço).



Dimensão	Código	Modelo
9,5 x 9,5 x 22mm	SAI10002	Cabo de aço Uno Indireto e Duo
55 x 55 x 6,5mm	SAI10005	Canopla + cabo de alimentação
343 x 27 x 43mm	SAI10004	Canopla retangular para driver

*2 unids. de cabo de aço para cada base de até 2000mm, e 3 unids. para 2500 e 3000mm

- Para aplicação em Sistema Aéreo Uno Indireto (Haste Fixa).



Dimensão	Código	Modelo
28 x 16 x 130mm	SHI0001	Haste fixa 10cm
28 x 16 x 280mm	SHI0002	Haste fixa 25cm
57 x 57 x 13mm	SHI0003	Canopla de alimentação (para haste)

*1 circuito por canopla.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



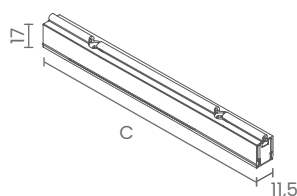
MÓDULOS Fit10.



OBSERVAÇÕES
Módulos 24V. Fontes 24V não inclusas.







Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
500 x 17 x 11,5mm	7 W	MO10050LED27	2700K	660 lm
		MO10050LED3	3000K	695 lm
		MO10050LED4	4000K	740 lm
1000 x 17 x 11,5mm	14 W	MO10100LED27	2700K	1350 lm
		MO10100LED3	3000K	1420 lm
		MO10100LED4	4000K	1500 lm
1250 x 17 x 11,5mm	18 W	MO10125LED27	2700K	1570 lm
		MO10125LED3	3000K	1650 lm
		MO10125LED4	4000K	1720 lm
1500 x 17 x 11,5mm	22 W	MO10150LED27	2700K	2020 lm
		MO10150LED3	3000K	2120 lm
		MO10150LED4	4000K	2240 lm
2000 x 17 x 11,5mm	28 W	MO10200LED27	2700K	2690 lm
		MO10200LED3	3000K	2830 lm
		MO10200LED4	4000K	2990 lm
2500 x 17 x 11,5mm	36 W	MO10250LED27	2700K	3360 lm
		MO10250LED3	3000K	3540 lm
		MO10250LED4	4000K	3740 lm
3000 x 17 x 11,5mm	43 W	MO10300LED27	2700K	4040 lm
		MO10300LED3	3000K	4250 lm
		MO10300LED4	4000K	4490 lm

ESPECIFICAÇÕES

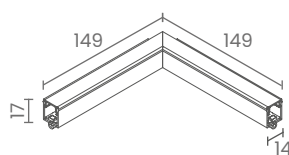
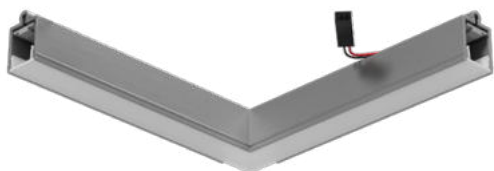
Produzido em alumínio e acrílico;
*Não ligar sem fonte.



*Fonte 24V não inclusa.

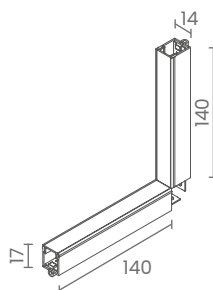


Direita | Esquerda



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
149 x 149 x 17mm	3 W	MO10009LED27	2700K	270 lm
		MO10009LED3	3000K	280 lm
		MO10009LED4	4000K	290 lm

Teto | Parede



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
140 x 14 x 140mm	3 W	MO10010LED27	2700K	270 lm
		MO10010LED3	3000K	280 lm
		MO10010LED4	4000K	290 lm

ESPECIFICAÇÕES

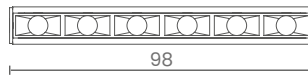
Produzido em alumínio e acrílico;
*Não ligar sem fonte.



*Fonte 24V não inclusa.



Fixo

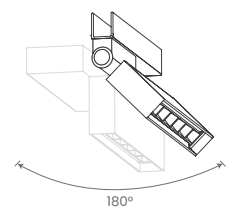
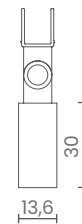
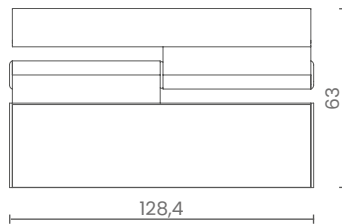


Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	98 x 11,5 x 17mm	10 W	MOI0004LED27	2700K	640 lm
			MOI0004LED3	3000K	660 lm
			MOI0004LED4	4000K	670 lm
36°	98 x 11,5 x 17mm	10 W	MOI0006LED27	2700K	620 lm
			MOI0006LED3	3000K	640 lm
			MOI0006LED4	4000K	660 lm

*Fonte vendido separadamente

*Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT)

Articulável



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	128,4 x 13,6 x 63mm	10 W	MOI0001LED27	2700K	640 lm
			MOI0001LED3	3000K	660 lm
			MOI0001LED4	4000K	670 lm
36°	128,4 x 13,6 x 63mm	10 W	MOI0003LED27	2700K	620 lm
			MOI0003LED3	3000K	640 lm
			MOI0003LED4	4000K	660 lm

*Fonte vendido separadamente

*Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT)

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



ESPECIFICAÇÕES

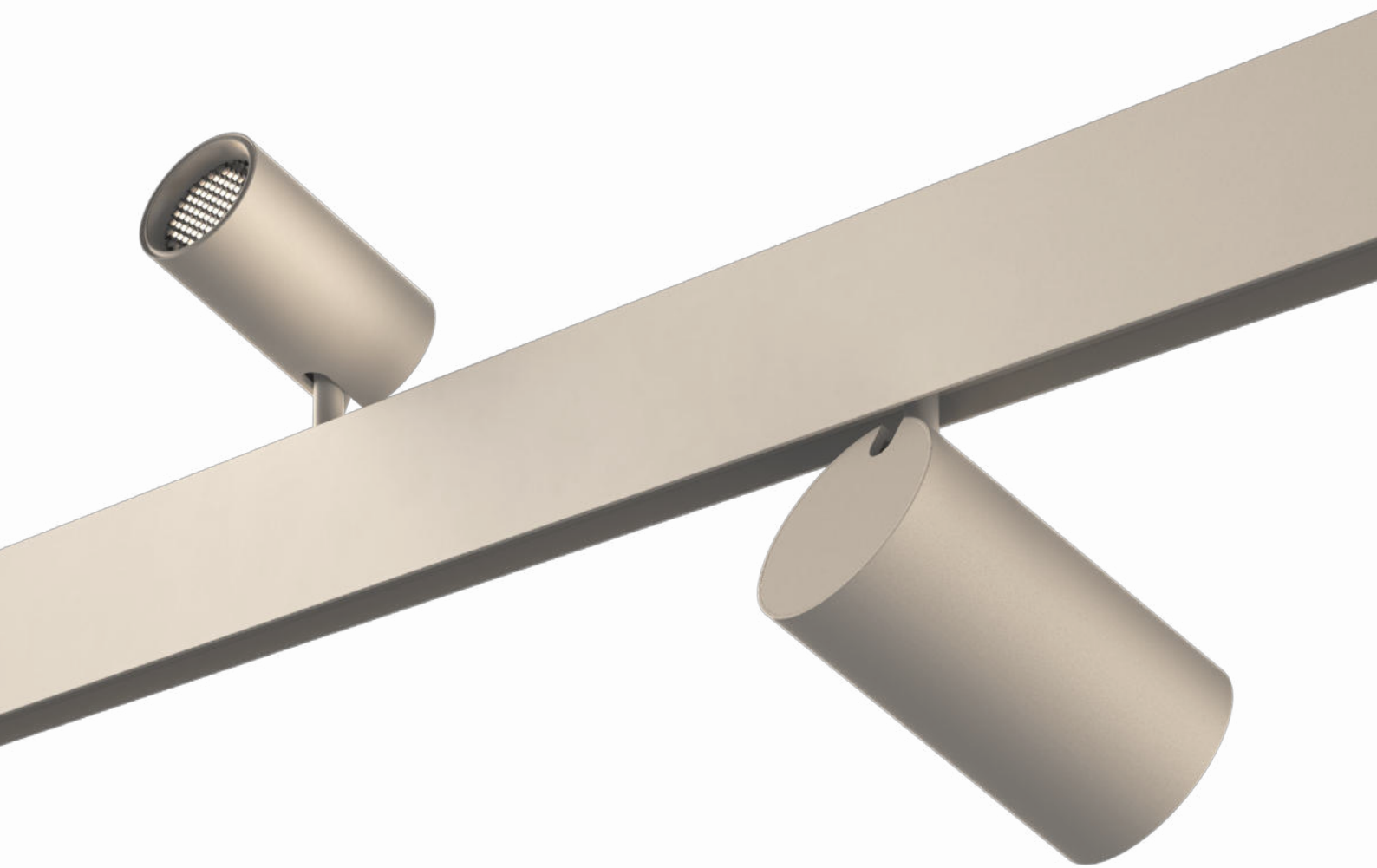
Produzido em alumínio;
*Não ligar sem fonte.



Facho 15°

Facho 36°

*Fonte 24V não inclusa.



Módulo Spot Fit10

SISTEMA FIT10

SISTEMAS

MÓDULOS

PRO LED

DECOR LED

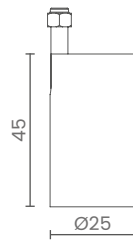
DECOR LAMP

ACESSÓRIOS E FONTES

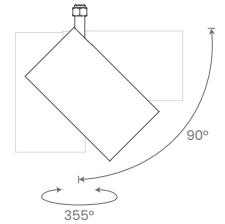
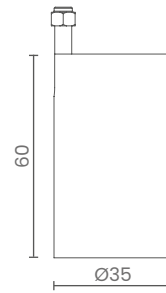


*honeycomb
pode ser retirado

HMO10007LED



HMO10008LED



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø25 x 45mm	4 W	HMO10007LED27	2700K	210 lm
		HMO10007LED3	3000K	220 lm
		HMO10071LED4	4000K	240 lm
Ø35 x 60mm	7 W	HMO10008LED27	2700K	380 lm
		HMO10008LED3	3000K	410 lm
		HMO10008LED4	4000K	430 lm

*Fonte vendido separadamente



ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
*Não ligar sem fonte.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



*Fonte 24V não inclusa.



Módulo Spot Fit10 Couro

SISTEMA FIT10

SISTEMAS

MÓDULOS

PRO LED

DECOR LED

DECOR LAMP

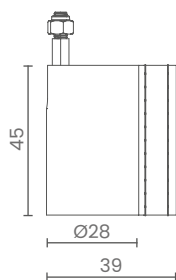
ACESSÓRIOS E FONTES



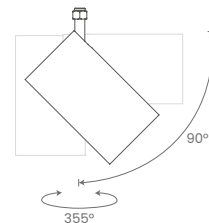
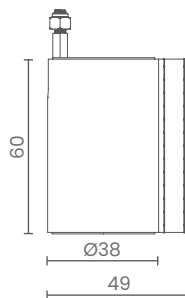
*honeycomb pode ser retirado

Cor do couro: Marrom Havana

MOC10007LED



MOC10008LED



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø28 x 45mm	4 W	HMOC10007LED27	2700K	210 lm
		HMOC10007LED3	3000K	220 lm
		HMOC10007LED4	4000K	240 lm
Ø38 x 60mm	7 W	HMOC10008LED27	2700K	380 lm
		HMOC10008LED3	3000K	410 lm
		HMOC10008LED4	4000K	430 lm

*Fonte vendido separadamente



ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio e couro sintético;
*Não ligar sem fonte.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



*Fonte 24V não inclusa.

SISTEMA Fit15.

DESENHE A LUZ DO SEU JEITO.

O Fit15 é um sistema compacto e extremamente versátil, disponível nas versões embutir, sobrepor e aéreo, com opções de luz direta e indireta. Ideal para iluminação residencial, oferece módulos difusos para iluminação geral, spots direcionáveis para pontos de destaque e pendentes de design slim, que completam a luz e valorizam a decoração do ambiente.



Accesse o
QR Code
para mais
informações
técnicas.

DRIVER ON BOARD (DOB)

Driver integrado à placa de LED: dispensa drivers adicionais e simplifica o projeto.

2 CIRCUITOS INDEPENDENTES

Mais flexibilidade para separar comandos e cenas dentro do mesmo sistema.

VERSATILIDADE DE APLICAÇÃO

Disponível nas versões embutir, sobrepor, aéreo e indireto.

ENGATE RÁPIDO DE MÓDULOS

Sistema de encaixe com conexão rápida: mais agilidade e menos tempo de obra.

DESIGN REGISTRADO



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



Projeto: Maria Eduarda Souza | @eduardasouza.arquitetura
Foto: Alé Jesus | @alefotoarq



Especificando o Sistema Fit15

Passo 1 | ESCOLHA DA BASE

- Comprimentos base de Embutir e Sobrepor de 500mm a 3000mm | Aéreo de 500mm a 2000mm.



Base Embutir



Base Sobrepor
Base Aéreo Direto



Base Aéreo Indireto

- Escolha dos acabamentos:

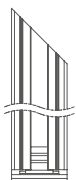


*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

*Acabamentos na pintura líquida (GR, AD, DO, OL, FF, RF), para comprimento acima de 2000mm, consulte o prazo de entrega.

- Para aplicação de curvas em Sistema Fit15 de Embutir e Sobrepor (Corte 45°).

Vista em planta:



Perfil de Embutir
45° Direita



Perfil de Embutir
45° Esquerda

Vista em planta:



Perfil de Sobrepor
45° Direita



Perfil de Sobrepor
45° Esquerda

Passo 2 | ESCOLHA DAS CONEXÕES

- Para aplicação em Sistema Fit15 de Embutir, desconsidere o Passo 2.
- Para aplicação em Sistema Fit15 de Sobrepor (Conexões).



Conexão L



Conexão X



Conexão Y



Conexão 120°



Conexão T

- Para aplicação em Sistema Fit15 Aéreo (Conexões Cabo de aço).



Conexão L



Conexão X



Conexão Y



Conexão 120°



Conexão T



Conexão terminal



Canopla gesso
+ cabo de
alimentação



Canopla laje
+ cabo de
alimentação



Conexão I

- Para aplicação em Sistema Fit15 Aéreo (Conexões Haste fixa).

*Base Aérea de 1500mm e 2000mm, necessita a utilização de lunid. da conexão central,
*1 circuito por canopla.



Conexão L



Conexão X



Conexão Y



Conexão 120°



Conexão T



Conexão terminal



Canopla gesso
+ cabo de
alimentação



Conexão central



Conexão I

Passo 3 | ESCOLHA DOS MÓDULOS



Módulos somente compatíveis com Sistema Fit15.

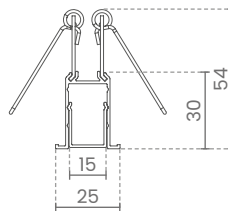
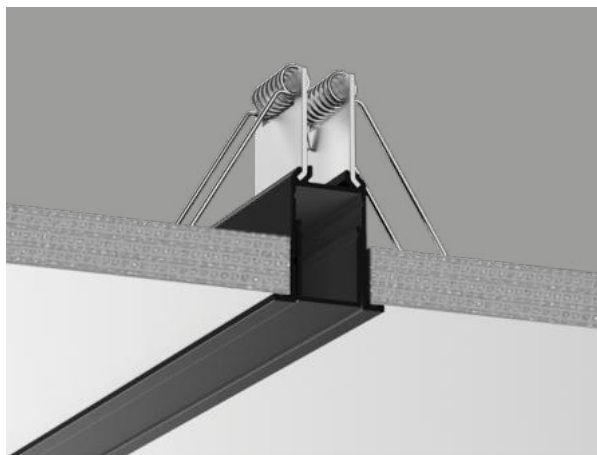


Módulos compatíveis com Sistema Fit15 e Sistema New Fit40.

SAIBA MAIS SOBRE OS MÓDULOS DO SISTEMA FIT15 E SISTEMA NEW FIT40 NA PÁG. 96



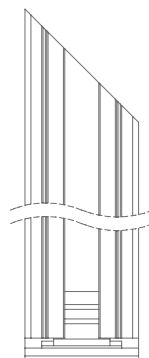
Projeto: Thais Rosot | @thaisrosotarquitetura
Foto: Matheus Kaplun | @matheuskaplun.foto



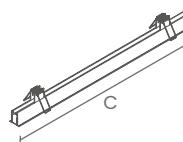
Dimensão	Código
500 x 25 x 54mm	SEI5050
1000 x 25 x 54mm	SEI5100
1500 x 25 x 54mm	SEI5150
2000 x 25 x 54mm	SEI5200
2500 x 25 x 54mm	SEI5250
3000 x 25 x 54mm	SEI5300

Nicho: 19mm de largura

45° Direita | BASE DE EMBUTIR



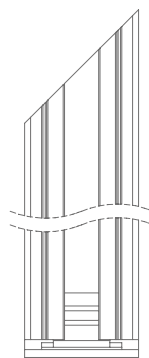
Vista em planta



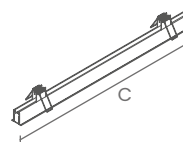
Dimensão	Código
500 x 25 x 54mm	SEI5050D
1000 x 25 x 54mm	SEI5100D
1500 x 25 x 54mm	SEI5150D
2000 x 25 x 54mm	SEI5200D

Nicho: 19mm de largura

45° Esquerda | BASE DE EMBUTIR



Vista em planta



Dimensão	Código
500 x 25 x 54mm	SEI5050E
1000 x 25 x 54mm	SEI5100E
1500 x 25 x 54mm	SEI5150E
2000 x 25 x 54mm	SEI5200E

Nicho: 19mm de largura

ESPECIFICAÇÕES

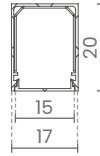
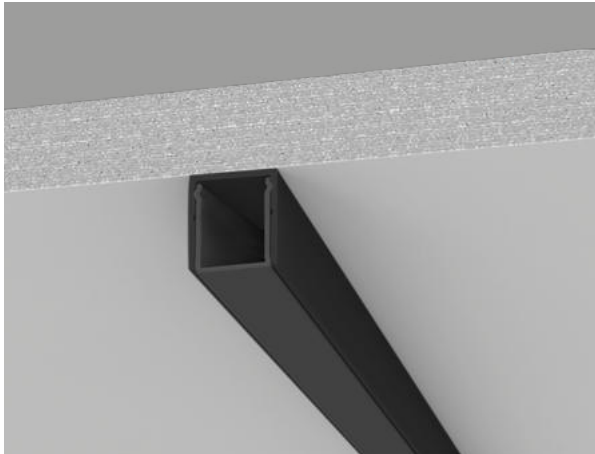
Produzido em alumínio.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





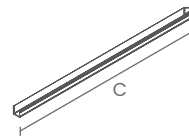
Dimensão	Código
500 x 17 x 20mm	SSI5050
1000 x 17 x 20mm	SSI5100
1500 x 17 x 20mm	SSI5150
2000 x 17 x 20mm	SSI5200
2500 x 17 x 20mm	SSI5250
3000 x 17 x 20mm	SSI5300

Base de Sobrepor de 500mm a 3000mm;
Base Aéreo Direto de 500mm a 2000mm.

45° Direita | FIT15 SOBREPOR



Vista em planta

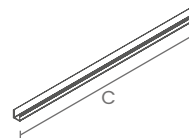


Dimensão	Código
500 x 17 x 20mm	SSI5050D
1000 x 17 x 20mm	SSI5100D
1500 x 17 x 20mm	SSI5150D
2000 x 17 x 20mm	SSI5200D

45° Esquerda | FIT15 SOBREPOR



Vista em planta



Dimensão	Código
500 x 17 x 20mm	SSI5050E
1000 x 17 x 20mm	SSI5100E
1500 x 17 x 20mm	SSI5150E
2000 x 17 x 20mm	SSI5200E

ESPECIFICAÇÕES

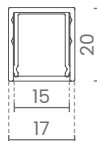
Produzido em alumínio.

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





Dimensão	Código
549 x 17 x 20mm	SI15050
1049 x 17 x 20mm	SI15100
1549 x 17 x 20mm	SI15150
2049 x 17 x 20mm	SI15200

Base Aéreo Indireto de 500mm a 2000mm.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.

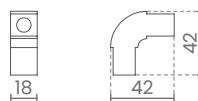
ACABAMENTOS



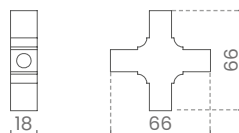
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



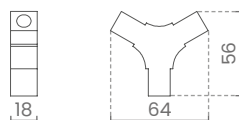
Projeto: Maria Eduarda Souza | @eduardasouza.arquitetura
Foto: Alê Jesus | @alefotoarq



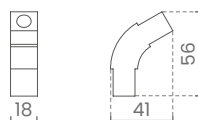
Dimensão	Código	Modelo
42 x 42 x 18mm	SS15000	Conexão L



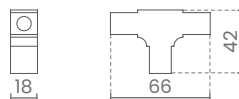
Dimensão	Código	Modelo
66 x 66 x 18mm	SS15001	Conexão X



Dimensão	Código	Modelo
64 x 56 x 18mm	SS15002	Conexão Y



Dimensão	Código	Modelo
41 x 56 x 18mm	SS15003	Conexão 120°



Dimensão	Código	Modelo
66 x 42 x 18mm	SS15007	Conexão T

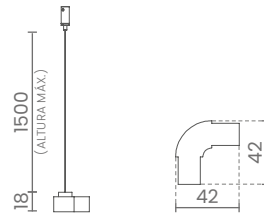
ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Exclusivo para Sistema
Fit15 Sobrepor.

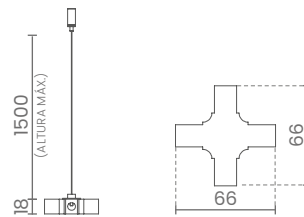
ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

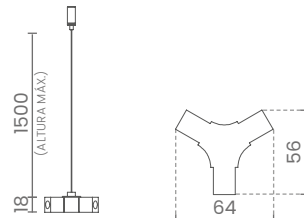
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



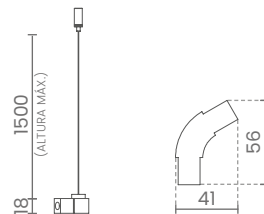
Dimensão	Código	Modelo
42 x 42 x 18mm	SA15000	Conexão L



Dimensão	Código	Modelo
66 x 66 x 18mm	SA15001	Conexão X



Dimensão	Código	Modelo
56 x 64 x 18mm	SA15002	Conexão Y



Dimensão	Código	Modelo
56 x 41 x 18mm	SA15003	Conexão 120°

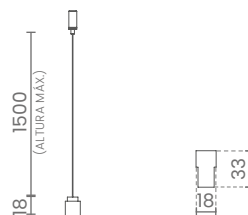
ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Exclusivo para Sistema
Fit15 Aéreo.

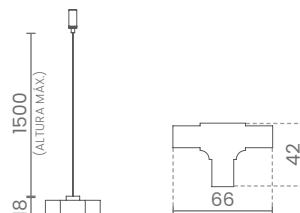
ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

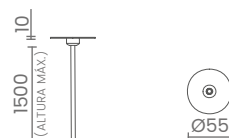
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Dimensão	Código	Modelo
33 x 18 x 18mm	SA15005	Conexão terminal



Dimensão	Código	Modelo
42 x 66 x 18mm	SA15007	Conexão T

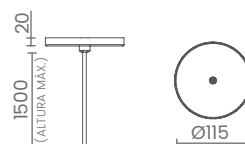


ATENÇÃO!

Cada cabo elétrico suporta um circuito de até 400w.
*Para acendimentos individuais, utilizar um cabo elétrico por circuito.

Dimensão	Código	Modelo
Ø55 x 10mm	SA15006	Canopla de alim. + canopla gesso

*Para instalação em forro de gesso.

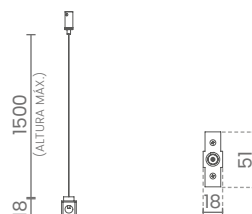


ATENÇÃO!

Cada cabo elétrico suporta um circuito de até 400w.
*Para acendimentos individuais, utilizar um cabo elétrico por circuito.

Dimensão	Código	Modelo
Ø115 x 20mm	SA15008	Canopla de alim. + canopla laje

*Para instalação em laje.



Dimensão	Código	Modelo
51 x 18 x 18mm	SA15009	Conexão I

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Exclusivo para Sistema Fit15 Aéreo.

ACABAMENTOS

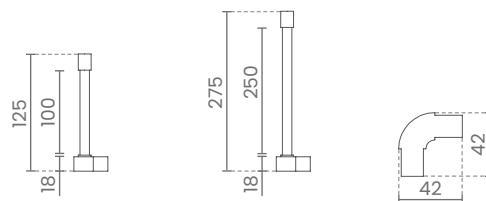


*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



SHI5000H1

SHI5000H2

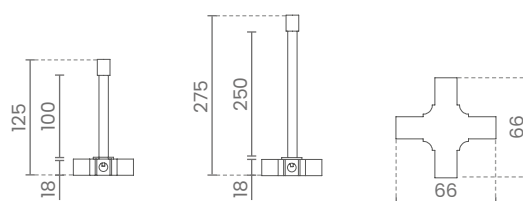


Dimensão	Código	Modelo
42 x 42 x 125mm	SHI5000H1	Conexão L - Haste 10cm
42 x 42 x 275mm	SHI5000H2	Conexão L - Haste 25cm



SHI5001H1

SHI5001H2

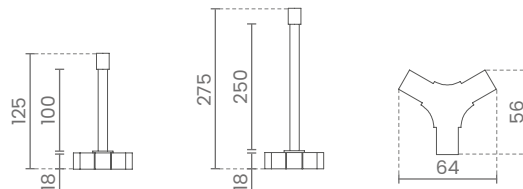


Dimensão	Código	Modelo
66 x 66 x 125mm	SHI5001H1	Conexão X - Haste 10cm
66 x 66 x 275mm	SHI5001H2	Conexão X - Haste 25cm



SHI5002H1

SHI5002H2

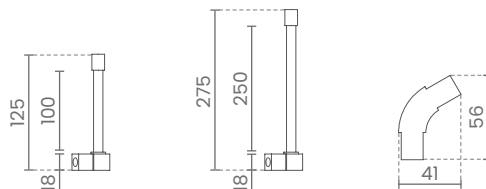


Dimensão	Código	Modelo
56 x 64 x 125mm	SHI5002H1	Conexão Y - Haste 10cm
56 x 64 x 275mm	SHI5002H2	Conexão Y - Haste 25cm



SHI5003H1

SHI5003H2



Dimensão	Código	Modelo
56 x 41 x 125mm	SHI5003H1	Conexão 120° - Haste 10cm
56 x 41 x 275mm	SHI5003H2	Conexão 120° - Haste 25cm

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Exclusivo para Sistema
Fit15 Aéreo.

ACABAMENTOS

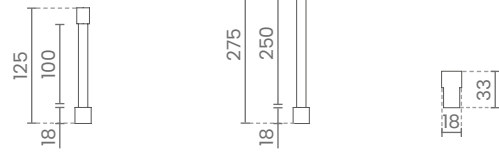
● BT ● PT ● GR ● AD ● DO ● OL ● FF ● RF ● MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



SHI5005H1

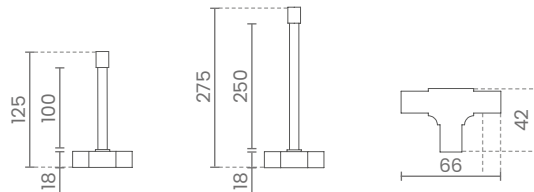
SHI5005H2



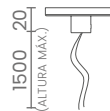
Dimensão	Código	Modelo
33 x 18 x 125mm	SHI5005H1	Conexão terminal - Haste 10cm
33 x 18 x 275mm	SHI5005H2	Conexão terminal - Haste 25cm

SHI5007H1

SHI5007H2



Dimensão	Código	Modelo
42 x 66 x 125mm	SHI5007H1	Conexão T - Haste 10cm
42 x 66 x 275mm	SHI5007H2	Conexão T - Haste 25cm



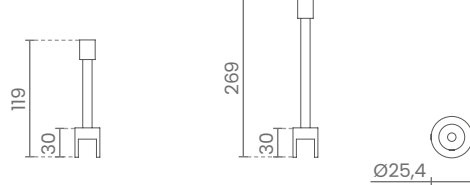
ATENÇÃO!
1 circuito por canopla.

Dimensão	Código	Modelo
Ø57 x 20mm	SHI5006H1	Canopla + cabo de alimentação
Ø57 x 20mm	SHI5006H2	Canopla + cabo de alimentação

*Canopla compatível para instalação em gesso ou alvenaria.

SHI5008H1

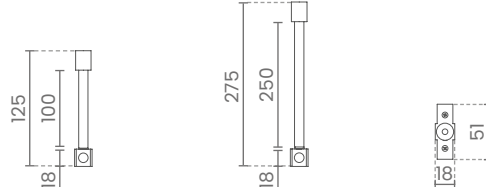
SHI5008H2



Dimensão	Código	Modelo
Ø25,4 x 119mm	SHI5008H1	Haste de sustentação 10cm
Ø25,4 x 269mm	SHI5008H2	Haste de sustentação 25cm

SHI5009H1

SHI5009H2



Dimensão	Código	Modelo
66 x 18 x 125mm	SHI5009H1	Conexão I - Haste 10cm
66 x 18 x 275mm	SHI5009H2	Conexão I - Haste 25cm

ESPECIFICAÇÕES

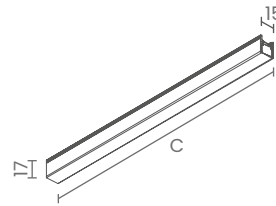
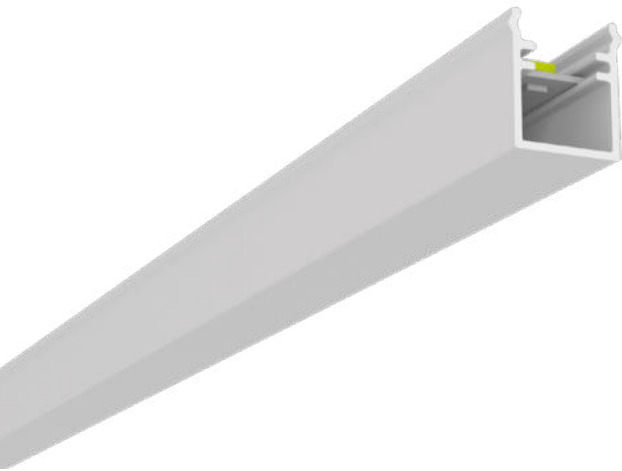
Produzido em alumínio;
Exclusivo para Sistema
Fit15 Aéreo.

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





TENSÃO DE REDE 127 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
260 x 15 x 17mm	5W	MOI5001LED1/27	■ 2700K	380 lm
		MOI5001LED1	■ 3000K	
510 x 15 x 17mm	10 W	MOI5002LED1/27	■ 2700K	760 lm
		MOI5002LED1	■ 3000K	
1010 x 15 x 17mm	20 W	MOI5003LED1/27	■ 2700K	1520 lm
		MOI5003LED1	■ 3000K	
1510 x 15 x 17mm	30 W	MOI5015LED1T27	■ 2700K	2280 lm
		MOI5015LED1	■ 3000K	
2010 x 15 x 17mm	40 W	MOI5016LED1T27	■ 2700K	3040 lm
		MOI5016LED1	■ 3000K	

TENSÃO DE REDE 220 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
260 x 15 x 17mm	5W	MOI5001LED2/27	■ 2700K	380 lm
		MOI5001LED2	■ 3000K	
510 x 15 x 17mm	10 W	MOI5002LED2/27	■ 2700K	760 lm
		MOI5002LED2	■ 3000K	
1010 x 15 x 17mm	20 W	MOI5003LED2/27	■ 2700K	1520 lm
		MOI5003LED2	■ 3000K	
1510 x 15 x 17mm	30 W	MOI5015LED2T27	■ 2700K	2280 lm
		MOI5015LED2	■ 3000K	
2010 x 15 x 17mm	40 W	MOI5016LED2T27	■ 2700K	3040 lm
		MOI5016LED2	■ 3000K	

ATENÇÃO
127V ou 220V

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em acrílico;
Produto em tensão 127V ou 220V;
Placa DOB (Driver embutido na placa de LED).

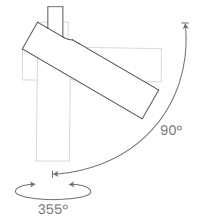
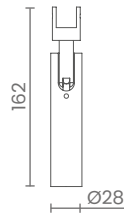




Módulo Snello Indireto

SISTEMA FIT15

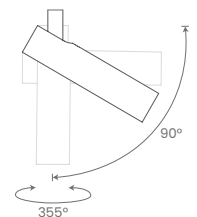
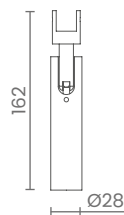
Com honeycomb



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø28 x 162mm	5 W	HMO15008LED27SI	2700K	356 lm
Ø28 x 162mm	5 W	HMO15008LED3SI	3000K	356 lm



Sem honeycomb



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø28 x 162mm	5 W	MOI5008LED27SI	2700K	419 lm
Ø28 x 162mm	5 W	MOI5008LED3SI	3000K	419 lm



ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



SISTEMA New Fit40.

BASE ROBUSTA, LINHAS CONTÍNUAS E PRECISAS, RESULTADO PROFISSIONAL.



Accesse o
QR Code
para mais
informações
técnicas.

ESTRUTURA ROBUSTA

Mais resistência e durabilidade para projetos residenciais e comerciais, projetos de alta performance.

VERSATILIDADE DE APLICAÇÃO

Disponível nas versões embutir, sobrepor e aéreo para se adequar a cada ambiente.

ALTA EFICÁCIA

Mais lúmens por watt com iluminação uniforme e excelente rendimento.

FLICKER FREE

Conforto visual superior com luz estável, ideal para ambientes de trabalho.

MANUTENÇÃO COM SISTEMA DE CLICK

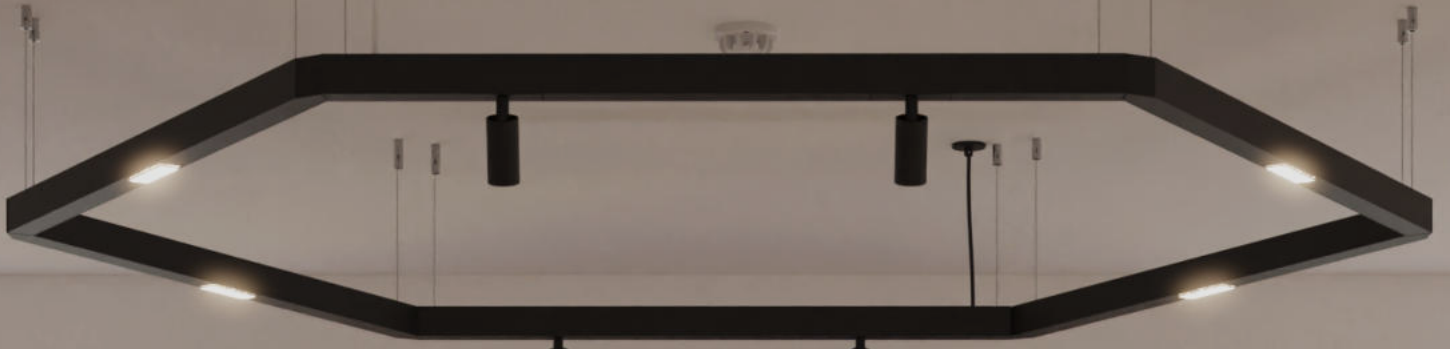
Desmontagem rápida da luminária, facilitando ajustes e assistência.

ACABAMENTO DISCRETO (ABA 7MM)

Visual mais limpo e minimalista com borda ultrafina.

INSTALAÇÃO EM GESSO OU LAJE

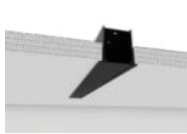
Pode ser instalado em teto com forro de gesso ou diretamente na laje.



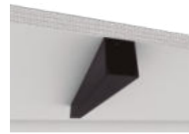
Especificando o Sistema New Fit40

Passo 1 | ESCOLHA DA BASE

- Comprimentos base de Embutir, Sobrepor e Aéreo de 500mm a 3000mm.



Base Embutir

Base Sobrepor
Base Aéreo

- Escolha dos acabamentos:



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

*Acabamentos na pintura líquida (GR, AD, DO, OL, FF, RF), para comprimento acima de 2000mm, consulte o prazo de entrega.

Passo 2 | ESCOLHA DAS CURVAS / CONEXÕES

- Para aplicação em Sistema New Fit40 de Embutir (Curvas).

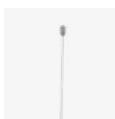
Curva
Direita | EsquerdaCurva
Teto | Parede

- Para aplicação em Sistema New Fit40 de Sobrepor ou Aéreo (Conexões).

Conexão
quadrada LConexão
quadrada TConexão
quadrada XConexão
quadrada VConexão
quadrada Y

Passo 3 | ESCOLHA DOS ACESSÓRIOS

- Para aplicação em Sistema New Fit40 Aéreo (Cabo de aço).



Cabo de aço

Canopla gesso
+ cabo de
alimentaçãoCanopla laje
+ cabo de
alimentação

Passo 4 | ESCOLHA DOS MÓDULOS

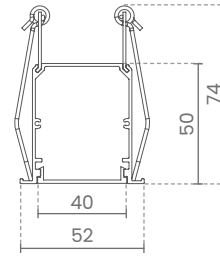
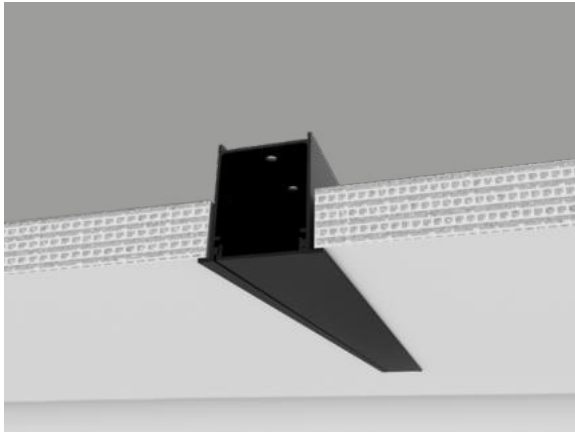
Módulos somente compatíveis com
Sistema New Fit40.

Módulos compatíveis com Sistema Fit15 e Sistema New Fit40.

SAIBA MAIS SOBRE OS MÓDULOS DO SISTEMA FIT15 E SISTEMA NEW FIT40 NA [PÁG. 96](#)



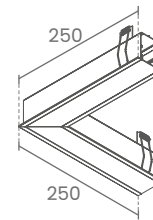
Projeto: Thais Rosot | @thaisrosotarquitetura
Foto: Matheus Kaplun | @matheuskaplun.foto



Dimensão	Código
500 x 52 x 74mm	SE40050
1000 x 52 x 74mm	SE40100
1500 x 52 x 74mm	SE40150
2000 x 52 x 74mm	SE40200
2500 x 52 x 74mm	SE40250
3000 x 52 x 74mm	SE40300

Nicho: 44mm de largura

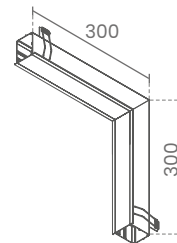
Curva Direita Esquerda | BASE DE EMBUTIR



Dimensão	Código
250 x 250 x 74mm	SE40000

Nicho: 246 x 246 x 44mm

Curva Teto Parede | BASE DE EMBUTIR



Dimensão	Código
300 x 74 x 300mm	SE40001

Nicho: 250 x 44 x 250mm

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.

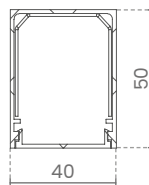
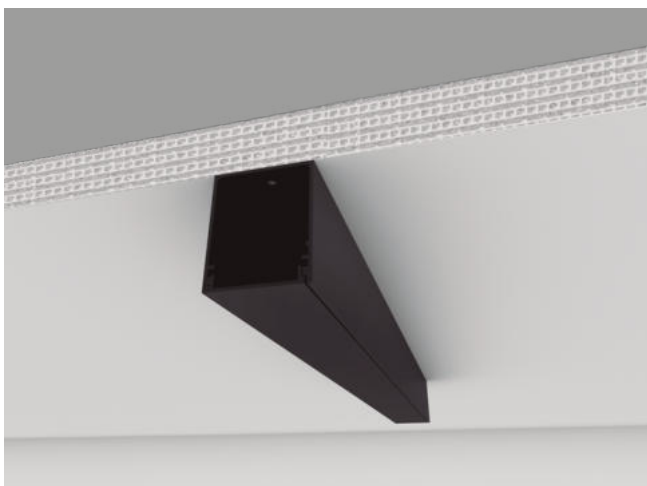
ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Projeto: Polígonus Arquitetura | @poligonus
Projeto Luminotécnico: Bruna Melquíades | @brunarmelquiades
Foto: Walter Dias | @walter_dias_



Dimensão	Código
500 x 40 x 50mm	SS40050
1000 x 40 x 50mm	SS40100
1500 x 40 x 50mm	SS40150
2000 x 40 x 50mm	SS40200
2500 x 40 x 50mm	SS40250
3000 x 40 x 50mm	SS40300

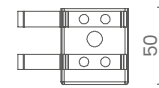
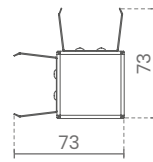
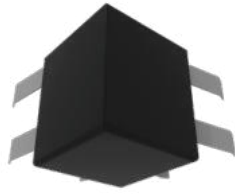
ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.

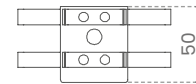
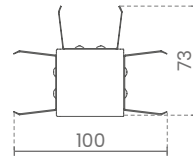
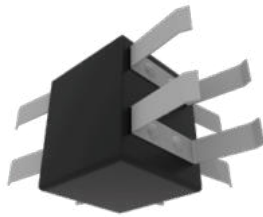
ACABAMENTOS



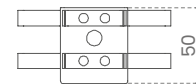
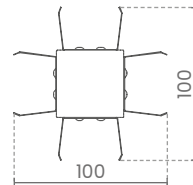
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



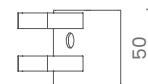
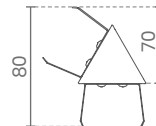
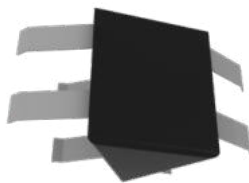
Dimensão	Código	Modelo
73 x 73 x 50mm	SS40000	Conexão quadrada L



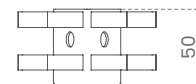
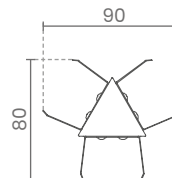
Dimensão	Código	Modelo
100 x 73 x 50mm	SS40001	Conexão quadrada T



Dimensão	Código	Modelo
100 x 100 x 50mm	SS40002	Conexão quadrada X



Dimensão	Código	Modelo
70 x 80 x 50mm	SS40003	Conexão quadrada V



Dimensão	Código	Modelo
90 x 80 x 50mm	SS40004	Conexão quadrada Y

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



SA40000

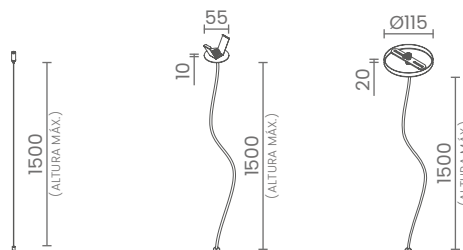
SA40001
SA40002

SA40003
SA40004

SA40000

SA40001
SA40002

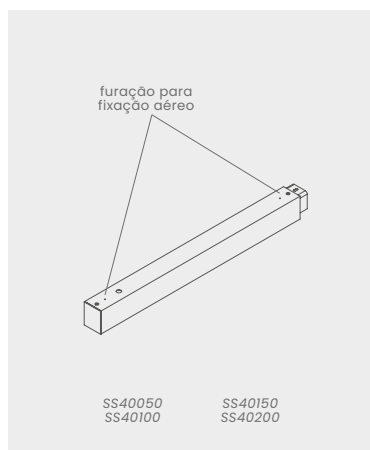
SA40003
SA40004



Dimensão	Código	Modelo
1500mm	SA40000	Cabo de aço
Ø55 x 10mm	SA40001	Canopla gesso + cabo de alim. 2 VIAS
	SA40002	Canopla gesso + cabo de alim. 4 VIAS
Ø115 x 20mm	SA40003	Canopla laje + cabo de alim. 2 VIAS
	SA40004	Canopla laje + cabo de alim. 4 VIAS

*Cabo PP de 4 vias permite a divisão de dois circuitos na mesma canopla para acendimentos individualizados.

Aplicação na Base de Sobrepor & Aéreo



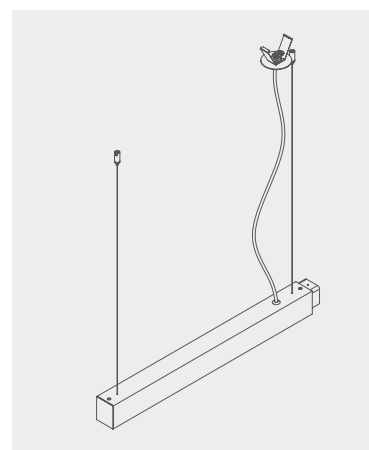
BASE DE SOBREPOR & AÉREO

+



ACESSÓRIOS SISTEMA NEW FIT40

=



ATENÇÃO!

Cada cabo elétrico suporta um circuito de até 800w.

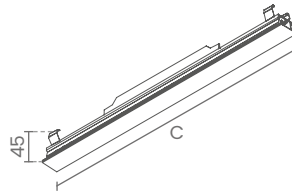
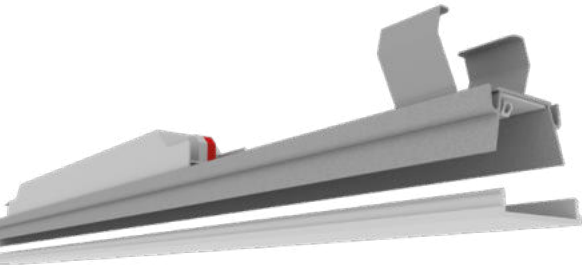
ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

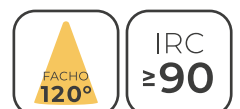


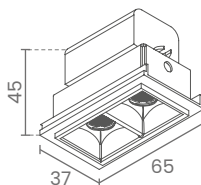
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
580 x 37 x 45mm	17,8W	MO40000LED3	3000K	1348 lm
		MO40000LED4	4000K	1416 lm
1140 x 37 x 45mm	35,6W	MO40001LED3	3000K	2969 lm
		MO40001LED4	4000K	3177 lm
1700 x 37 x 45mm	53,4W	MO40002LED3	3000K	4044 lm
		MO40002LED4	4000K	4246 lm

*Driver incluso na peça.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

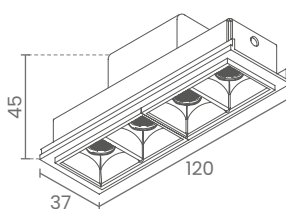




Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
10°	65 X 37 X 45mm	2W	MO40007LED3	3000K	216 lm
			MO40007LED4	4000K	228 lm
24°	65 X 37 X 45mm	2W	MO40009LED3	3000K	216 lm
			MO40009LED4	4000K	228 lm

*Driver incluso na peça;
Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT).

Módulo 4 focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
10°	120 X 37 X 45mm	4W	MO40008LED3	3000K	432 lm
			MO40008LED4	4000K	456 lm
24°	120 X 37 X 45mm	4W	MO40010LED3	3000K	432 lm
			MO40010LED4	4000K	456 lm

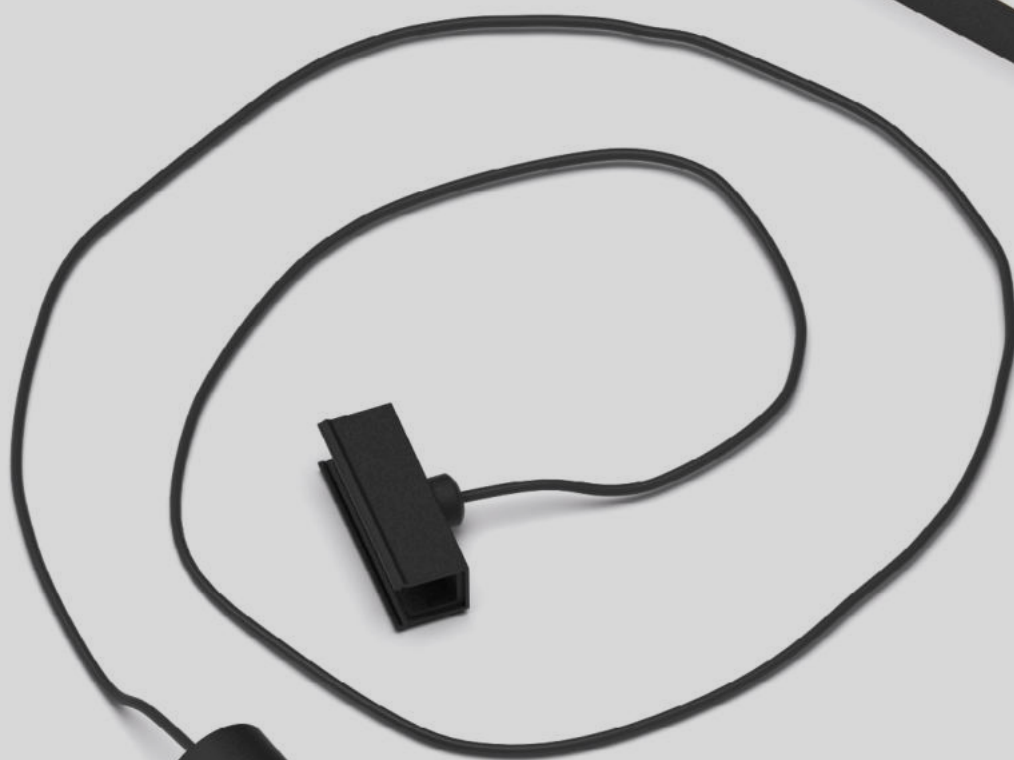
*Driver incluso na peça;
Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT).

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).



Facho 10° Facho 24°



MÓDULOS.


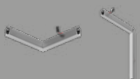









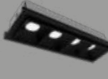


ESCOLHA O MÓDULO. DEFINA O EFEITO.



Accesse o
QR Code
para mais
informações
técnicas.


















Módulos | PARA SISTEMAS

MÓDULO	CÓDIGO	INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SISTEMA FIT10	SISTEMA FIT15	SISTEMA NEW FIT40
 DIFUSO FIT10	MO10050LED MO10100LED MO10125LED MO10150LED MO10200LED MO10250LED MO10300LED	Temperatura de cor: 2700K ● 3000K ● 4000K ● Tensão: 24V	●		
 CANTO 90°	MO10009LED MO10010LED	Temperatura de cor: 2700K ● 3000K ● 4000K ● Tensão: 24V	●		
 GRID	MO10004LED MO10006LED	Temperatura de cor: 2700K ● 3000K ● 4000K ● Tensão: 24V	●		
 GRID ARTICULÁVEL	MO10001LED MO10003LED	Temperatura de cor: 2700K ● 3000K ● 4000K ● Tensão: 24V	●		
 SPOT	HMO10007LED HMO10008LED	Temperatura de cor: 2700K ● 3000K ● 4000K ● Tensão: 24V	●		
 SPOT COURO	HMOC10007LED HMOC10008LED	Temperatura de cor: 2700K ● 3000K ● 4000K ● Tensão: 24V	●		
 DIFUSO FIT15	MO15001LED MO15002LED MO15003LED MO15015LED MO15016LED	Temperatura de cor: 2700K ● 3000K ● Tensão: 127V ou 220V		●	
 SPOT SNELO	MO15008LED27 MO15008LED3 HMO15008LED27 HMO15008LED3	Potência: 5W Temperatura de cor: 2700K ● 3000K ● Dimensão: Ø28 x 120mm Tensão: BIVOLT		●	●
 SNELO INDIRETO	MO15008LED	Temp. cor: 2700K ● 3000K ● Tensão: BIVOLT		●	
 DIFUSO NEW FIT40	MO40000LED MO40001LED MO40002LED	Temperatura de cor: 3000K ● 4000K ● Tensão: BIVOLT			●
 2 FOCOS	MO40007LED MO40009LED	Temperatura de cor: 3000K ● 4000K ● Tensão: BIVOLT			●
 4 FOCOS	MO40008LED MO40010LED	Temperatura de cor: 3000K ● 4000K ● Tensão: BIVOLT			●
 PLAFON COLIBRI	MO02050 HMO02050	Potência: 5W Temperatura de cor: 2700K ● Dimensão: Ø150 x 135mm Tensão: BIVOLT		●	●
 SPOT LISSE I	MO03007	Soquete: 1 x GU10/GZ10 *Lâmpada: MR11 LED Dimensão: Ø40 x 125mm *Lâmpada não inclusa		●	●

Módulos | PARA SISTEMAS

OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

Necessária a individualização no interruptor elétrico

MÓDULO	CÓDIGO	INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SISTEMA FIT10	SISTEMA FIT15	SISTEMA NEW FIT40
 SPOT LISSE I	MO03008	Soquete: 1 x GU10/GZ10 *Lâmpada: MR16 DICRÓICA Dimensão: Ø56 x 125mm *Lâmpada não inclusa			●
 SPOT LISSE I	MO03030	Soquete: 1 x GU10/GZ10 *Lâmpada: AR70 LED Dimensão: Ø76 x 135mm *Lâmpada não inclusa			●
 SPOT LISSE I	MO03031	Soquete: 1 x E27 *Lâmpada: PAR20 LED Dimensão: Ø76 x 135mm *Lâmpada não inclusa			●
 SPOT LISSE II	MO03012	Soquete: 1 x GU10/GZ10 *Lâmpada: MR16 DICRÓICA Dimensão: Ø110 x 64 x 105mm *Lâmpada não inclusa			●
 SPOT LISSE II	MO03033	Soquete: 1 x GU10/GZ10 *Lâmpada: AR70 LED Dimensão: Ø76 x 110mm *Lâmpada não inclusa			●
 SPOT LISSE II	MO03032	Soquete: 1 x E27 *Lâmpada: PAR20 LED Dimensão: Ø76 x 155mm *Lâmpada não inclusa			●
 SPOT LISSE III	MO70300	Soquete: 1 x GU10/GZ10 *Lâmpada: MR11 Dimensão: Ø39 x 95mm *Lâmpada não inclusa		●	●
 SPOT LISSE III	MO70301	Soquete: 1 x GU10/GZ10 *Lâmpada: MR16 DICRÓICA Dimensão: Ø55 x 109mm *Lâmpada não inclusa			●
 SPOT LISSE III	MO70302	Soquete: 1 x E27 *Lâmpada: PAR20 LED Dimensão: Ø76,2 x 158mm *Lâmpada não inclusa			●
 SPOT LISSE III	MO70303	Soquete: 1 x GU10/GZ10 *Lâmpada: AR70 LED Dimensão: Ø76,2 x 158mm *Lâmpada não inclusa			●
 PENDENTE LISSE I	MO03013	Soquete: 1 x GU10/GZ10 *Lâmpada: MR11 LED Dimensão: Ø40 x 295mm *Lâmpada não inclusa		●	●
 PENDENTE LISSE I	MO03014	Soquete: 1x GU10/ GZ10 *Lâmpada: MR16 DICRÓICA Dimensão: Ø56 x 295mm *Lâmpada não inclusa			●
 PENDENTE SNELLO	MO15009LED3 HMO15009LED3	Potência: 5W Temperatura de cor: 3000K ● Dimensão: Ø28 x 120mm Tensão: BIVOLT		●	●
 PENDENTE PALLA	MO15011LED1 (127V) MO15011LED2 (220V)	Potência: 2W Temperatura de cor: 3000K ● Dimensão: Ø55 mm Tensão: 127V ou 220V		●	●
 PLAFON PALLA	MO15010LED1 (127V) MO15010LED2 (220V)	Potência: 2W Temperatura de cor: 3000K ● Dimensão: Ø55 mm Tensão: 127V ou 220V		●	●

SISTEMAS

MÓDULOS

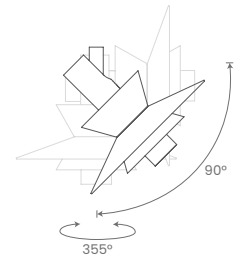
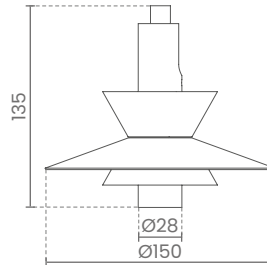
PRO LED

DECOR LED

DECOR LAMP

ACESSÓRIOS E FONTES

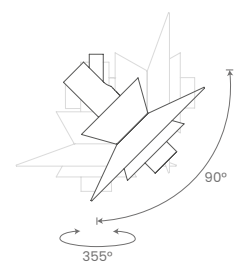
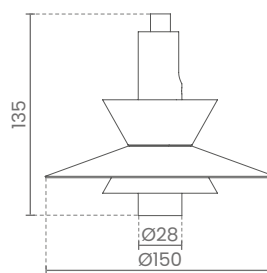
Com honeycomb



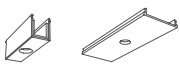
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø150 x 135mm	5W	HMO02050LED27	■ 2700K	356 lm



Sem honeycomb



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø150 x 135mm	5W	MO02050LED27	■ 2700K	419 lm



Accessórios que acompanham o produto para instalação no Sistema Fit15 e/ou New Fit40.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

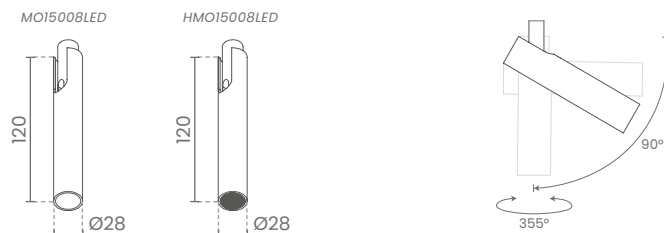
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



com honeycomb

sem honeycomb

Spot Direcionável



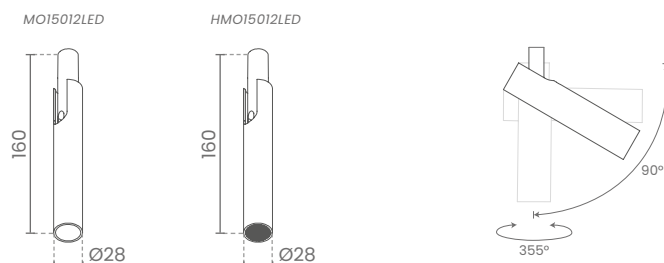
MÓDULO SNELLO SPOT DIRECIONÁVEL | COM HONEYCOMB

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø28 x 120mm	5W	HMOI5008LED27	2700K	356 lm
		HMOI5008LED3	3000K	

MÓDULO SNELLO SPOT DIRECIONÁVEL | SEM HONEYCOMB

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø28 x 120mm	5W	MOI5008LED27	2700K	419 lm
		MOI5008LED3	3000K	

Spot Direcionável com Prolongador



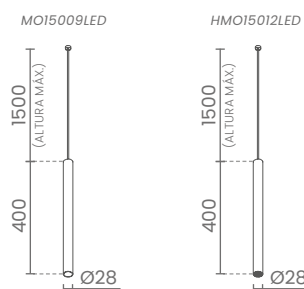
MÓDULO SNELLO SPOT DIRECIONÁVEL COM PROLONGADOR | COM HONEYCOMB

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø28 x 160mm	5W	HMOI5012LED3	3000K	356 lm

MÓDULO SNELLO SPOT DIRECIONÁVEL COM PROLONGADOR | SEM HONEYCOMB

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø28 x 160mm	5W	MOI5012LED3	3000K	419 lm

Pendente



MÓDULO SNELLO PENDENTE | COM HONEYCOMB

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø28 x 400mm	5W	HMOI5009LED3	3000K	320 lm

MÓDULO SNELLO PENDENTE | SEM HONEYCOMB

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø28 x 400mm	5W	MOI5009LED3	3000K	396 lm



Accessórios que acompanham o produto para instalação no Sistema Fit15 e/ou New Fit40.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

- BT
- PT
- GR
- AD
- DO
- OL
- FF
- RF
- MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



com honeycomb

sem honeycomb

Esfera



ATENÇÃO
127V ou 220V

MÓDULO PALLA ESFERA - 127 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø55mm	2W	MO15010LED1	3000K	163 lm

MÓDULO PALLA ESFERA - 220 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø55mm	2W	MO15010LED2	3000K	163 lm

Pendente esfera



ATENÇÃO
127V ou 220V

MÓDULO PALLA PENDENTE ESFERA - 127 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø55mm	2W	MO15011LED1	3000K	163 lm

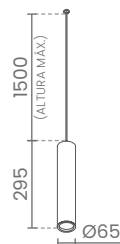
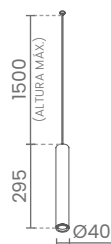
MÓDULO PALLA PENDENTE ESFERA - 220 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø55mm	2W	MO15011LED2	3000K	163 lm

Pendente Lisse I



MO03013LED

MO03014LED



Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø40 x 295mm	MO03013	1 x GU10/GZ10	MR11
Ø56 x 295mm	MO03014	1 x GU10/GZ10	MR16 DICRÓICA

*Lâmpada não inclusa no produto.



Acessórios que acompanham o produto para instalação no Sistema Fit15 e/ou New Fit40.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto em tensão 127V ou 220V.

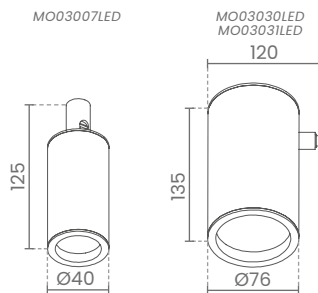
ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Spot Lisse I

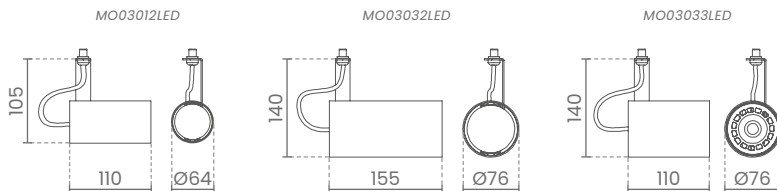


Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø40 x 125mm	MO03007	1 x GU10/GZ10	MR11
Ø76 x 135 x 120mm	MO03030	1 x GU10/GZ10	AR70
	MO03031	1 x E27	PAR20

*Lâmpada não inclusa no produto.



Spot Lisse II

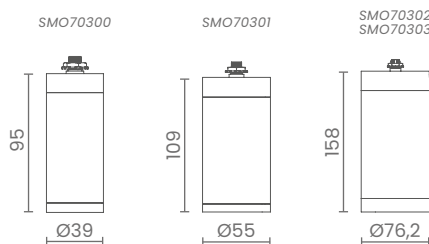


Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø64 x 110mm	MO03012	1 x GU10/GZ10	MR16 DICRÓICA
Ø76 x 110mm	MO03032	1 x GU10/GZ10	AR70
Ø76 x 155mm	MO03033	1 x E27	PAR20

*Lâmpada não inclusa no produto.

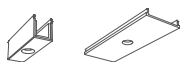


Spot Lisse III



Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø39 x 95mm	SMO70300	1 x GU10/GZ10	MR11
Ø55 x 109mm	SMO70301	1 x GU10/GZ10	MR16 DICRÓICA
Ø76,2 x 158mm	SMO70302	1 x E27	PAR20
Ø76,2 x 158mm	SMO70303	1 x GU10/GZ10	AR70

*Lâmpada não inclusa no produto.



Accessórios que acompanham o produto para instalação no Sistema Fit15 e/ou New Fit40.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Avaliar se a dimensão da lâmpada é compatível com o produto adquirido.

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

PRO LED.

A luz como protagonista.

Linha técnica com ênfase em alto desempenho, eficiência e controle. Diferentes fachos, controle de ofuscamento e versões dimerizáveis garantem conforto visual e resultados consistentes em projetos exigentes





ÍNDICE

GRID	108
FIT10	118
NEW PIXEL	124
CROSS	132
COMFORT	138
PIXEL	144
SNELLO	152



Grid.

DESIGN MINIMALISTA, CONFORTO VISUAL ABSOLUTO.



Accesse o
QR Code
para mais
informações
técnicas.

PRO LED

Grid



Embutido Microborda Fixo
fonte inclusa
6, 12 & 18 focos



Plafon Fixo
fonte inclusa
6, 12 & 18 focos



Embutido Microborda Articulável
fonte inclusa
6 & 12 focos



Plafon Articulável
fonte inclusa
6 & 12 focos



Embutido Microborda
fonte vendida separadamente
6 focos

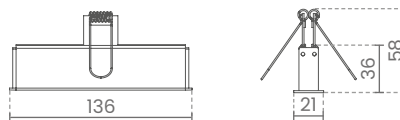


Plafon
fonte vendida separadamente
6 focos

PRO LED



6 Focos

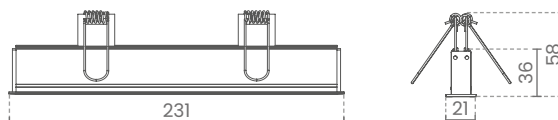


Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	136 x 21 x 58mm	10W	DEM10004LED27	2700K	640 lm
			DEM10004LED3	3000K	660 lm
			DEM10004LED4	4000K	670 lm
36°	136 x 21 x 58mm	10W	DEM10006LED27	2700K	620 lm
			DEM10006LED3	3000K	640 lm
			DEM10006LED4	4000K	660 lm

*Fonte inclusa;

*Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT).

12 Focos

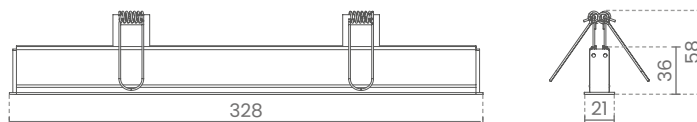


Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	231 x 21 x 58mm	20W	DEM10020LED27	2700K	1280 lm
			DEM10020LED3	3000K	1320 lm
			DEM10020LED4	4000K	1340 lm
36°	231 x 21 x 58mm	20W	DEM10021LED27	2700K	1240 lm
			DEM10021LED3	3000K	1280 lm
			DEM10021LED4	4000K	1320 lm

*Fonte inclusa;

*Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT).

18 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	328 x 21 x 58mm	30W	DEM10022LED27	2700K	1920 lm
			DEM10022LED3	3000K	1980 lm
			DEM10022LED4	4000K	2010 lm
36°	328 x 21 x 58mm	30W	DEM10023LED27	2700K	1860 lm
			DEM10023LED3	3000K	1920 lm
			DEM10023LED4	4000K	1980 lm

*Fonte inclusa;

*Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT).

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

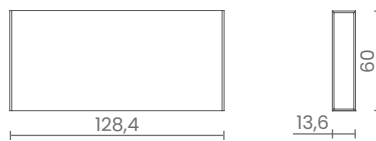


Facho 15°

Facho 36°



6 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	128,4 x 13,6 x 60mm	10W	DPLI0004LED27	2700K	640 lm
			DPLI0004LED3	3000K	660 lm
			DPLI0004LED4	4000K	670 lm
36°	128,4 x 13,6 x 60mm	10W	DPLI0006LED27	2700K	620 lm
			DPLI0006LED3	3000K	640 lm
			DPLI0006LED4	4000K	660 lm

*Fonte inclusa;

*Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT).

12 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	224,4 x 13,6 x 60mm	20W	DPLI0020LED27	2700K	1280 lm
			DPLI0020LED3	3000K	1320 lm
			DPLI0020LED4	4000K	1340 lm
36°	224,4 x 13,6 x 60mm	20W	DPLI0021LED27	2700K	1240 lm
			DPLI0021LED3	3000K	1280 lm
			DPLI0021LED4	4000K	1320 lm

*Fonte inclusa;

*Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT).

18 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	321,4 x 13,6 x 60mm	30W	DPLI0022LED27	2700K	1920 lm
			DPLI0022LED3	3000K	1980 lm
			DPLI0022LED4	4000K	2010 lm
36°	321,4 x 13,6 x 60mm	30W	DPLI0023LED27	2700K	1860 lm
			DPLI0023LED3	3000K	1920 lm
			DPLI0023LED4	4000K	1980 lm

*Fonte inclusa;

*Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT).

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



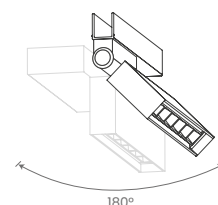
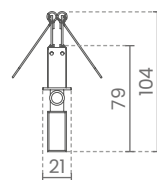
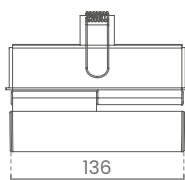
Facho 15°

Facho 15°

Facho 36°



6 Focos

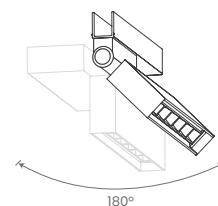
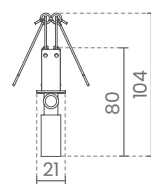
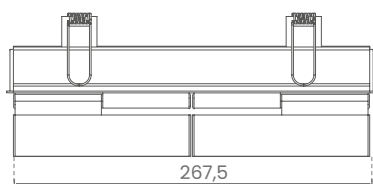


Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	136 x 21 x 104mm	10W	DEM10001LED27	2700K	640 lm
			DEM10001LED3	3000K	660 lm
			DEM10001LED4	4000K	670 lm
36°	136 x 21 x 104mm	10W	DEM10003LED27	2700K	620 lm
			DEM10003LED3	3000K	640 lm
			DEM10003LED4	4000K	660 lm

*Fonte inclusa;

*Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT).

12 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	267,5 x 21 x 104mm	20W	DEM10018LED27	2700K	1280 lm
			DEM10018LED3	3000K	1320 lm
			DEM10018LED4	4000K	1340 lm
36°	267,5 x 21 x 104mm	20W	DEM10019LED27	2700K	1240 lm
			DEM10019LED3	3000K	1280 lm
			DEM10019LED4	4000K	1320 lm

*Fonte inclusa;

*Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT).

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

● BT ● PT ● GR ● AD ● DO ● OL ● FF ● RF ● MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

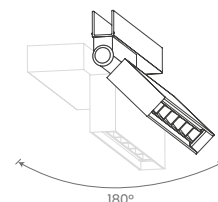
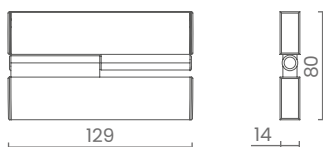


Facho 15°

Facho 36°



6 Focos

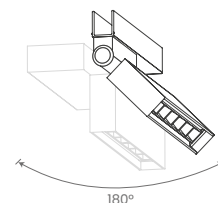
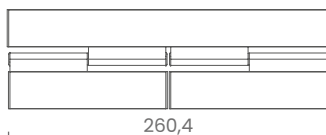


Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	129 x 14 x 80mm	10W	DPLI0001LED27	2700K	640 lm
			DPLI0001LED3	3000K	660 lm
			DPLI0001LED4	4000K	670 lm
36°	129 x 14 x 80mm	10W	DPLI0003LED27	2700K	620 lm
			DPLI0003LED3	3000K	640 lm
			DPLI0003LED4	4000K	660 lm

*Fonte inclusa.

*Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT).

12 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	260,4 x 13,6 x 80mm	20W	DPLI0018LED27	2700K	1280 lm
			DPLI0018LED3	3000K	1320 lm
			DPLI0018LED4	4000K	1340 lm
36°	260,4 x 13,6 x 80mm	20W	DPLI0019LED27	2700K	1240 lm
			DPLI0019LED3	3000K	1280 lm
			DPLI0019LED4	4000K	1320 lm

*Fonte inclusa.

*Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT).

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

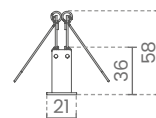
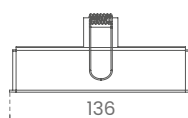
● BT ● PT ● GR ● AD ● DO ● OL ● FF ● RF ● MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Facho 15°

Facho 36°

Fixo

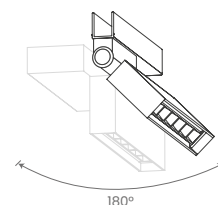
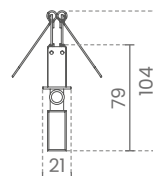
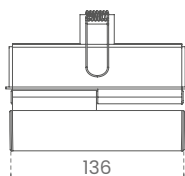


Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	136 x 21 x 58mm	10W	EMI0004LED27	2700K	640 lm
			EMI0004LED3	3000K	660 lm
			EMI0004LED4	4000K	670 lm
36°	136 x 21 x 58mm	10W	EMI0006LED27	2700K	620 lm
			EMI0006LED3	3000K	640 lm
			EMI0006LED4	4000K	660 lm

*Fonte vendida separadamente;

*Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT).

Articulável



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	136 x 21 x 104mm	10W	EMI0001LED27	2700K	640 lm
			EMI0001LED3	3000K	660 lm
			EMI0001LED4	4000K	670 lm
36°	136 x 21 x 104mm	10W	EMI0003LED27	2700K	620 lm
			EMI0003LED3	3000K	640 lm
			EMI0003LED4	4000K	660 lm

*Fonte vendida separadamente;

*Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT).

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
*Não ligar sem fonte.

ACABAMENTOS

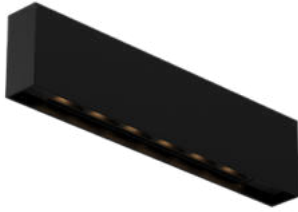
● BT ● PT ● GR ● AD ● DO ● OL ● FF ● RF ● MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Facho 15°

Facho 36°

Fixo

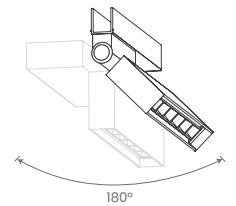


Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	128,4 x 13,6 x 30mm	10W	PLI0004LED27	2700K	640 lm
			PLI0004LED3	3000K	660 lm
			PLI0004LED4	4000K	670 lm
36°	128,4 x 13,6 x 30mm	10W	PLI0006LED27	2700K	620 lm
			PLI0006LED3	3000K	640 lm
			PLI0006LED4	4000K	660 lm

*Fonte vendida separadamente;

*Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT).

Articulável



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	128,4 x 13,6 x 76mm	10W	PLI0001LED27	2700K	640 lm
			PLI0001LED3	3000K	660 lm
			PLI0001LED4	4000K	670 lm
36°	128,4 x 13,6 x 76mm	10W	PLI0003LED27	2700K	620 lm
			PLI0003LED3	3000K	640 lm
			PLI0003LED4	4000K	660 lm

*Fonte vendida separadamente;

*Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT).

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
*Não ligar sem fonte.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Facho 15°

Facho 36°



Fit10.



Accesse o
QR Code
para mais
informações
técnicas.

PRO LED

Fit10



Spot
fonte inclusa



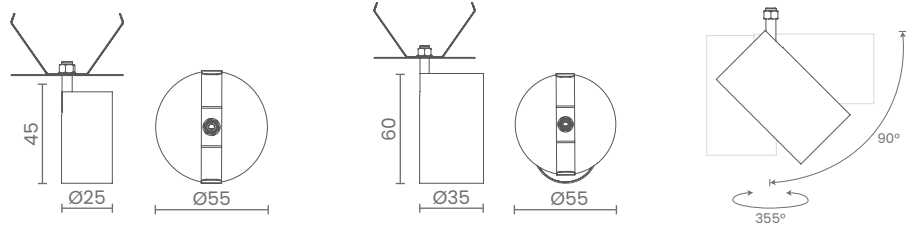
Spot Couro
fonte inclusa

PRO LED





*honeycomb
pode ser retirado



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø25 x 45mm	4W	DHSP10007LED27	2700K	210 lm
		DHSP10007LED3	3000K	220 lm
		DHSP10007LED4	4000K	240 lm
Ø35 x 60mm	7W	DHSP10008LED27	2700K	380 lm
		DHSP10008LED3	3000K	410 lm
		DHSP10008LED4	4000K	430 lm

*Fonte inclusa.



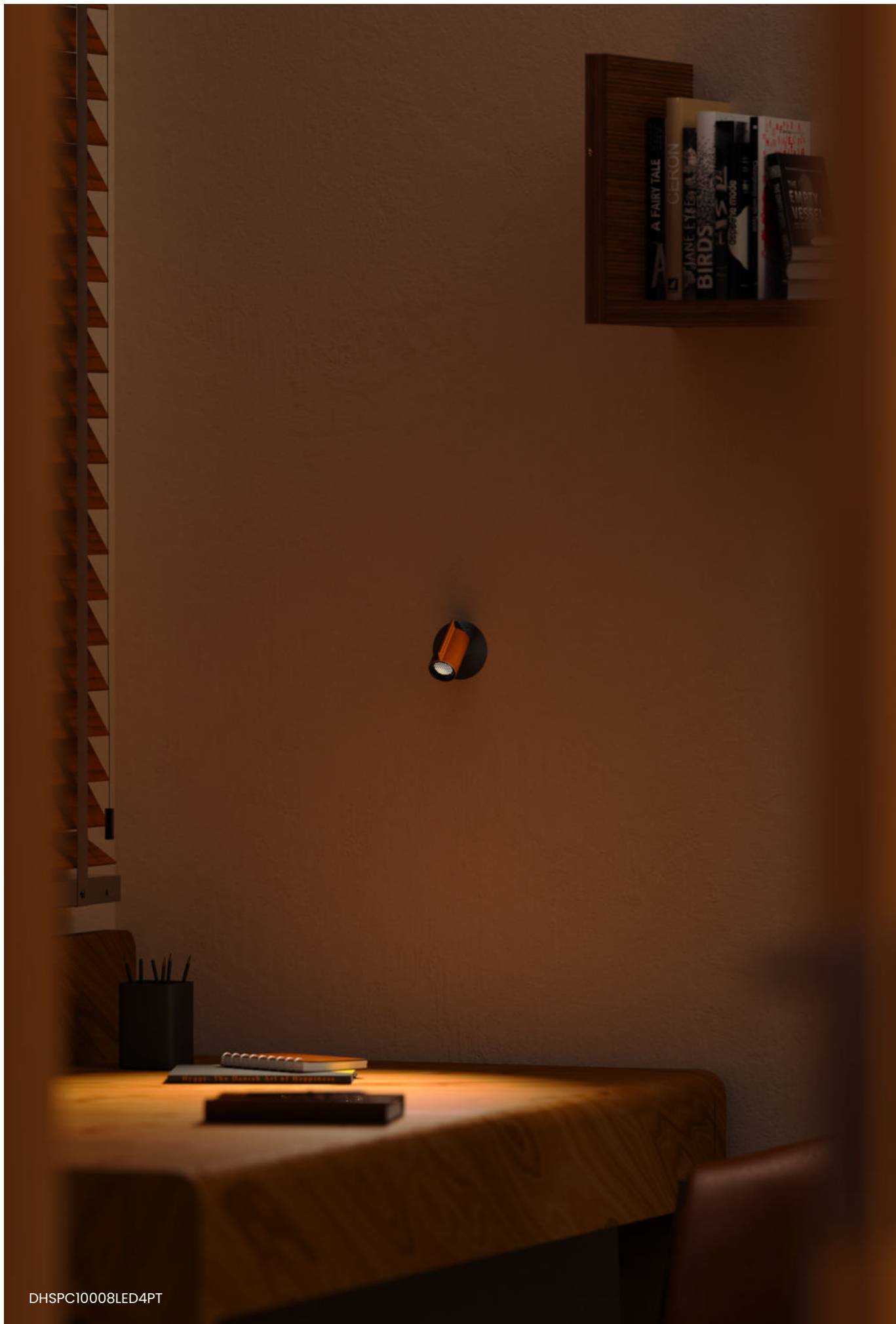
ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



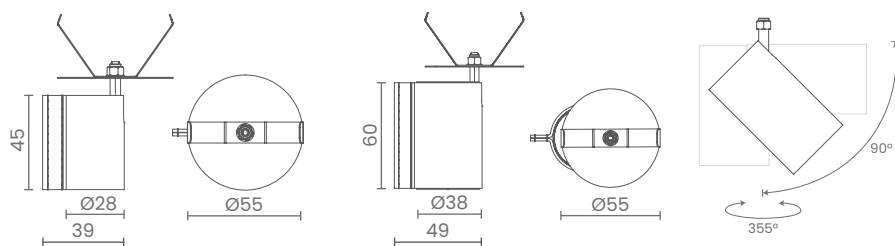


DHSPC10008LED4PT



*honeycomb pode ser retirado

Cor do couro: Marrom Havana



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø28 x 45mm	4W	DHSPC10007LED27	2700K	210 lm
		DHSPC10007LED3	3000K	220 lm
		DHSPC10007LED4	4000K	240 lm
Ø38 x 60mm	7W	DHSPC10008LED27	2700K	380 lm
		DHSPC10008LED3	3000K	410 lm
		DHSPC10008LED4	4000K	430 lm

*Fonte inclusa.



ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio e couro sintético;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





New Pixel.

PRECISÃO, EFICIÊNCIA E MOBILIDADE.



Accesse o
QR Code
para mais
informações
técnicas.

PRO LED

NEW PIXEL

Embutido
1, 2 & 3 focos

Embutido
com honeycomb
1, 2 & 3 focos

Embutido Dimerizável
1, 2 & 3 focos

Embutido Dimerizável
com honeycomb
1, 2 & 3 focos



360
LÚMENS

EM03039LED4DIMBTBT
EM03039LED4BTBT

720
LÚMENS

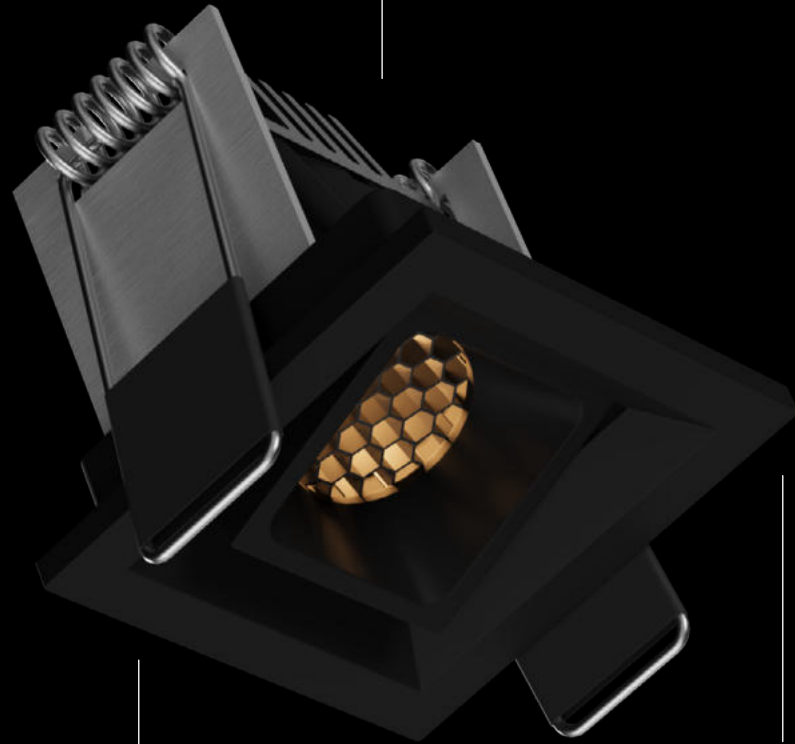
EM03041LED4DIMBTBT
EM03041LED4BTBT

1080
LÚMENS

EM03043LED4DIMBTBT
EM03041LED4BTBT



0-10V



Articulável

15° ou 30°
(fachos de abertura)

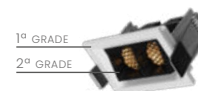
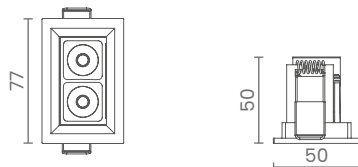
1, 2 e 3 focos

1 Foco



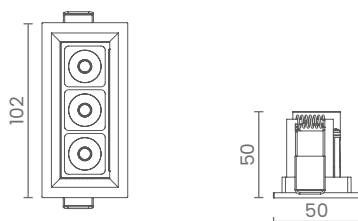
Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	50 x 50 x 50mm	4W	EM03039LED27	2700K	340 lm
			EM03039LED3	3000K	350 lm
			EM03039LED4	4000K	360 lm
30°	50 x 50 x 50mm	4W	EM03040LED27	2700K	290 lm
			EM03040LED3	3000K	300 lm
			EM03040LED4	4000K	310 lm

2 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	77 x 50 x 50mm	8 W	EM03041LED27	2700K	670 lm
			EM03041LED3	3000K	690 lm
			EM03041LED4	4000K	720 lm
30°	77 x 50 x 50mm	8 W	EM03042LED27	2700K	570 lm
			EM03042LED3	3000K	560 lm
			EM03042LED4	4000K	620 lm

3 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	102 x 50 x 50mm	12 W	EM03043LED27	2700K	1010 lm
			EM03043LED3	3000K	1040 lm
			EM03043LED4	4000K	1080 lm
30°	102 x 50 x 50mm	12 W	EM03044LED27	2700K	860 lm
			EM03044LED3	3000K	880 lm
			EM03044LED4	4000K	920 lm

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Não dimerizável;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

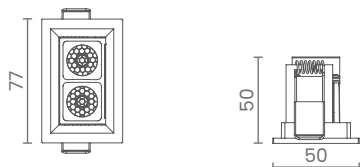


1 Foco



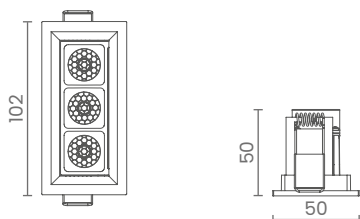
Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	50 x 50 x 50mm	4W	HEM03039LED27	2700K	270 lm
			HEM03039LED3	3000K	280 lm
			HEM03039LED4	4000K	290 lm
30°	50 x 50 x 50mm	4W	HEM03040LED27	2700K	230 lm
			HEM03040LED3	3000K	240 lm
			HEM03040LED4	4000K	250 lm

2 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	77 x 50 x 50mm	8 W	HEM03041LED27	2700K	540 lm
			HEM03041LED3	3000K	560 lm
			HEM03041LED4	4000K	580 lm
30°	77 x 50 x 50mm	8 W	HEM03042LED27	2700K	460 lm
			HEM03042LED3	3000K	470 lm
			HEM03042LED4	4000K	490 lm

3 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	102 x 50 x 50mm	12 W	HEM03043LED27	2700K	810 lm
			HEM03043LED3	3000K	830 lm
			HEM03043LED4	4000K	870 lm
30°	102 x 50 x 50mm	12 W	HEM03044LED27	2700K	690 lm
			HEM03044LED3	3000K	710 lm
			HEM03044LED4	4000K	740 lm

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Não dimerizável;
Produto Bivolt (127V/220V).

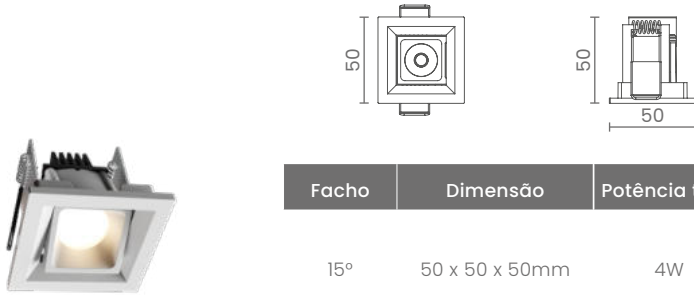
ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



1 Foco

0-10V
DIMERIZAÇÃO

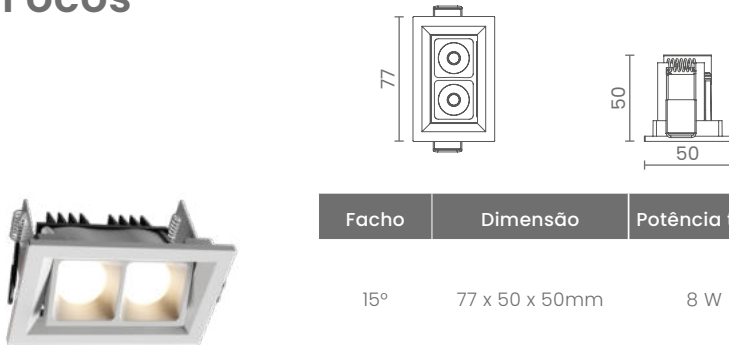


Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	50 x 50 x 50mm	4W	EM03039LED27DIM	2700K	340 lm
			EM03039LED3DIM	3000K	350 lm
			EM03039LED4DIM	4000K	360 lm
30°	50 x 50 x 50mm	4W	EM03040LED27DIM	2700K	290 lm
			EM03040LED3DIM	3000K	300 lm
			EM03040LED4DIM	4000K	310 lm

*Driver incluso;

*Acabamento preto tem 20% de fluxo luminoso a menos que o acabamento branco.

2 Focos

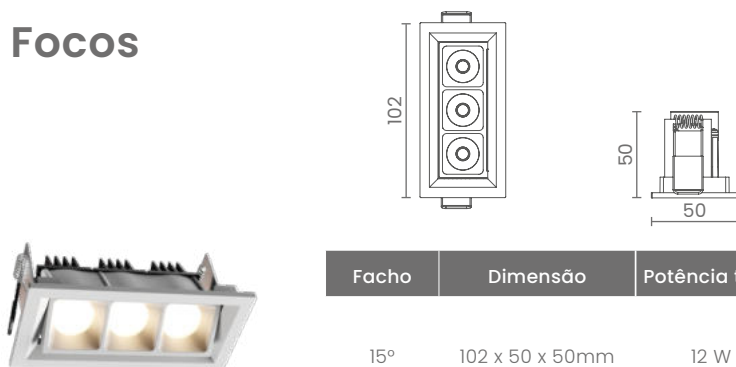


Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	77 x 50 x 50mm	8 W	EM03041LED27DIM	2700K	670 lm
			EM03041LED3DIM	3000K	690 lm
			EM03041LED4DIM	4000K	720 lm
30°	77 x 50 x 50mm	8 W	EM03042LED27DIM	2700K	570 lm
			EM03042LED3DIM	3000K	560 lm
			EM03042LED4DIM	4000K	620 lm

*Driver incluso;

*Acabamento preto tem 20% de fluxo luminoso a menos que o acabamento branco.

3 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	102 x 50 x 50mm	12 W	EM03043LED27DIM	2700K	1010 lm
			EM03043LED3DIM	3000K	1040 lm
			EM03043LED4DIM	4000K	1080 lm
30°	102 x 50 x 50mm	12 W	EM03044LED27DIM	2700K	860 lm
			EM03044LED3DIM	3000K	880 lm
			EM03044LED4DIM	4000K	920 lm

*Driver incluso;

*Acabamento preto tem 20% de fluxo luminoso a menos que o acabamento branco.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Facho 15°

Facho 30°

1 Foco

0-10V
DIMERIZAÇÃO

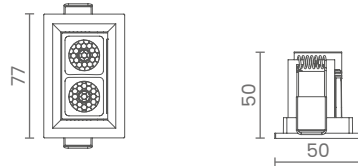


Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	50 x 50 x 50mm	4W	HEM03039LED27DIM	2700K	270 lm
			HEM03039LED3DIM	3000K	280 lm
			HEM03039LED4DIM	4000K	290 lm
30°	50 x 50 x 50mm	4W	HEM03040LED27DIM	2700K	230 lm
			HEM03040LED3DIM	3000K	240 lm
			HEM03040LED4DIM	4000K	250 lm

*Driver incluso;

*Acabamento preto tem 20% de fluxo luminoso a menos que o acabamento branco.

2 Focos

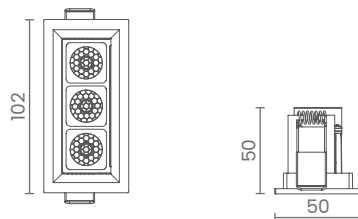


Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	77 x 50 x 50mm	8 W	HEM03041LED27DIM	2700K	540 lm
			HEM03041LED3DIM	3000K	560 lm
			HEM03041LED4DIM	4000K	580 lm
30°	77 x 50 x 50mm	8 W	HEM03042LED27DIM	2700K	460 lm
			HEM03042LED3DIM	3000K	470 lm
			HEM03042LED4DIM	4000K	490 lm

*Driver incluso;

*Acabamento preto tem 20% de fluxo luminoso a menos que o acabamento branco.

3 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
15°	102 x 50 x 50mm	12 W	HEM03043LED27DIM	2700K	810 lm
			HEM03043LED3DIM	3000K	830 lm
			HEM03043LED4DIM	4000K	870 lm
30°	102 x 50 x 50mm	12 W	HEM03044LED27DIM	2700K	690 lm
			HEM03044LED3DIM	3000K	710 lm
			HEM03044LED4DIM	4000K	740 lm

*Driver incluso;

*Acabamento preto tem 20% de fluxo luminoso a menos que o acabamento branco.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Facho 15°

Facho 30°

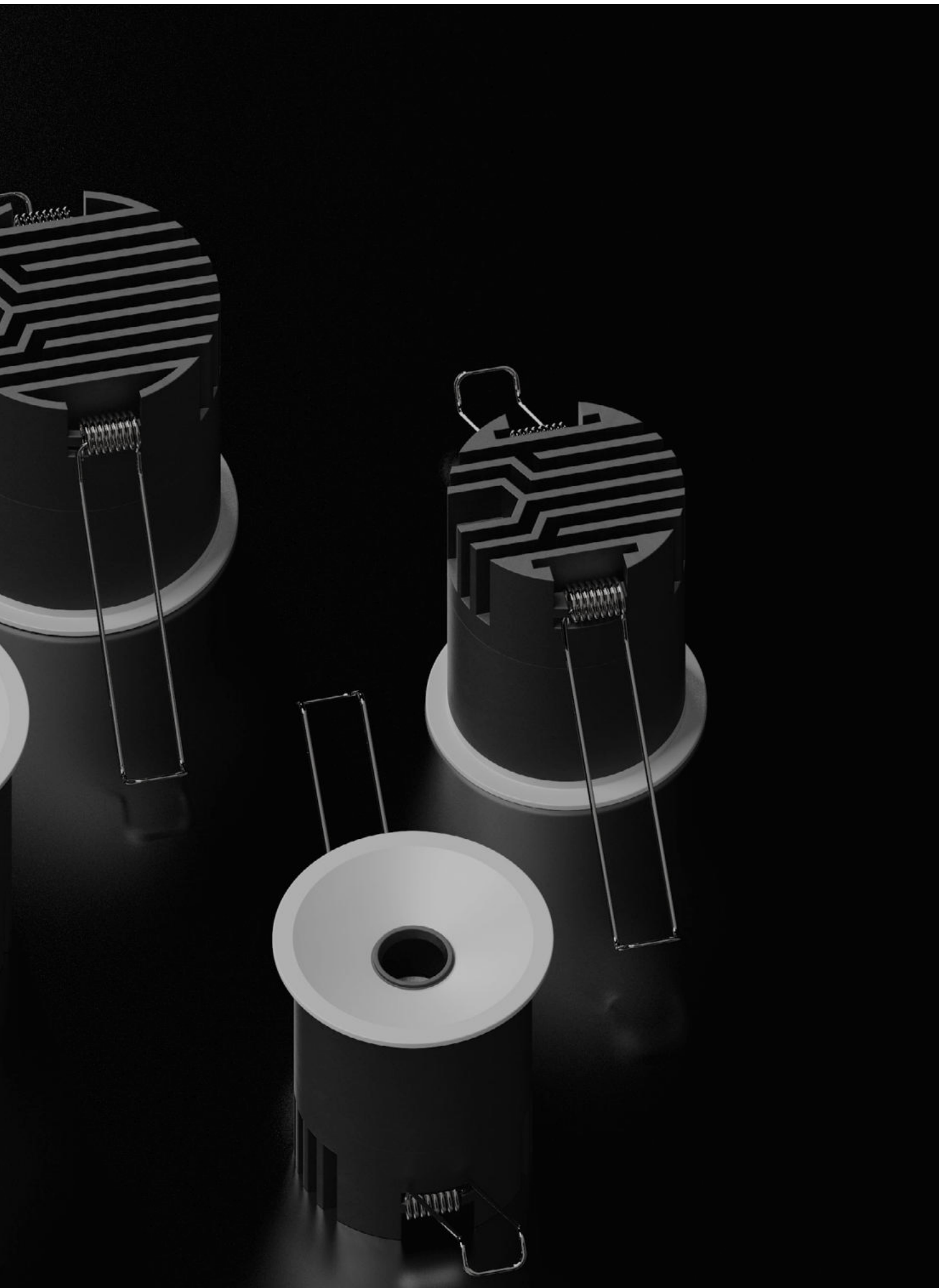


Cross.

CONTROLE DE LUZ INTELIGENTE.



Accesse o
QR code
para mais
informações
técnicas.



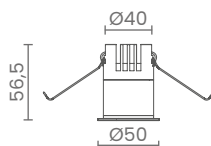


COB
2700K

HOLDER

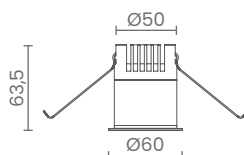
LENTE DE FACHO CRUZADO

CONJUNTO ÓPTICO



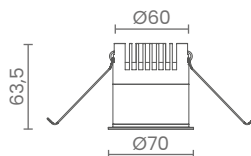
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø50 x 56,5mm	5 W	EM03050LED27	■ 2700K	250 lm

Nicho: Ø42 mm



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
60 x 63,5mm	8 W	EM03051LED27	■ 2700K	500 lm

Nicho: Ø53 mm



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
70 x 63,5mm	12 W	EM03052LED27	■ 2700K	600 lm

Nicho: Ø64 mm

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



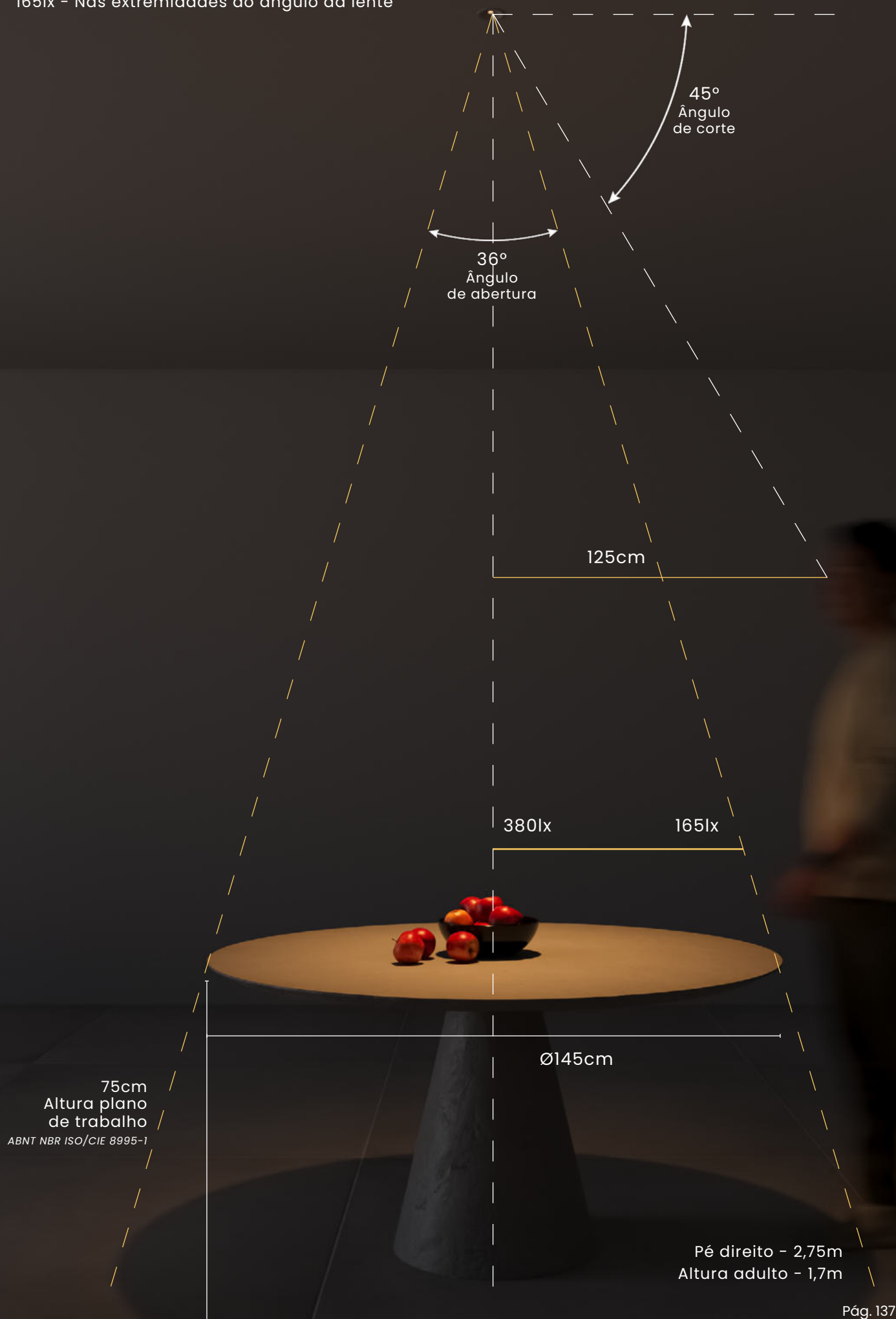


Facho cruzado

Conceito de iluminação que consiste em deslocar o feixe de luz por meio de uma câmara interna, reduzindo o ofuscamento e preservando o fecho da lente.



380lx - No eixo do ângulo de abertura da lente
165lx - Nas extremidades do ângulo da lente





Comfort.

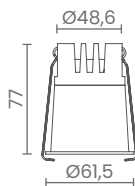
LUZ LIMPA E CONTROLADA.



Acesse o
QR code
para mais
informações
técnicas.

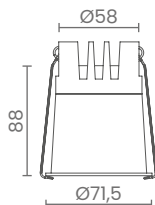






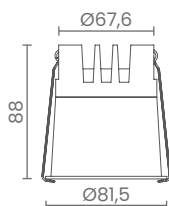
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
61,5 x 77mm	7W	EM03063LED27	■ 2700K	500 lm
		EM03063LED3	■ 3000K	530 lm
		EM03063LED4	■ 4000K	560 lm

Nicho: Ø55 mm



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
71,5 x 88mm	12W	EM03064LED27	■ 2700K	870 lm
		EM03064LED3	■ 3000K	900 lm
		EM03064LED4	■ 4000K	960 lm

Nicho: Ø65 mm



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
81,5 x 88mm	15W	EM03065LED27	■ 2700K	1025 lm
		EM03065LED3	■ 3000K	1070 lm
		EM03065LED4	■ 4000K	1150 lm

Nicho: Ø76 mm

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





Adequado para ambientes internos,
varandas cobertas e banheiros.

EM03064LED3BT



EM03065LED3BT



Pixel.



acesse o
QR Code
para mais
informações
técnicas.

PRO LED

Pixel

Embutido

driver incluso

1, 2 & 4 focos

Embutido

driver vendido separadamente

1, 2 & 4 focos

Plafon

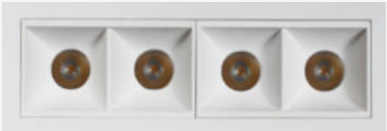
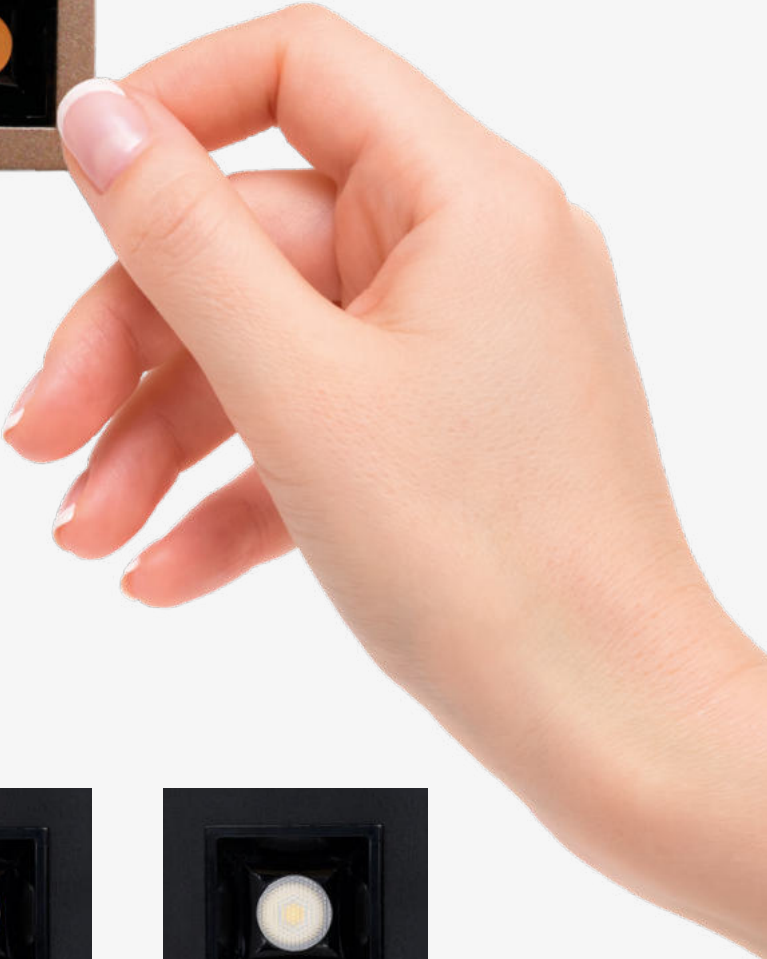
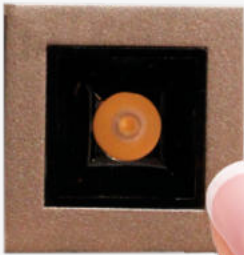
2 & 4 focos

Arandela

1 & 2 focos

PRO LED

4,5cm



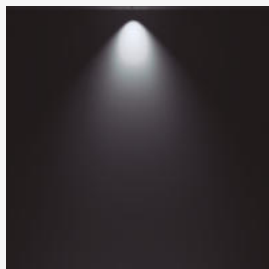
Lente 10°



Lente 36°



Facho 10°



Facho 36°

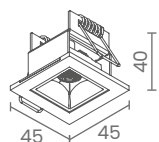


Facho 10°



Facho 36°

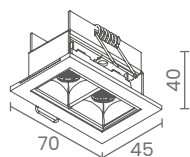
1 Foco



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
10°	45 x 45 x 40mm	2W	EM03023LED27	■ 2700K	179 lm
36°	45 x 45 x 40mm	2W	EM03025LED27	■ 2700K	145 lm

*Driver incluso.
nicho: 35 x 35mm

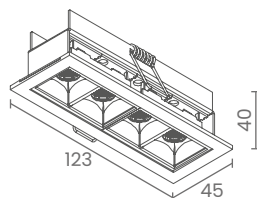
2 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
10°	70 X 45 X 40mm	4W	EM03026LED27	■ 2700K	358 lm
36°	70 X 45 X 40mm	4W	EM03028LED27	■ 2700K	290 lm

*Driver incluso.
nicho: 60 x 35mm

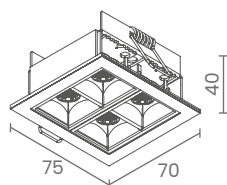
4 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
10°	123 x 45 x 40mm	8W	EM03029LED27	■ 2700K	716 lm
36°	123 x 45 x 40mm	8W	EM03031LED27	■ 2700K	580 lm

*Driver incluso.
nicho: 113 x 35mm

4 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
10°	75 x 70 x 40mm	8W	EM03032LED27	■ 2700K	716 lm
36°	75 x 70 x 40mm	8W	EM03034LED27	■ 2700K	580 lm

*Driver incluso.
nicho: 66 x 62mm

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

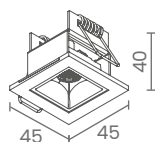
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Facho 10°

Facho 36°

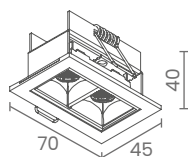
1 Foco



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
10°	45 x 45 x 40mm	2W	EM03023LED27SD	2700K	179 lm
36°	45 x 45 x 40mm	2W	EM03025LED27SD	2700K	145 lm

*Driver vendido separadamente.
nicho: 35 x 35mm

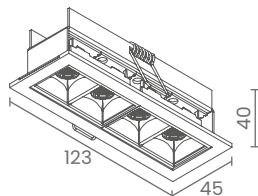
2 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
10°	70 X 45 X 40mm	4W	EM03026LED27SD	2700K	358 lm
36°	70 X 45 X 40mm	4W	EM03028LED27SD	2700K	290 lm

*Driver vendido separadamente.
nicho: 60 x 35mm

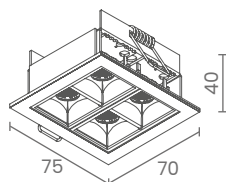
4 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
10°	123 x 45 x 40mm	8W	EM03029LED27SD	2700K	716 lm
36°	123 x 45 x 40mm	8W	EM03031LED27SD	2700K	580 lm

*Driver vendido separadamente.
nicho: 113 x 35mm

4 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
10°	75 x 70 x 40mm	8W	EM03032LED27SD	2700K	716 lm
36°	75 x 70 x 40mm	8W	EM03034LED27SD	2700K	580 lm

*Driver vendido separadamente.
nicho: 66 x 62mm

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
*Não ligar sem Driver.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



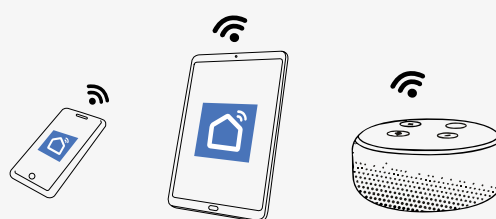
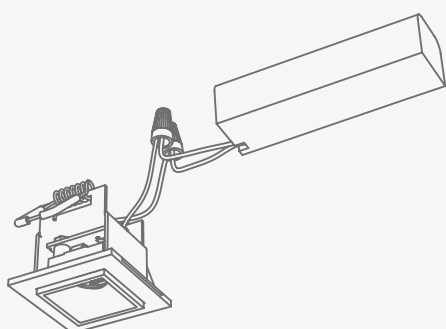
Facho 10°

Facho 36°

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 DVDM00010	
Código	DVDM00010
Tensão de Entrada	100 - 277dc
Fator de Potência	>90
Tensão de Saída	24 - 42Vdc
Corrente de Saída	700mA
Potência de Saída	16W - 30W
Dimensão	130,5 x 38 x 25mm



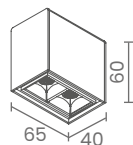
Baixe o aplicativo **SMART LIFE** para dimerizar a luminária Pixel.

Quantidade de Embutido Pixel para cada modelo de Driver

Código	Potência	DRIVER DV0001		DRIVER DV0002		DRIVER DVDM00010	
		Mín. (peças)	Máx. (peças)	Mín. (peças)	Máx. (peças)	Mín. (peças)	Máx. (peças)
EM03023LED27SD	2W	4	6	7	12	8	14
EM03025LED27SD	2W	4	6	7	12	8	14
EM03026LED27SD	4W	2	3	4	6	4	7
EM03028LED27SD	4W	2	3	4	6	4	7
EM03029LED27SD	8W	-	-	2	3	2	3
EM03031LED27SD	8W	-	-	2	3	2	3
EM03032LED27SD	8W	-	-	2	3	2	3
EM03034LED27SD	8W	-	-	2	3	2	3

*Para mais informações, pág. 268

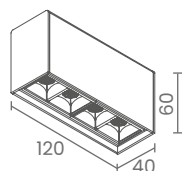
2 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
10°	65 X 40 X 60mm	4W	PL03026LED27	■ 2700K	358 lm
36°	65 X 40 X 60mm	4W	PL03028LED27	■ 2700K	290 lm

*Driver incluso

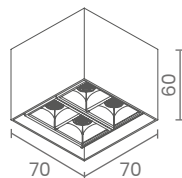
4 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
10°	120 x 40 x 60mm	8W	PL03029LED27	■ 2700K	716 lm
36°	120 x 40 x 60mm	8W	PL03031LED27	■ 2700K	580 lm

*Driver incluso

4 Focos



Facho	Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
10°	70 x 70 x 60mm	8W	PL03032LED27SD	■ 2700K	716 lm
36°	70 x 70 x 60mm	8W	PL03034LED27SD	■ 2700K	580 lm

*Driver incluso

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

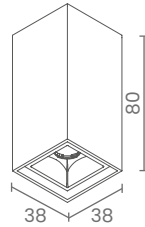
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Facho 10°

Facho 36°

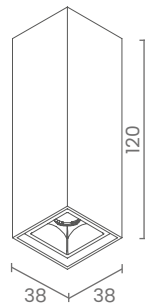
1 Foco



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
38 x 38 x 80mm	2W	AR03037LED27	■ 2700K	145 lm

*Driver incluso

2 Focos



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
38 x 38 x 120mm	2 x 2W	AR03040LED27	■ 2700K	2 x 145 lm

*Driver incluso

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





Snello



Accesse o
QR Code
para mais
informações
técnicas.

PRO LED

Snello



Spot
com e sem
honeycomb



Pendente
com e sem
honeycomb

PRO LED

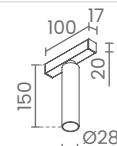


PRODUTO PARA INSTALAÇÃO EM FORROS DE GESSO

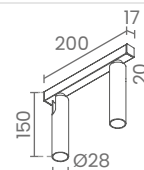
Não pode ser instalado em lajes



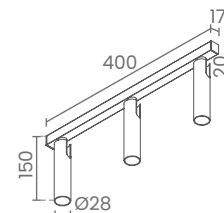
SPOT SNELLO COM HONEYCOMB				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø28 x 130mm	5W	HSP03002LED27	2700K	356 lm
Ø28 x 130mm	5W	HSP03002LED3	3000K	356 lm
SPOT SNELLO SEM HONEYCOMB				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø28 x 130mm	5W	SP03002LED27	2700K	419 lm
Ø28 x 130mm	5W	SP03002LED3	3000K	419 lm



SPOT SNELLO COM HONEYCOMB				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
100 x 28 x 150mm	5W	HSP03003LED27	2700K	356 lm
100 x 28 x 150mm	5W	HSP03003LED3	3000K	356 lm
SPOT SNELLO SEM HONEYCOMB				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
100 x 28 x 150mm	5W	SP03003LED27	2700K	419 lm
100 x 28 x 150mm	5W	SP03003LED3	3000K	419 lm



SPOT SNELLO COM HONEYCOMB				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
200 x 28 x 150mm	10W	HSP03004LED27	2700K	712 lm
200 x 28 x 150mm	10W	HSP03004LED3	3000K	712 lm
SPOT SNELLO SEM HONEYCOMB				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
200 x 28 x 150mm	10W	SP03004LED27	2700K	838 lm
200 x 28 x 150mm	10W	SP03004LED3	3000K	838 lm



SPOT SNELLO COM HONEYCOMB				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
400 x 28 x 150mm	15W	HSP03005LED27	2700K	1078 lm
400 x 28 x 150mm	15W	HSP03005LED3	3000K	1078 lm
SPOT SNELLO SEM HONEYCOMB				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
400 x 28 x 150mm	15W	SP03005LED27	2700K	1257 lm
400 x 28 x 150mm	15W	SP03005LED3	3000K	1257 lm

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



angulação de 90°



com honeycomb

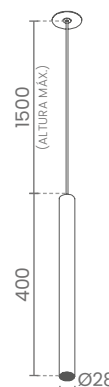
sem honeycomb

Com honeycomb



PRODUTO PARA INSTALAÇÃO EM FORROS DE GESSO

Não pode ser instalado em lajes



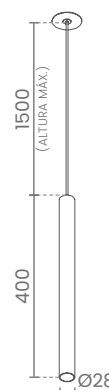
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø28 x 400mm	5W	HPD03000LED3	3000K	320 lm

Sem honeycomb



PRODUTO PARA INSTALAÇÃO EM FORROS DE GESSO

Não pode ser instalado em lajes



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø28 x 400mm	5W	PD03000LED3	3000K	396 lm

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



com honeycomb

sem honeycomb

DECOR LED.

Luz e Forma.

Luminárias decorativas com LED integrado, pensadas para unir design e performance. Com diferentes aplicações, acabamentos e efeitos de luz direta ou indireta, criando diferentes atmosferas.



ÍNDICE

FIT10	158
MUSHROOM	166
VINIL	172
COLIBRI	178
PLIÉ	188
FIT15 ROW	198
FIT15 WALL	204
FIT15 GRAZING	205
FIT15 STILI	206
FIT25 ROW	210
FIT25 WALL	211
FIT25 SQUARE	212
FIT25 MODO	214
NEW FIT40	216
MOVIE	222
FIT EDGE	224
SNELLO	152
MESSIER	226
GALILEO	228
APOLLO	230
LUNARE	231
ILUME	232
NEW CHESS	233
PIAZZA	234
IMO	235
NO FRAME II	236
UP SQUARE	238
UP ROW	238
UP READ	240
TRAY LED	241
NEW PICTURE	242
IRIS	243
OUTLIER	244
PLEINE LUNE	246
NEW CLEAN	248

Fit10.

Decorativos



Accesse o
QR Code
para mais
informações
técnicas.

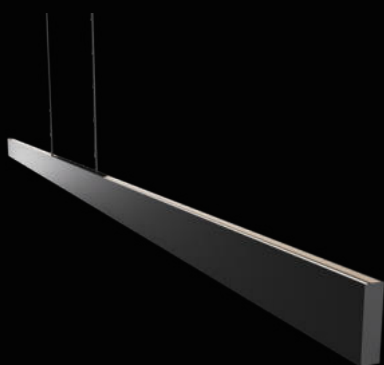
DECOR LED

FIT10

Decorativos



Pendente **Couro**

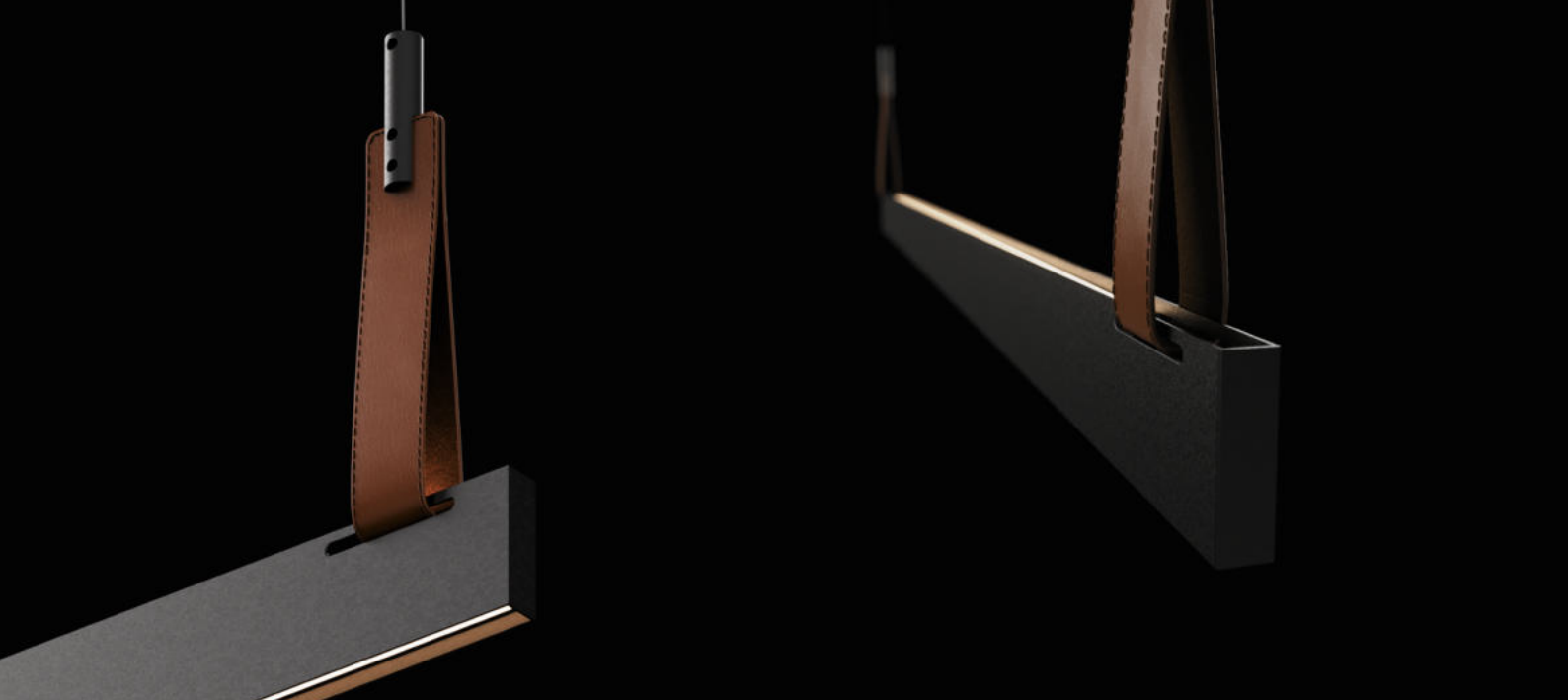


Pendente



Arandela

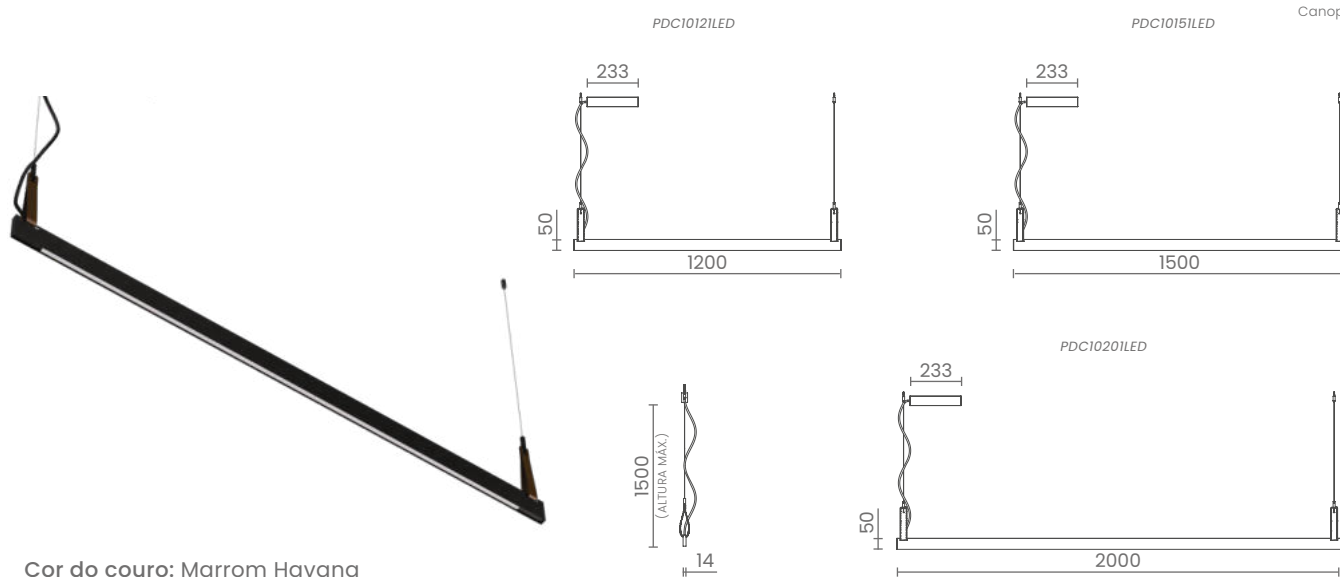
DECOR LED



Pendente Couro

FIT10

Difuso | DIRETO E INDIRETO



Cor do couro: Marrom Havana

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (direto)	Fluxo (indireto)
1200 x 14 x 50mm	32W	PDC10121LED27	2700K	1470 lm	1470 lm
		PDC10121LED3	3000K	1550 lm	1550 lm
		PDC10121LED4	4000K	1640 lm	1640 lm
1500 x 14 x 50mm	40W	PDC10151LED27	2700K	1880 lm	1880 lm
		PDC10151LED3	3000K	1980 lm	1980 lm
		PDC10151LED4	4000K	2090 lm	2090 lm
2000 x 14 x 50mm	54W	PDC10201LED27	2700K	2560 lm	2560 lm
		PDC10201LED3	3000K	2690 lm	2690 lm
		PDC10201LED4	4000K	2840lm	2840lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.

ESPECIFICAÇÕES

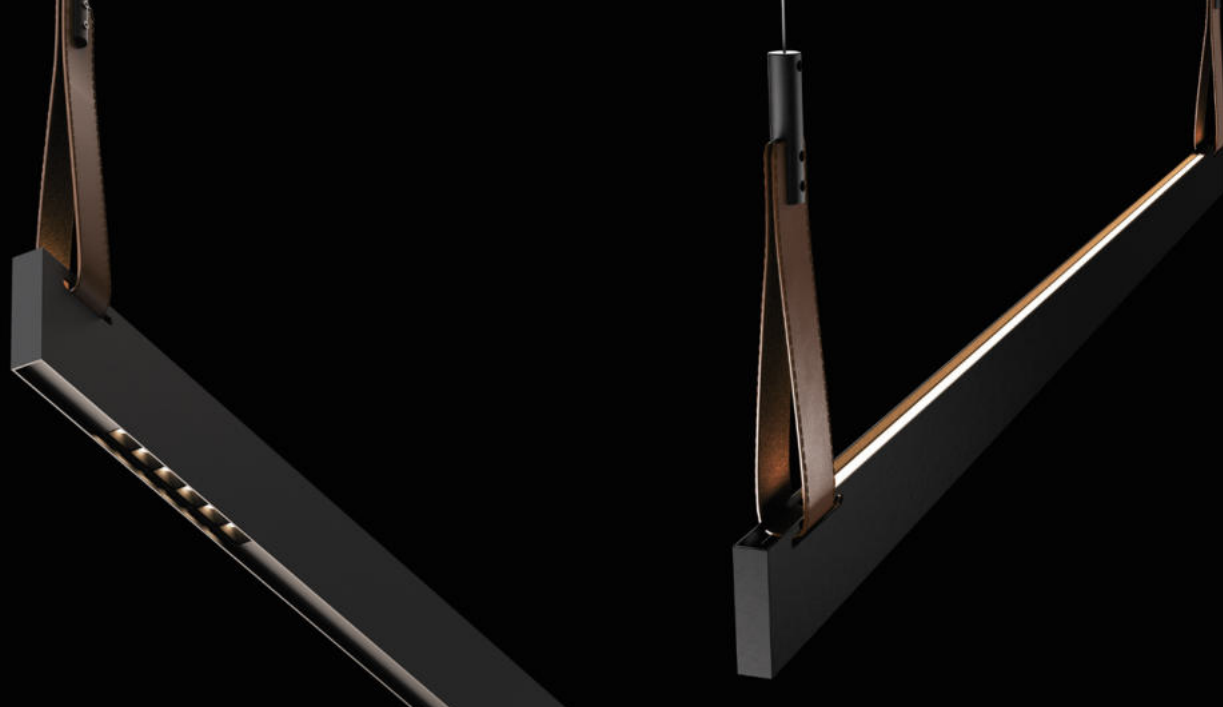
Produzido em alumínio e couro sintético;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

● BT ● PT ● GR ● AD ● DO ● OL ● FF ● RF ● MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





Pendente Couro

FIT10

Pontual & Difusa | DIRETO E INDIRETO

LUZ PONTUAL | DIRETO

Tampas Cegas

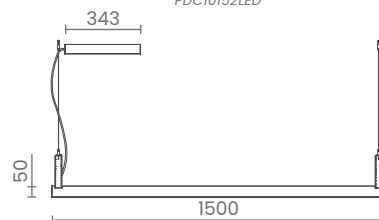


6 Módulos Grids

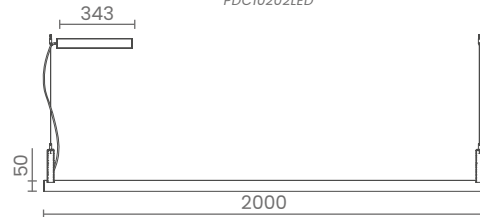


Canopla

PDC10152LED



PDC10202LED



Cor do couro: Marrom Havana

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (direto)	Fluxo (indireto)
1500 x 14 x 50mm	80W	PDC10152LED27	2700K	3720 lm	1880 lm
		PDC10152LED3	3000K	3840 lm	1980 lm
		PDC10152LED4	4000K	3960 lm	2090 lm
		PDC10202LED27	2700K	3720 lm	2560 lm
2000 x 14 x 50mm	87W	PDC10202LED3	3000K	3840 lm	2690 lm
		PDC10202LED4	4000K	3960 lm	2840 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio e couro sintético;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

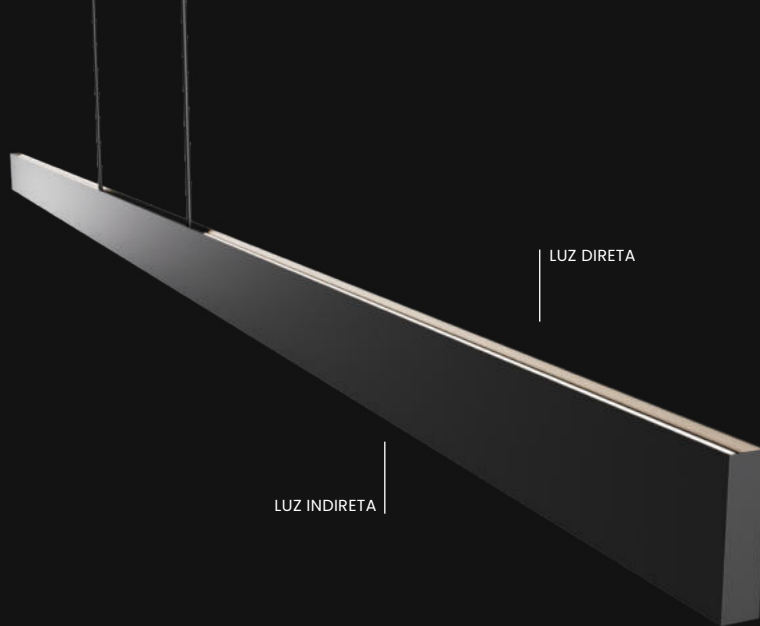
BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



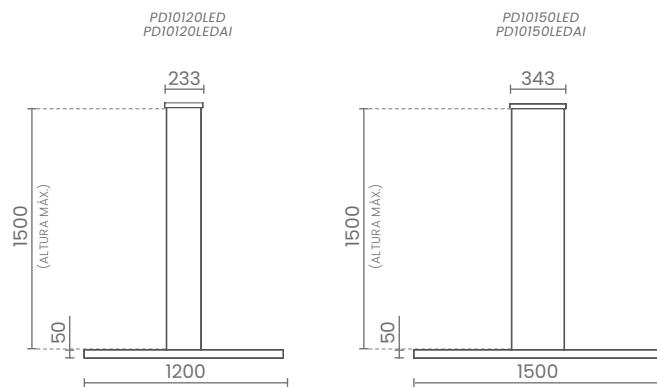
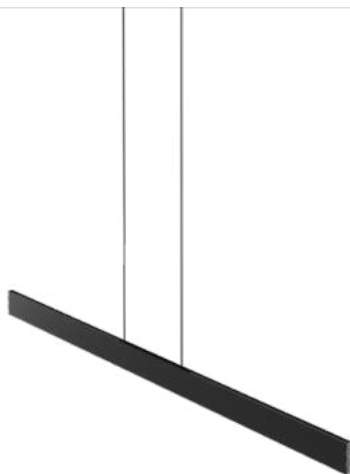
Luz direta

Luz indireta



Pendente

FIT10



ACENDIMENTO ÚNICO					
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (direto)	Fluxo (indireto)
1200 x 13,6 x 50mm	35W	PD10120LED27	2700K	1590 lm	1190 lm
		PD10120LED3	3000K	1670 lm	1250 lm
		PD10120LED4	4000K	1740 lm	1300 lm
1500 x 13,6 x 50mm	44W	PD10150LED27	2700K	1980 lm	1450 lm
		PD10150LED3	3000K	2090 lm	1530 lm
		PD10150LED4	4000K	2170 lm	1590 lm
ACENDIMENTO INDIVIDUAL					
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (direto)	Fluxo (indireto)
1200 x 13,6 x 50mm	35W	PD10120LED27AI	2700K	1590 lm	1190 lm
		PD10120LED3AI	3000K	1670 lm	1250 lm
		PD10120LED4AI	4000K	1740 lm	1300 lm
1500 x 13,6 x 50mm	44W	PD10150LED27AI	2700K	1980 lm	1450 lm
		PD10150LED3AI	3000K	2090 lm	1530 lm
		PD10150LED4AI	4000K	2170 lm	1590 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

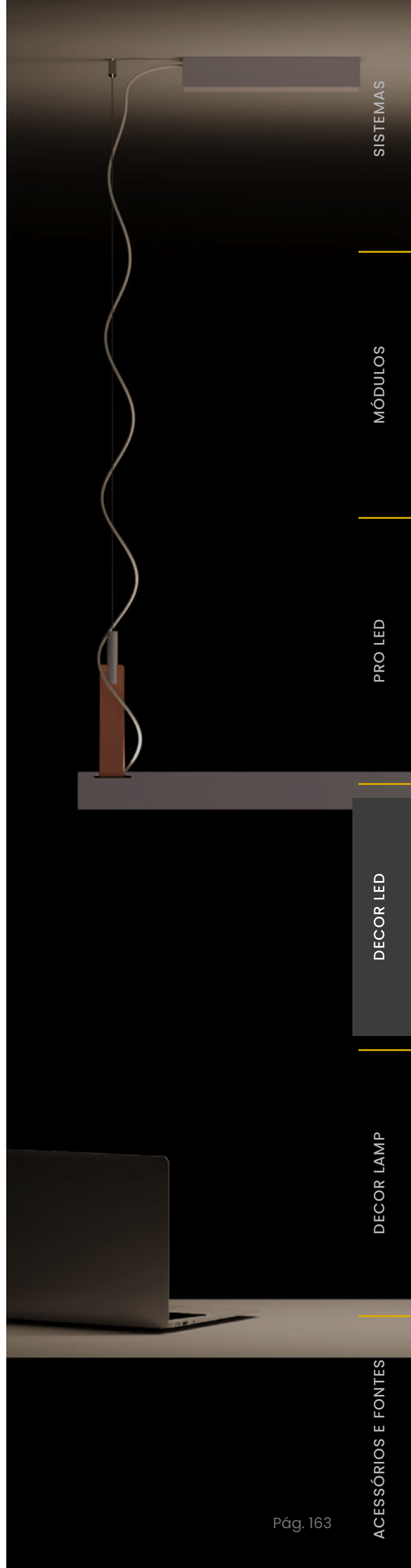
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



COMBINAÇÃO DE CORES

PENDENTE FIT10 E FIT10 COURO

BASES		CABO PP - 4 vias
PRETO TOTAL - PT		 PRETO
BRANCO TOTAL - BT		 BRANCO
GRAFITE - GR		 PALHA
AREIA DUNAS - AD		 PALHA
DOURADO -DO		 DOURADO
OLIVA - OL		 DOURADO
FENDI FOSCO - FF		 PALHA
ROSE FALÉSIA - RF		 ROSE FALÉSIA
MARROM CORTEN - MC		 PRETO



SISTEMAS

MÓDULOS

PRO LED

DECOR LED

DECOR LAMP

ACESSÓRIOS E FONTES



Arandela

FIT10 .

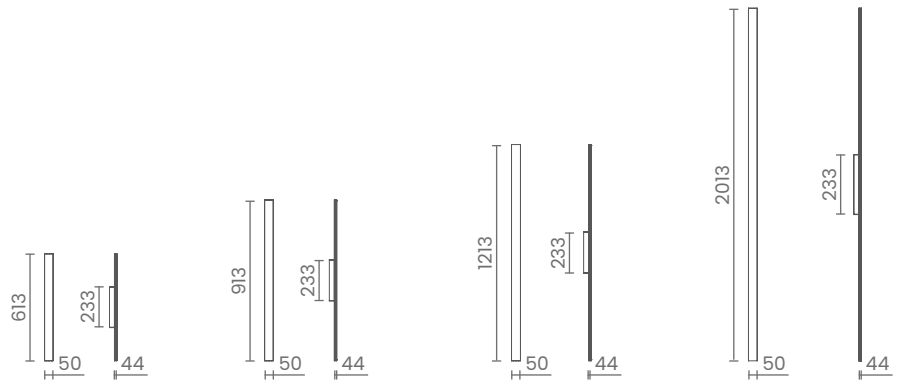


AR10100LED

AR10101LED

AR10102LED

AR10104LED



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
50 x 44 x 613mm	12W	AR10100LED27	2700K	900 lm
		AR10100LED3	3000K	936 lm
		AR10100LED4	4000K	973 lm
50 x 44 x 913mm	18W	AR10101LED27	2700K	1350 lm
		AR10101LED3	3000K	1404 lm
		AR10101LED4	4000K	1460 lm
50 x 44 x 1213mm	24W	AR10102LED27	2700K	1800 lm
		AR10102LED3	3000K	1872 lm
		AR10102LED4	4000K	1947 lm
50 x 44 x 2013mm	40W	AR10104LED27	2700K	3000 lm
		AR10104LED3	3000K	3120 lm
		AR10104LED4	4000K	3245 lm

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





AR10104LED27PT

The image shows two Mushroom ceiling lights in a dark room. The lights are circular with a dark, mushroom-shaped top and a glowing white bottom. They are mounted on a dark ceiling, and the room below is mostly in shadow, with a curved wall visible on the right side.

Mushroom.

FORMA ESCULTURAL COM LUZ SUAVE E ENVOLVENTE.



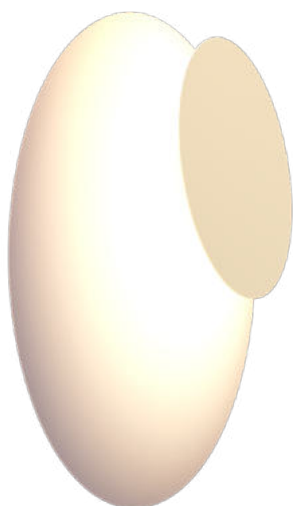
Acesse o
QR Code
para mais
informações
técnicas.



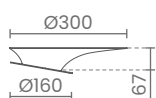
PL02025LED27AD
PL02026LED27AD
PL02026LED27RF
PL02027LED27AD
PL02027LED27RF



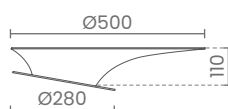
PL02026LED27RF
PL02026LED27FF



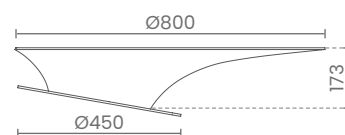
PL02025LED



PL02026LED



PL02027LED



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø300 x 300 x 67mm	8W	PL02025LED27	■ 2700K	520 lm
Ø500 x 500 x 110mm	30W	PL02026LED27	■ 2700K	1950 lm
Ø800 x 800 x 175mm	70W	PL02027LED27	■ 2700K	4550 lm

ESPECIFICAÇÕES


Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





PL02026LED27GR
PL02026LED27OL
PL02027LED27OL



Vinil.

DESIGN LIMPO PARA AMBIENTES CONTEMPORÂNEOS.



Acesse o
QR Code
para mais
informações
técnicas.



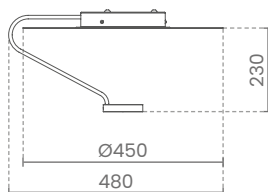
PL02020LED27DO
PL02020LED27AD



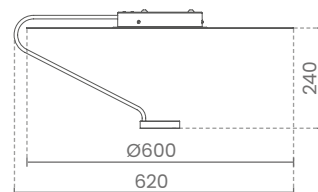
PL02020LED27FF



PL02020LED



PL02021LED



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø480 x 230mm	13 W	PL02020LED27	■ 2700K	930 lm
Ø620 x 240mm	13 W	PL02021LED27	■ 2700K	980 lm

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





PL02020LED27FF
PL02021LED27FF



Colibri.

IDENTIDADE ÚNICA COM PERSONALIDADE.



Luminária de Mesa Colibri



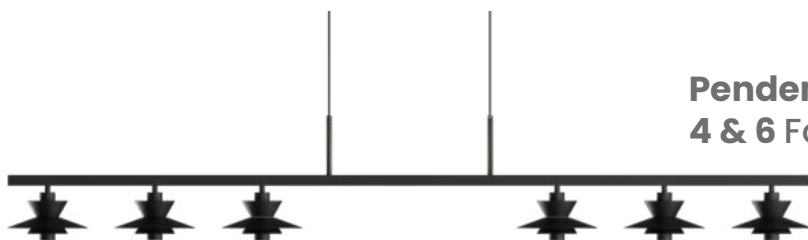
Arandela Colibri



Plafon Colibri



**Pendente Colibri
P, M & G**



**Pendente Linear Colibri
4 & 6 Focos**



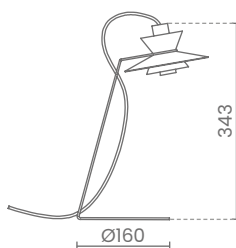
10º PRÊMIO
BORNANCINI
DE DESIGN

BRONZE
PROFISSIONAL

EQUIPAMENTOS
PARA
HABITAÇÃO E
ILUMINAÇÃO



LM02048LED27BT
LM02048LED27PT
LM02048LED27AD
LM02048LED27OL
LM02048LED27RF
LM02048LED27VE



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø160 x 343mm	5 W	LM02048LED27	■ 2700K	419 lm



LM02048LED27BT

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

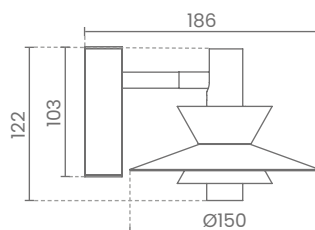
ACABAMENTOS

● BT ● PT ● GR ● AD ● DO ● OL ● FF ● RF ● MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





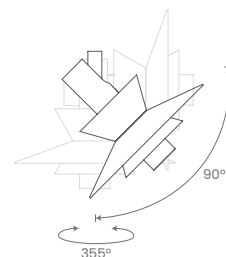
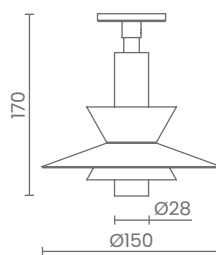
AR02049LED2BT



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
186 x Ø150 x 122mm	5W	AR02049LED27	2700K	419 lm

Plafon

Com & sem honeycomb



PLAFON COLIBRI COM HONEYCOMB				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø150 x 170mm	5W	HPL02050LED27	2700K	356 lm
PLAFON COLIBRI SEM HONEYCOMB				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø150 x 170mm	5W	PL02050LED27	2700K	419 lm



ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

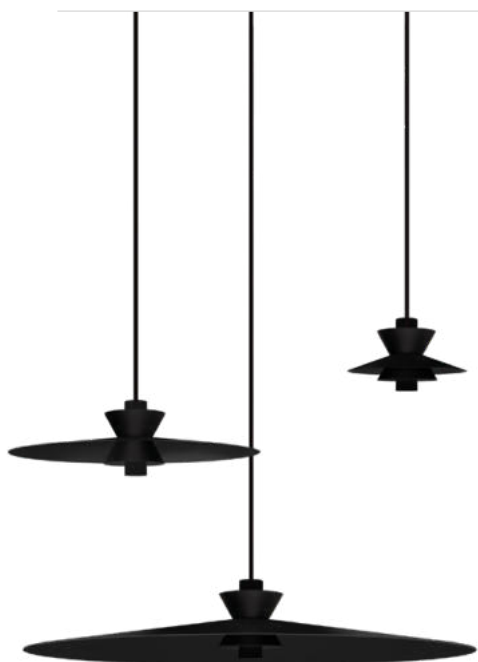


*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



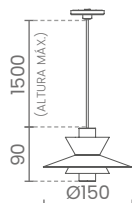


PD02045LED27PT
PD02047LED27PT
PD02047LED27PT

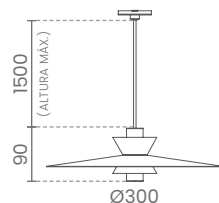


Canopla

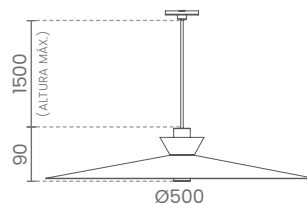
PD02045LED



PD02046LED



PD02047LED



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø150 x 90mm	5W	PD02045LED27	2700K	419 lm
Ø300 x 90mm	5W	PD02046LED27	2700K	419 lm
Ø500 x 90mm	5W	PD02047LED27	2700K	419 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.



PD02045LED27BT
PD02047LED27BT
PD02047LED27BT

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



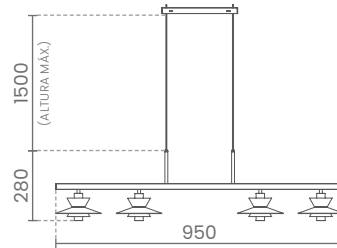


PD02050LEDIT27BT

4 Focos



Canopla



PENDENTE COLIBRI 4 FOCOS - 127V					
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (direto)	Fluxo (indireto)
950 x 280mm	27,5W	PD02050LED1T27	■ 2700K	4 x 419 lm	505 lm

PENDENTE COLIBRI 4 FOCOS - 220V					
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (direto)	Fluxo (indireto)
950 x 280mm	27,5W	PD02050LED2T27	■ 2700K	4 x 419 lm	505 lm

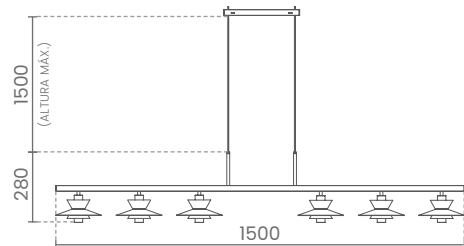
*Cabo com ajuste de 1500mm.

ATENÇÃO
127V ou 220V

6 Focos



Canopla



PENDENTE COLIBRI 6 FOCOS - 127V					
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (direto)	Fluxo (indireto)
1500 x 280mm	40,5W	PD02052LED1T27	■ 2700K	6 x 419 lm	841 lm

PENDENTE COLIBRI 6 FOCOS - 220V					
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (direto)	Fluxo (indireto)
1500 x 280mm	40,5W	PD02052LED2T27	■ 2700K	6 x 419 lm	841 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.

ATENÇÃO
127V ou 220V

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto em tensão 127V ou 220V;
Placa DOB (Driver embutido na placa de LED);

ACABAMENTOS

● BT ● PT ● GR ● AD ● DO ● OL ● FF ● RF ● MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

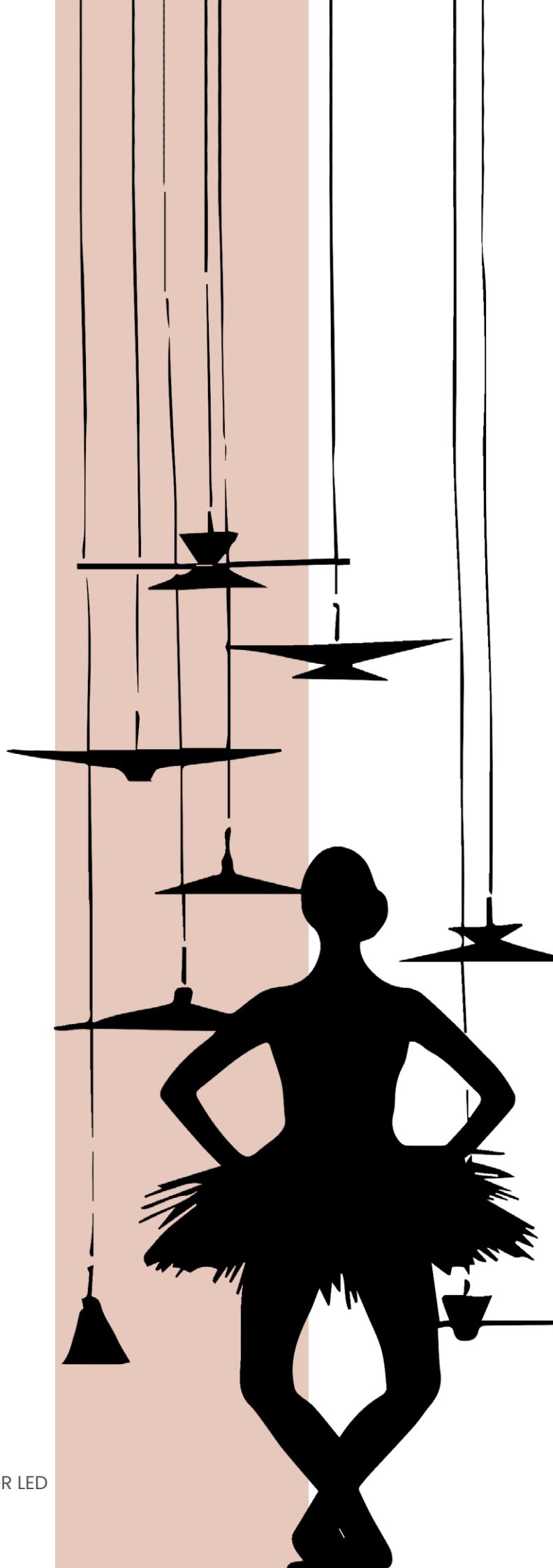


Plié.



Acesse o
QR Code
para mais
informações
técnicas.

DECOR LED



 Design com Certificado de Registro
de Desenho Industrial, junto ao INPI.

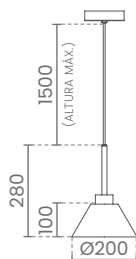


DECOR LED

PD02041LED27AZAZAZAZ

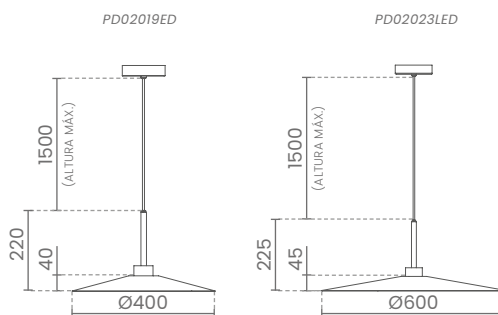
Pendente

PLIÉ



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø200 x 100mm	7W	PD02021LED27	2700K	362 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø400 x 40mm	7W	PD02019LED27	2700K	362 lm
Ø600 x 45mm		PD02023LED27		362 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Pendente

PLIÉ •

SISTEMAS



Canopla

MÓDULOS

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø600 x 40mm	7W	PD02025LED27	■ 2700K	362 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.

PRO LED



Canopla

DECOR LED

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø400 x 145mm	7W	PD02027LED27	■ 2700K	362 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.

DECOR LAMP

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

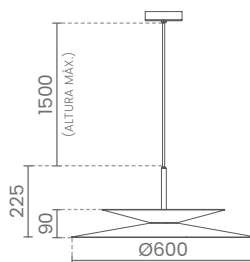
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



ACESSÓRIOS E FONTES

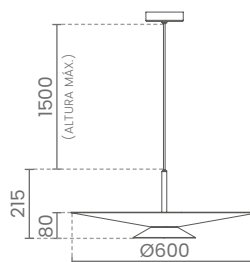
Pendente

PLIÉ



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø600 x 90mm	7W	PD02029LED27	■ 2700K	362 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø600 x 80mm	7W	PD02031LED27	■ 2700K	362 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Pendente

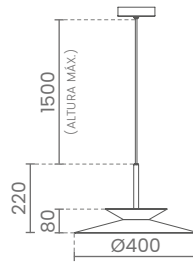
PLIÉ

SISTEMAS



Canopla

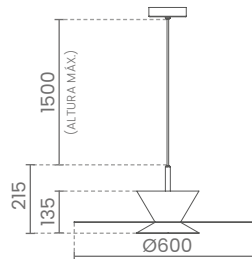
MÓDULOS



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø400 x 80mm	7W	PD02033LED27	■ 2700K	362 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.

PRO LED



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø600 x 135mm	7W	PD02035LED27	■ 2700K	362 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.

DECOR LED



Canopla

DECOR LAMP

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



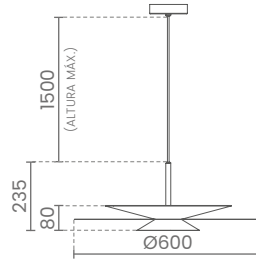
ACESSÓRIOS E FONTES



PD02041LED27RFRFRFRF

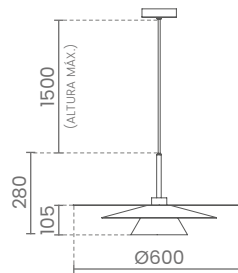
Pendente

PLIÉ



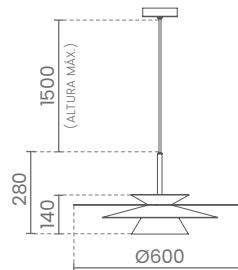
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø600 x 80mm	7W	PD02037LED27	■ 2700K	362 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø600 x 105mm	7W	PD02039LED27	■ 2700K	362 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø600 x 140mm	7W	PD02041LED27	■ 2700K	362 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





Fit15.

PD15025LED1/27



SISTEMAS

MÓDULOS

PRO LED

DECOR LED

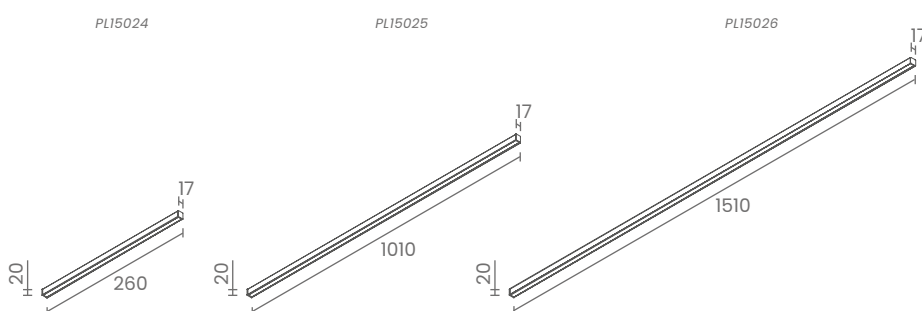
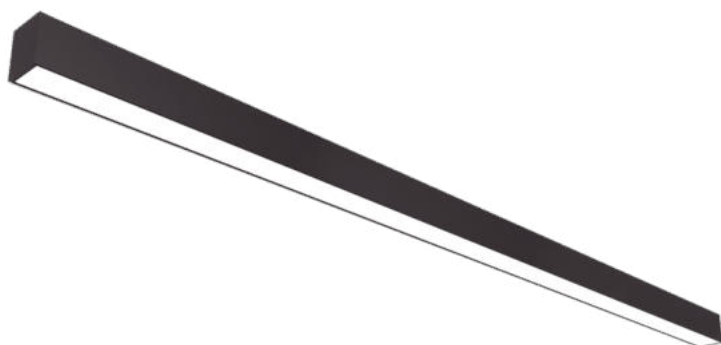
DECOR LAMP

ACESSÓRIOS E FONTES



PRODUTO PARA
INSTALAÇÃO EM
FORROS DE GESSO

Não pode ser
instalado em lajes



PLAFON FIT15 ROW - 127 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
510 x 17 x 20mm	10W	PLI5024LED1/27	2700K	760 lm
		PLI5024LED1	3000K	
1010 x 17 x 20mm	20W	PLI5025LED1/27	2700K	1520 lm
		PLI5025LED1	3000K	
1510 x 17 x 20mm	30W	PLI5026LED1/27	2700K	2280 lm
		PLI5026LED1	3000K	

PLAFON FIT15 ROW - 220 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
510 x 17 x 20mm	10W	PLI5024LED2/27	2700K	760 lm
		PLI5024LED2	3000K	
1010 x 17 x 20mm	20W	PLI5025LED2/27	2700K	1520 lm
		PLI5025LED2	3000K	
1510 x 17 x 20mm	30W	PLI5026LED2/27	2700K	2280 lm
		PLI5026LED2	3000K	

ATENÇÃO
127V ou 220V



Acesse o
QR Code
para mais
informações
técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto em tensão 127V ou 220V.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





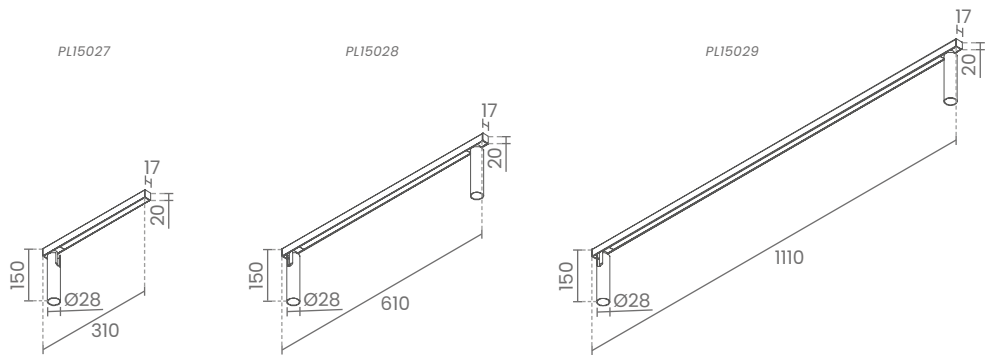
PRODUTO PARA INSTALAÇÃO EM FORROS DE GESSO

Não pode ser instalado em lajes



OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

Necessária a individualização no interruptor elétrico



PLAFON FIT15 ROW - 127 V					
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (difuso)	Fluxo (foco)
310 x 28 x 150mm	10W	PL15027LED1/27	■ 2700K	380 lm	419 lm
		PL15027LED1	■ 3000K		
610 x 28 x 150mm	20W	PL15028LED1/27	■ 2700K	760 lm	2 x 419 lm
		PL15028LED1	■ 3000K		
1110 x 28 x 150mm	30W	PL15029LED1/27	■ 2700K	1520 lm	2 x 419 lm
		PL15029LED1	■ 3000K		
PLAFON FIT15 ROW - 220 V					
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (direto)	Fluxo (indireto)
310 x 28 x 150mm	10W	PL15027LED2/27	■ 2700K	380 lm	419 lm
		PL15027LED2	■ 3000K		
610 x 28 x 150mm	20W	PL15028LED2/27	■ 2700K	760 lm	2 x 419 lm
		PL15028LED2	■ 3000K		
1110 x 28 x 150mm	30W	PL15029LED2/27	■ 2700K	1520 lm	2 x 419 lm
		PL15029LED2	■ 3000K		

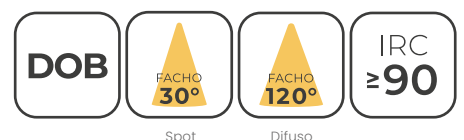
ATENÇÃO
127V ou 220V

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto em tensão 127V ou 220V.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Spot

Difuso

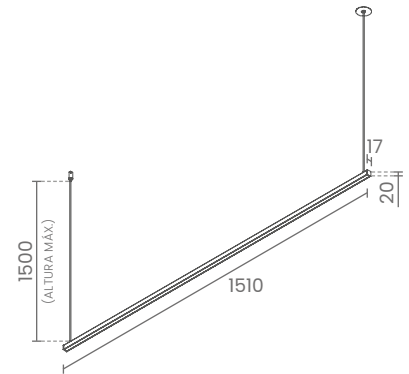
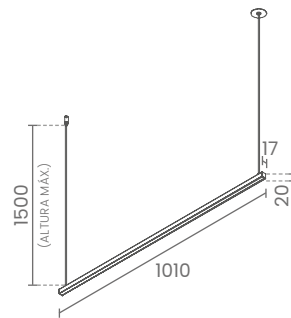
PRODUTO PARA
INSTALAÇÃO EM
FORROS DE GESSO

Não pode ser
instalado em lajes



PD15025LED

PD15026LED



PENDENTE FIT15 ROW - 127 V

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
1010 x 17 x 20mm	20W	PD15025LED1/27	2700K	1520 lm
		PD15025LED1	3000K	
1510 x 17 x 20mm	30W	PD15026LED1/27	2700K	2280 lm
		PD15026LED1	3000K	

PENDENTE FIT15 ROW - 220 V

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
1010 x 17 x 20mm	20W	PD15025LED2/27	2700K	1520 lm
		PD15025LED2	3000K	
1510 x 17 x 20mm	30W	PD15026LED2/27	2700K	2280 lm
		PD15026LED2	3000K	

*Cabo com ajuste de 1500mm.

ATENÇÃO
127V ou 220V

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto em tensão 127V ou 220V.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

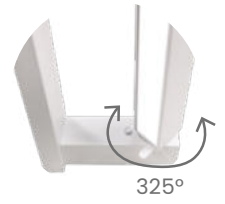




AR15004LED1BT

Arandela Direcionável

FIT15 ROW •

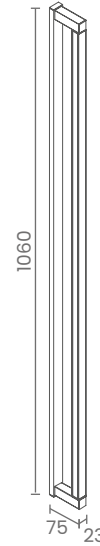
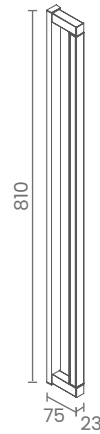
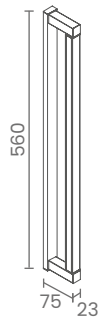


SISTEMA DE GIRO

ARI5003LED

ARI5004LED

ARI5005LED



ARANDELA FIT15 ROW DIRECIONÁVEL - 127 V

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
23 x 75 x 560mm	10W	ARI5003LED1/27	2700K	760 lm
		ARI5003LED1	3000K	
23 x 75 x 810mm	15W	ARI5004LED1/27	2700K	1140 lm
		ARI5004LED1	3000K	
23 x 75 x 1060mm	20W	ARI5005LED1/27	2700K	1520 lm
		ARI5005LED1	3000K	

ARANDELA FIT15 ROW DIRECIONÁVEL - 220 V

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
23 x 75 x 560mm	10W	ARI5003LED2/27	2700K	760 lm
		ARI5003LED2	3000K	
23 x 75 x 810mm	15W	ARI5004LED2/27	2700K	1140 lm
		ARI5004LED2	3000K	
23 x 75 x 1060mm	20W	ARI5005LED2/27	2700K	1520 lm
		ARI5005LED2	3000K	

ATENÇÃO
127V ou 220V



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

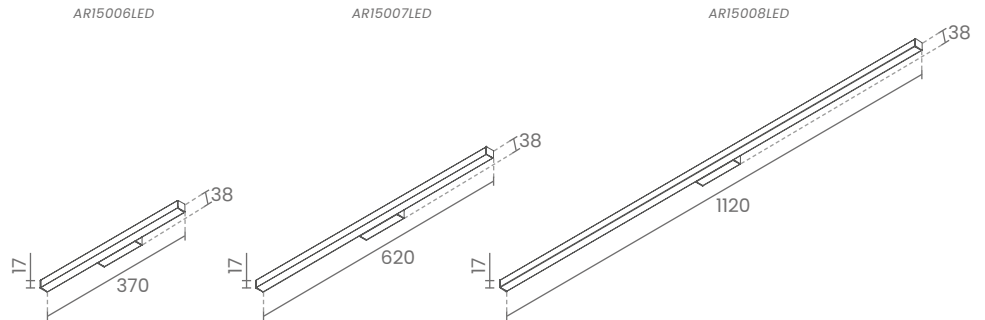
Produzido em alumínio;
Produto em tensão 127V ou 220V.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





ARANDELA FIT15 WALL - 127 V

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
17 x 38 x 370mm	5W	ARI5006LED1/27	2700K	408 lm
		ARI5006LED1	3000K	
17 x 38 x 620mm	10W	ARI5007LED1/27	2700K	816 lm
		ARI5007LED1	3000K	
17 x 38 x 1120mm	20W	ARI5008LED1/27	2700K	1632 lm
		ARI5008LED1	3000K	

ARANDELA FIT15 WALL - 220 V

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
17 x 38 x 370mm	5W	ARI5006LED2/27	2700K	408 lm
		ARI5006LED2	3000K	
17 x 38 x 620mm	10W	ARI5007LED2/27	2700K	816 lm
		ARI5007LED2	3000K	
17 x 38 x 1120mm	20W	ARI5008LED2/27	2700K	1632 lm
		ARI5008LED2	3000K	

ATENÇÃO
127V ou 220V



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

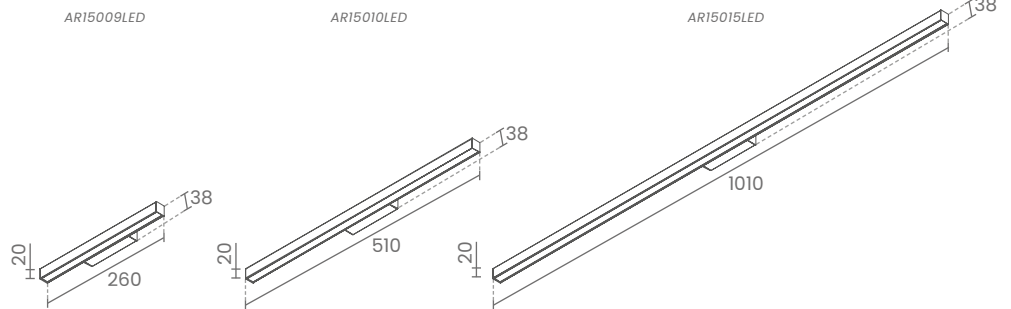
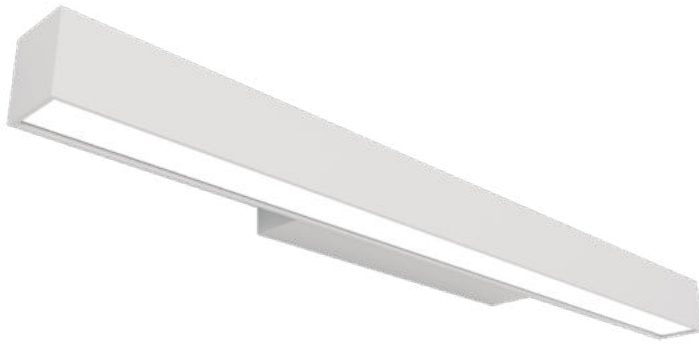
Produzido em alumínio;
Produto em tensão 127V ou 220V.

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





ARANDELA FIT15 GRAZING - 127 V

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
260 x 38 x 20mm	5W	AR15009LED1/27	2700K	380 lm
		AR15009LED1	3000K	
510 x 38 x 20mm	10W	AR15010LED1/27	2700K	760 lm
		AR15010LED1	3000K	
1010 x 38 x 20mm	20W	AR15015LED1/27	2700K	1520 lm
		AR15015LED1	3000K	

ARANDELA FIT15 GRAZING - 220 V

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
260 x 38 x 20mm	5W	AR15009LED2/27	2700K	380 lm
		AR15009LED2	3000K	
510 x 38 x 20mm	10W	AR15010LED2/27	2700K	760 lm
		AR15010LED2	3000K	
1010 x 38 x 20mm	20W	AR15015LED2/27	2700K	1520 lm
		AR15015LED2	3000K	

ATENÇÃO
127V ou 220V



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto em tensão 127V ou 220V.

ACABAMENTOS

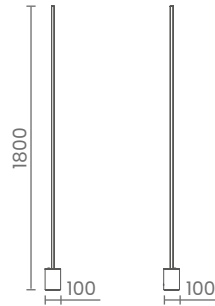


*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





LC15034LEDIPT



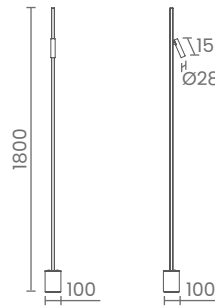
ATENÇÃO
127V ou 220V

LUMINÁRIA DE PISO FIT15 STILI - 127 V

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
100 x 100 x 1800mm	20W	LC15033LED1/27	2700K	1520 lm
		LC15033LED1	3000K	

LUMINÁRIA DE PISO FIT15 STILI - 220 V

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
100 x 100 x 1800mm	20W	LC15033LED2/27	2700K	1520 lm
		LC15033LED2	3000K	



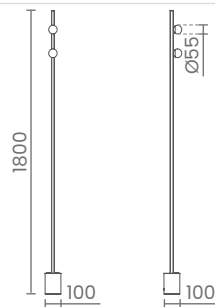
ATENÇÃO
127V ou 220V

LUMINÁRIA DE PISO FIT15 STILI - 127 V

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (difuso)	Fluxo (foco)
100 x 100 x 1800mm	25W	LC15034LED1/27	2700K	1520 lm	419 lm
		LC15034LED1	3000K		

LUMINÁRIA DE PISO FIT15 STILI - 220 V

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (difuso)	Fluxo (foco)
100 x 100 x 1800mm	25W	LC15034LED2/27	2700K	1520 lm	419 lm
		LC15034LED2	3000K		



ATENÇÃO
127V ou 220V

LUMINÁRIA DE PISO FIT15 STILI - 127 V

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
100 x 100 x 1800mm	25W	LC15035LED1	3000K	1520 lm

LUMINÁRIA DE PISO FIT15 STILI - 220 V

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
100 x 100 x 1800mm	25W	LC15035LED2	3000K	1520 lm



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto em tensão 127V ou 220V.

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



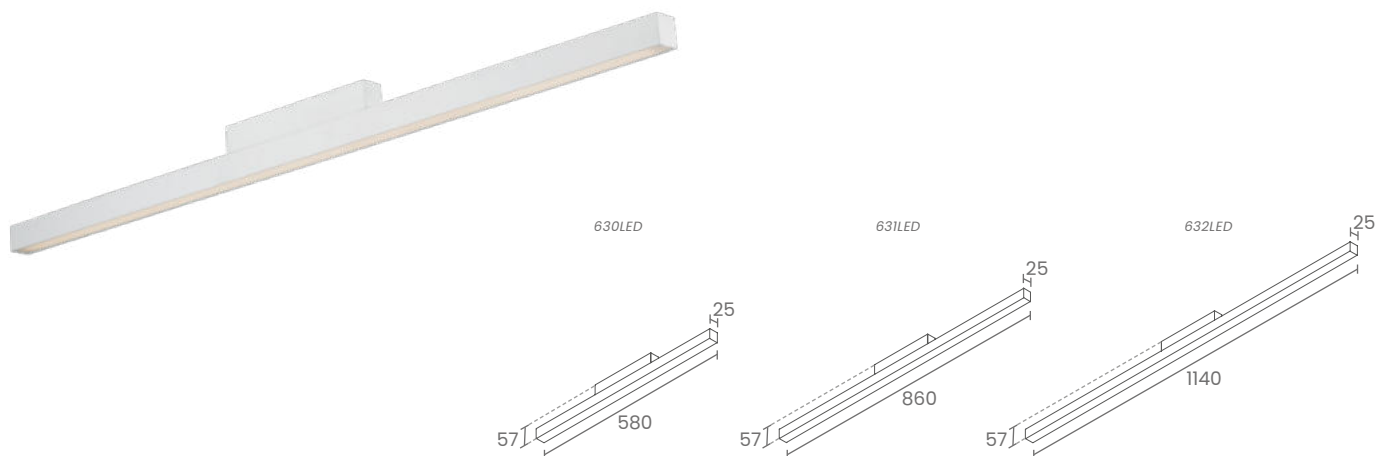
Spot

Difusor Palla

Fit25.

646LED3
647LED3





Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
580 x 25 x 57mm	16W	630LED3	3000K	833 lm
		630LED4	4000K	877 lm
860 x 25 x 57mm	24W	631LED3	3000K	1250 lm
		631LED4	4000K	1316 lm
1140 x 25 x 57mm	32W	632LED3	3000K	1672 lm
		632LED4	4000K	1760 lm

Pendente



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
860 x 25 x 28mm	24W	636LED3	3000K	1250 lm
		636LED4	4000K	1316 lm
1140 x 25 x 28mm	32W	637LED3	3000K	1672 lm
		637LED4	4000K	1760 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.



Accesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

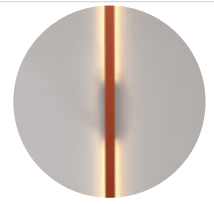
ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

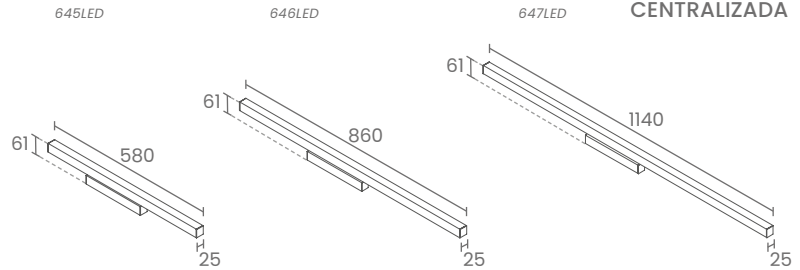
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Canopla Centralizada



CANOPLA CENTRALIZADA

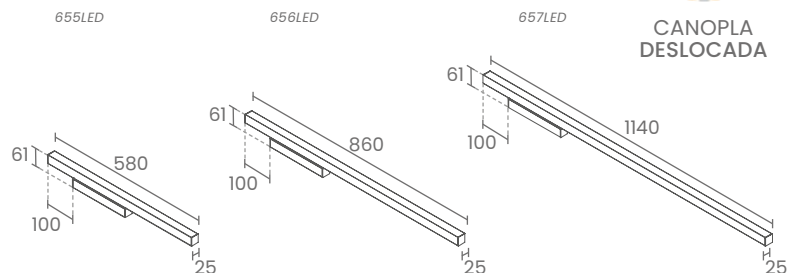


Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
580 x 61 x 25mm	16W	645LED3	3000K	880 lm
		645LED4	4000K	
860 x 61 x 25mm	24W	646LED3	3000K	1320 lm
		646LED4	4000K	
1140 x 61 x 25mm	32W	647LED3	3000K	1760 lm
		647LED4	4000K	

Canopla Deslocada



CANOPLA DESLOCADA



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
580 x 61 x 25mm	16W	655LED3	3000K	880 lm
		655LED4	4000K	
860 x 61 x 25mm	24W	656LED3	3000K	1320 lm
		656LED4	4000K	
1140 x 61 x 25mm	32W	657LED3	3000K	1760 lm
		657LED4	4000K	



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

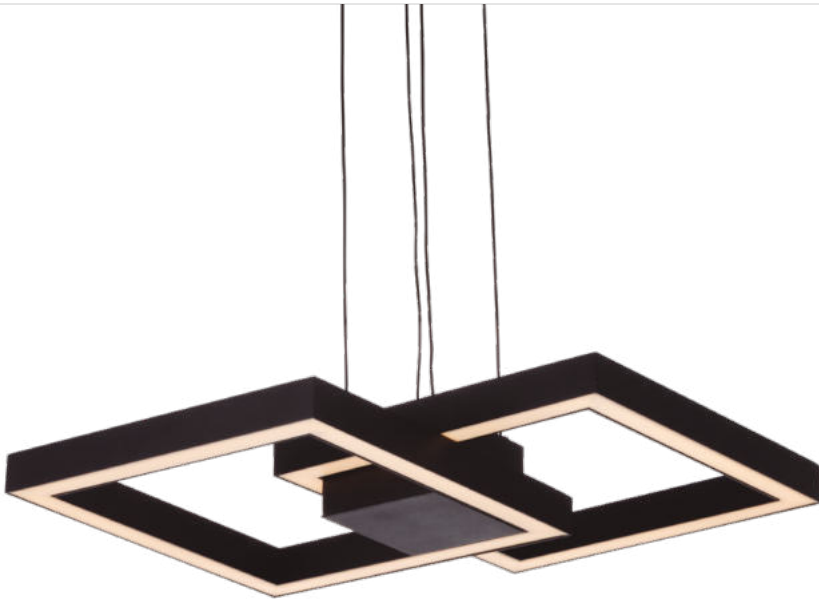
Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

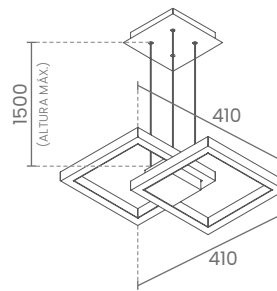
BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

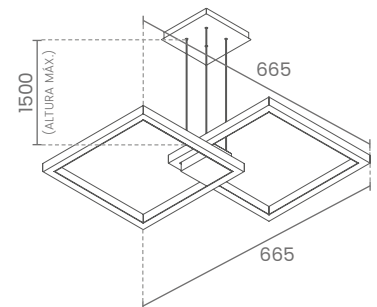




705LED



706LED



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
410 x 410 x 65mm	50,4W	705LED3	■ 3000K	2661 lm
		705LED4	■ 4000K	
665 x 665 x 65mm	67,2W	706LED3	■ 3000K	3548 lm
		706LED4	■ 4000K	

*Cabo com ajuste de 1500mm.



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

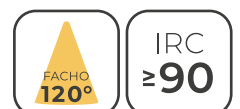
ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

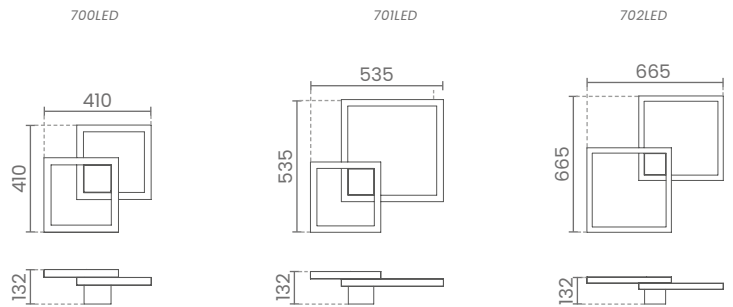
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





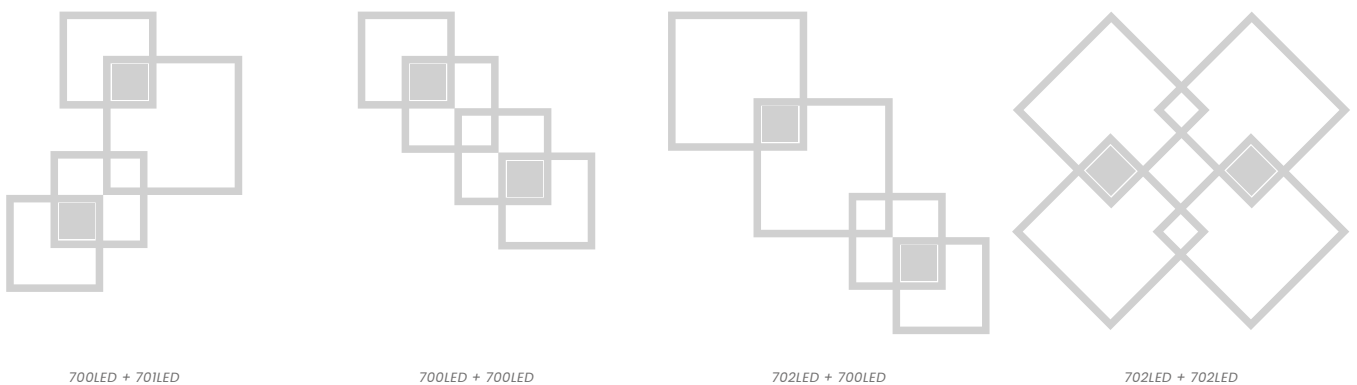
**LUZ DIRETA
OU
LUZ INDIRECTA**

Duas possibilidades de montagem no mesmo produto.



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
410 x 410 x 132mm	50,4W	700LED3	3000K	2661 lm
		700LED4	4000K	
535 x 535 x 132mm	58,8W	701LED3	3000K	3105 lm
		701LED4	4000K	
665 x 665 x 132mm	67,2W	702LED3	3000K	3548 lm
		702LED4	4000K	

Exemplos de composição do Plafon & Arandela fit25 Square



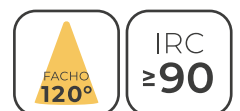
ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

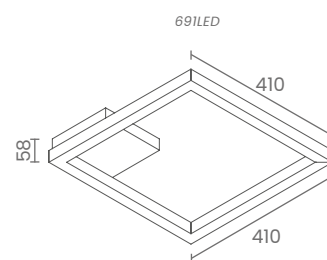
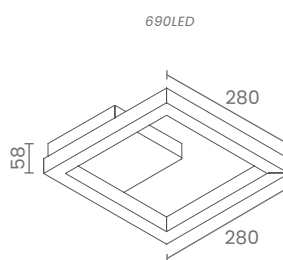
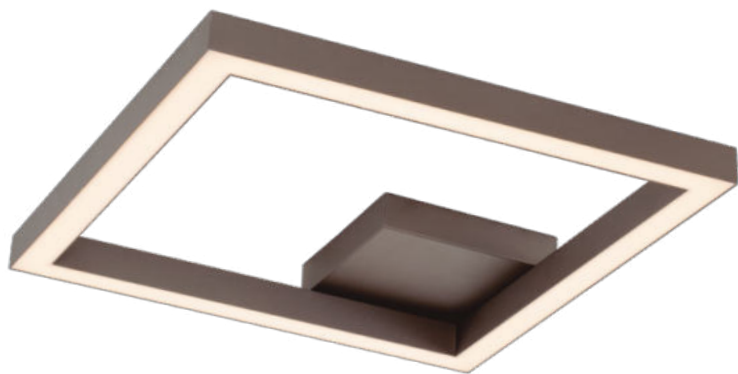


*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





690LED4PT



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
280 x 280 x 58mm	25,2W	690LED3	3000K	1331 lm
		690LED4	4000K	
410 x 410 x 58mm	33,6W	691LED3	3000K	1774 lm
		691LED4	4000K	



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

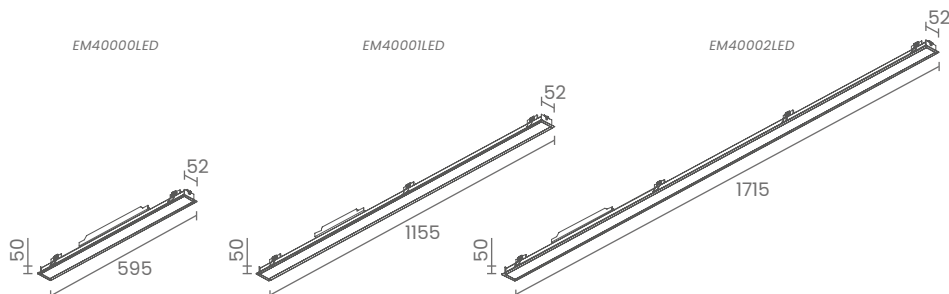


New Fit40.



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

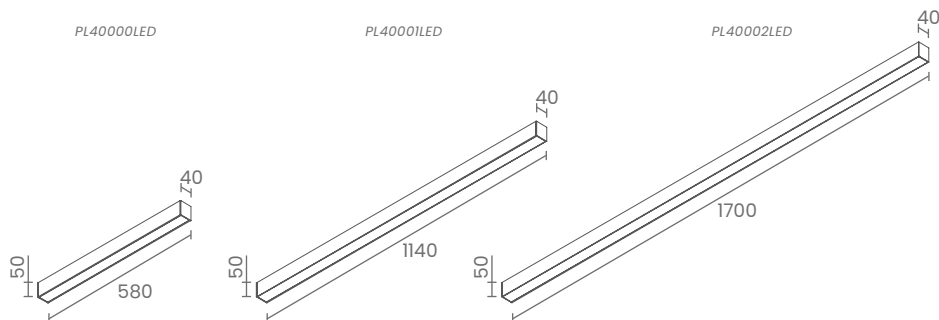




Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
595 x 52 x 50mm	17,8W	EM40000LED3	3000K	1348 lm
		EM40000LED4	4000K	1416 lm
1155 x 52 x 50mm	35,6W	EM40001LED3	3000K	2969 lm
		EM40001LED4	4000K	3177 lm
1715 x 52 x 50mm	53,4W	EM40002LED3	3000K	4044 lm
		EM40002LED4	4000K	4246 lm

*Nichos: 585 x 42mm (EM40000) | 1145 x 42mm (EM40001) | 1705 x 42mm (EM40002)

Plafon



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
580 x 40 x 50mm	17,8W	PL40000LED3	3000K	1348 lm
		PL40000LED4	4000K	1416 lm
1140 x 40 x 50mm	35,6W	PL40001LED3	3000K	2969 lm
		PL40001LED4	4000K	3177 lm
1700 x 40 x 50mm	53,4W	PL40002LED3	3000K	4044 lm
		PL40002LED4	4000K	4246 lm

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS



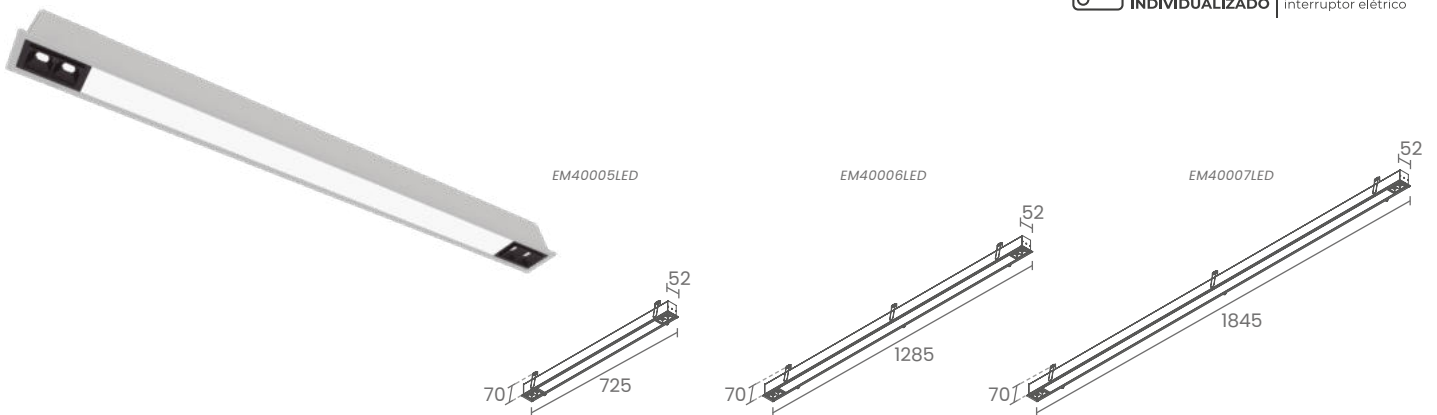
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Difuso com Foco

OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

Necessária a individualização no interruptor elétrico



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (difuso)	Fluxo (foco)
725 x 52 x 70mm	21,8W	EM40005LED3	2700K	1348 lm	432 lm
		EM40005LED4	3000K	1416 lm	456 lm
1285 x 52 x 70mm	39,6W	EM40006LED3	2700K	2969 lm	432 lm
		EM40006LED4	3000K	3177 lm	456 lm
1845 x 52 x 70mm	57,4W	EM40007LED3	2700K	4044 lm	432 lm
		EM40007LED4	3000K	4246 lm	456 lm

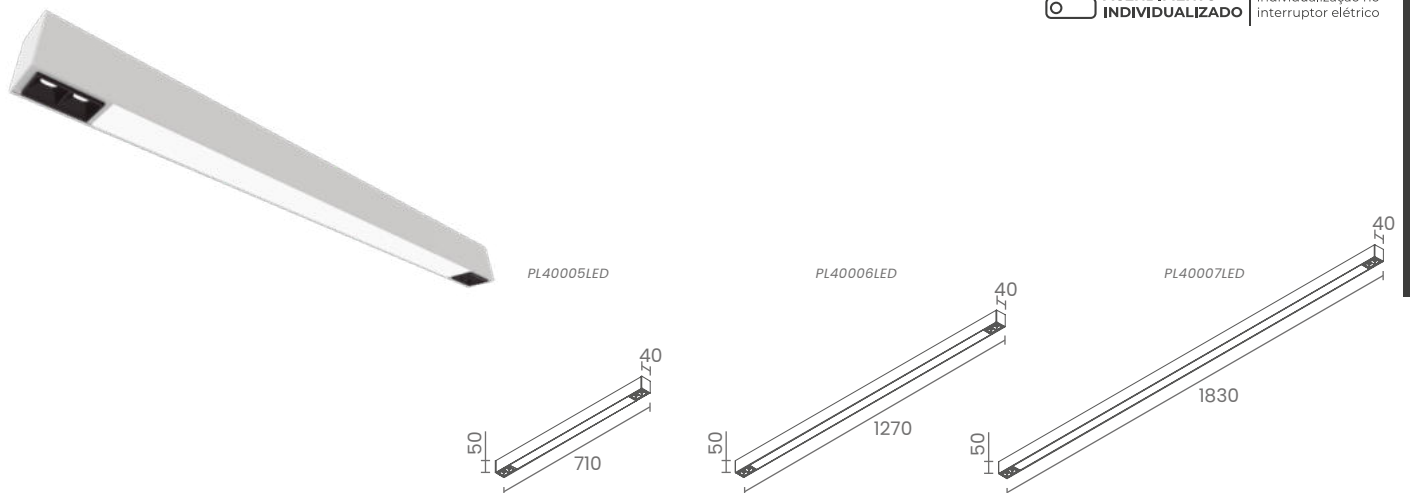
*Nicho: 715 x 44mm (EM40005) | 1275 x 44mm (EM40006) | 1835 x 44mm (EM40007);
Acabamento do foco sempre na cor Preto total (PT)

Plafon

Difuso com Foco

OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

Necessária a individualização no interruptor elétrico



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (difuso)	Fluxo (foco)
710 x 40 x 50mm	21,8W	PL40005LED3	2700K	1348 lm	432 lm
		PL40005LED4	3000K	1416 lm	456 lm
1270 x 40 x 50mm	39,6W	PL40006LED3	2700K	2969 lm	432 lm
		PL40006LED4	3000K	3177 lm	456 lm
1830 x 40 x 50mm	57,4W	PL40007LED3	2700K	4044 lm	432 lm
		PL40007LED4	3000K	4246 lm	456 lm

*Acabamento do foco sempre na cor Preto total (PT)

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS



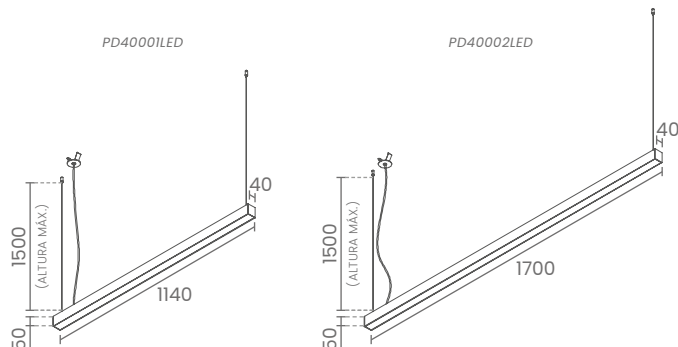
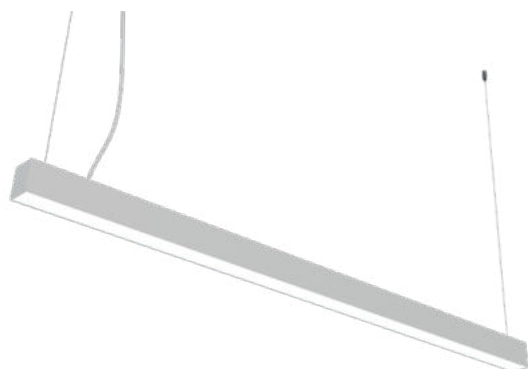
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Luz Direta

PRODUTO PARA INSTALAÇÃO EM FORROS DE GESSO

Não pode ser instalado em lajes

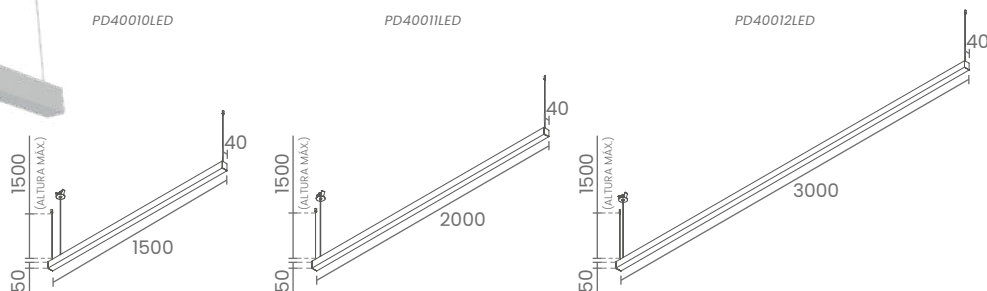
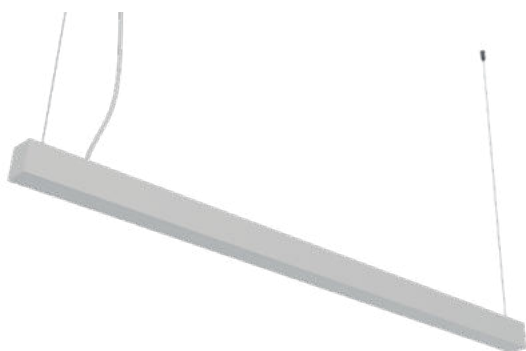


Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
1140 x 40 x 50mm	35,6W	PD40001LED3	3000K	2969 lm
		PD40001LED4	4000K	3177 lm
1700 x 40 x 50mm	53,4W	PD40002LED3	3000K	4044 lm
		PD40002LED4	4000K	4246 lm

Luz Indireta

PRODUTO PARA INSTALAÇÃO EM FORROS DE GESSO

Não pode ser instalado em lajes



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
1500 x 40 x 50mm	35,6W	PD40010LED3	3000K	2969 lm
		PD40010LED4	4000K	3177 lm
2000 x 40 x 50mm	53,4W	PD40011LED3	3000K	4044 lm
		PD40011LED4	4000K	4246 lm
3000 x 40 x 50mm	63W	PD40012LED3	3000K	5128 lm
		PD40012LED4	4000K	5384 lm

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Pendente

NEW FIT40 •

Difuso com Foco



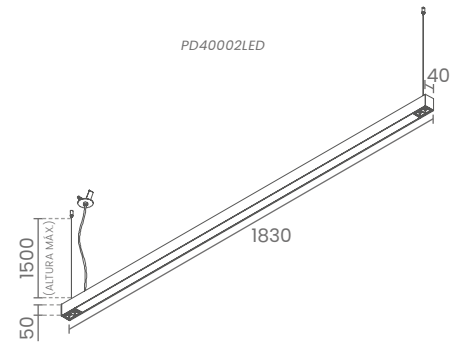
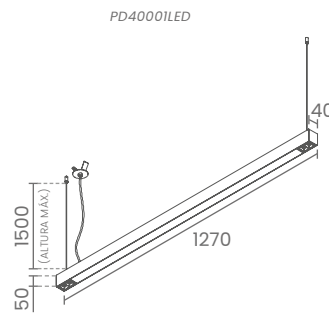
PRODUTO PARA
INSTALAÇÃO EM
FORROS DE GESSO

Não pode ser
instalado em lajes



OPÇÃO DE
ACENDIMENTO
INDIVIDUALIZADO

Necessária a
individualização no
interruptor elétrico



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (difuso)	Fluxo (foco)
1270 x 40 x 50mm	39,6W	PD40006LED3	■ 2700K	2969 lm	432 lm
		PD40006LED4	■ 3000K	3177 lm	456 lm
1830 x 40 x 50mm	57,4W	PD40007LED3	■ 2700K	4044 lm	432 lm
		PD40007LED4	■ 3000K	4246 lm	456 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.
Acabamento do *foco* sempre na cor Preto total (PT)

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Foco

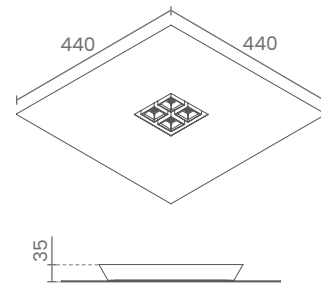
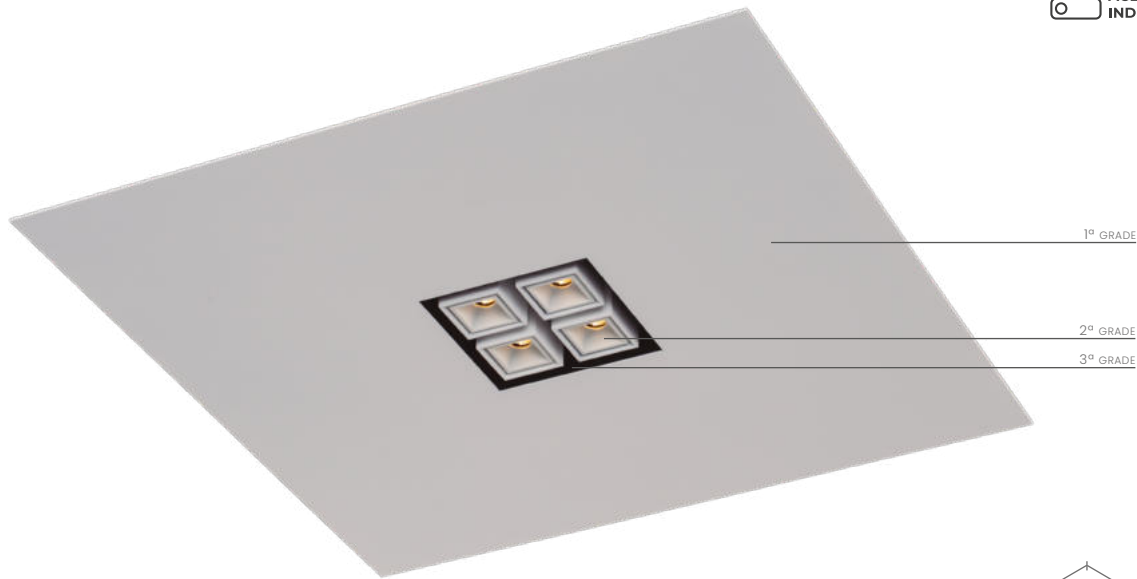
Difuso



PL02009LED27BTPBT

 **OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO**

Necessária a individualização no interruptor elétrico



Facho	Código	Dimensão	Temp. de cor	LUZ FOCAL		LUZ INDIRECTA	
				Potência	Fluxo	Potência	Fluxo
10°	PL02012LED27	440 x 440 x 35mm	■ 2700K	8W	680 lm	16,8W	361 lm
36°	PL02009LED27						



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

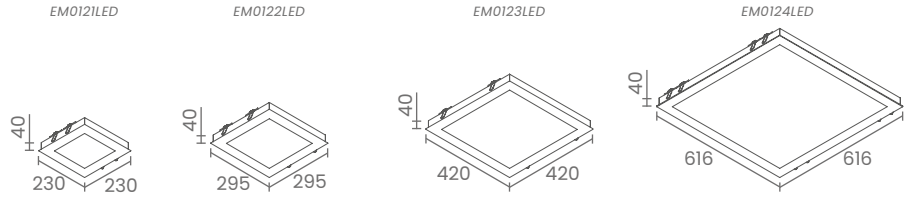
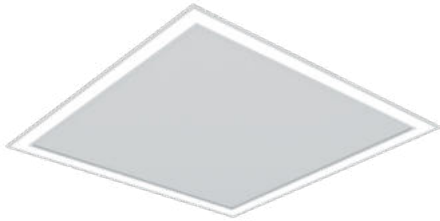
Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Luz Difusa



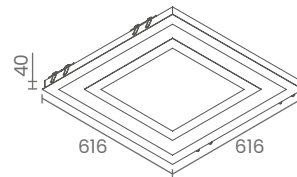
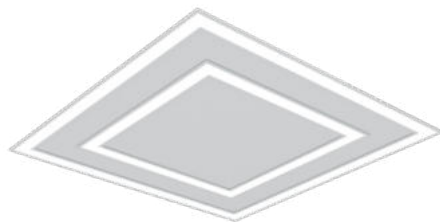
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
230 x 230 x 40mm	16,8W	EM0121LED3	3000K	923 lm
		EM0121LED4	4000K	971 lm
295 x 295 x 40mm	25,2W	EM0122LED3	3000K	1384 lm
		EM0122LED4	4000K	1457 lm
420 x 420 x 40mm	33,6W	EM0123LED3	3000K	1842 lm
		EM0123LED4	4000K	1942 lm

*Nicho: 220 x 220mm (EM0121) | 285 x 285mm (EM0122) | 410 x 410mm (EM0123);

MODELOS COMPATÍVEIS COM FORROS MODULARES				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
616 x 616 x 40mm	32W	EM0124LED3	3000K	1970 lm
		EM0124LED4	4000K	2074 lm

*Nicho: 606 x 606mm

Luz Difusa Dupla

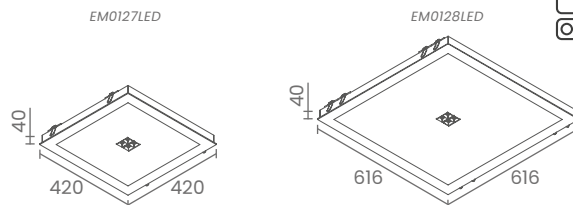
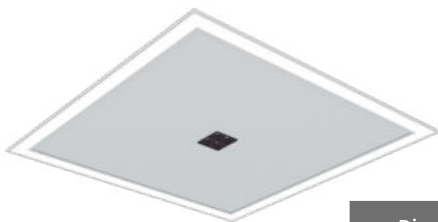


OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO Necessária a individualização no interruptor elétrico

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
616 x 616 x 40mm	65,6W	EM0125LED3	3000K	3879 lm
		EM0125LED4	4000K	4083 lm

*Nicho: 606 x 606mm

Luz Difusa & Focal



OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO Necessária a individualização no interruptor elétrico

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (difuso)	Fluxo (foco)
420 x 420 x 45mm	33,6W	EM0127LED3	3000K	1842 lm	433 lm
		EM0127LED4	4000K	1942 lm	456 lm

*Nicho: 410 x 410mm

MODELOS COMPATÍVEIS COM FORROS MODULARES					
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (difuso)	Fluxo (foco)
616 x 616 x 40mm	32W	EM0128LED3	3000K	1970 lm	433 lm
		EM0128LED4	4000K	2074 lm	456 lm

*Nicho: 606 x 606mm; Acabamento do foco sempre na cor Preto total (PT)



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

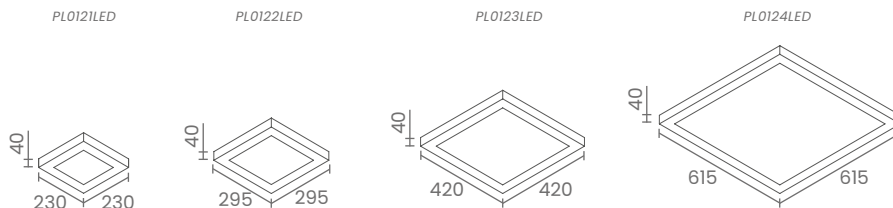
ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

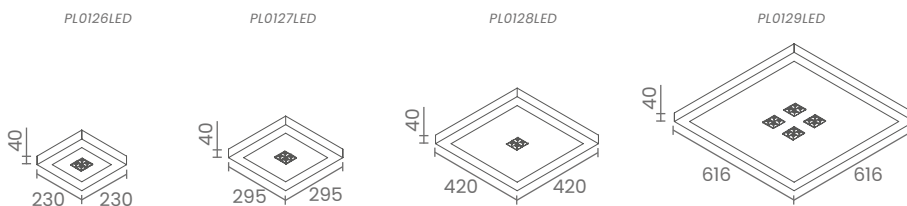
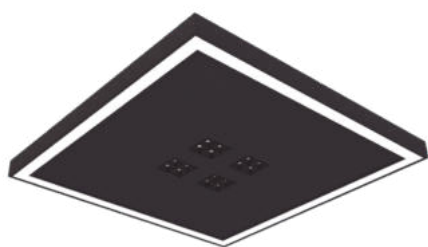


Luz Difusa



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
230 x 230 x 40mm	16,8W	PL0121LED3	3000K	923 lm
		PL0121LED4	4000K	971 lm
295 x 295 x 40mm	25,2W	PL0122LED3	3000K	1384 lm
		PL0122LED4	4000K	1457 lm
420 x 420 x 40mm	33,6W	PL0123LED3	3000K	1842 lm
		PL0123LED4	4000K	1942 lm
616 x 616 x 40mm	32W	PL0124LED3	3000K	1970 lm
		PL0124LED4	4000K	2074 lm

Luz Difusa & Focal



OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO Necessária a individualização no interruptor elétrico

Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (difuso)	Fluxo (foco)
230 x 230 x 40mm	20,8W	PL0126LED3	3000K	923 lm	433 lm
		PL0126LED4	4000K	971 lm	456 lm
295 x 295 x 40mm	29,2W	PL0127LED3	3000K	1384 lm	433 lm
		PL0127LED4	4000K	1457 lm	456 lm
420 x 420 x 40mm	37,6W	PL0128LED3	3000K	1842 lm	433 lm
		PL0128LED4	4000K	1942 lm	456 lm
616 x 616 x 40mm	48W	PL0129LED3	3000K	1970 lm	4 x 433 lm
		PL0129LED4	4000K	2074 lm	4 x 456 lm

*Acabamento do foco sempre na cor Preto total (PT)

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





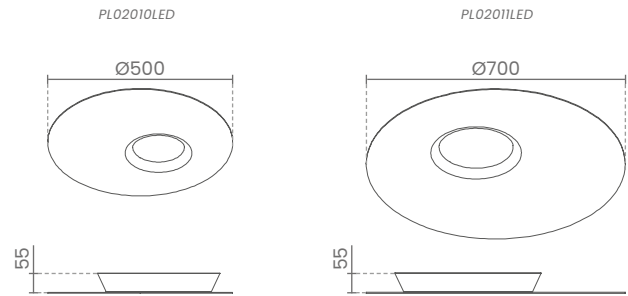
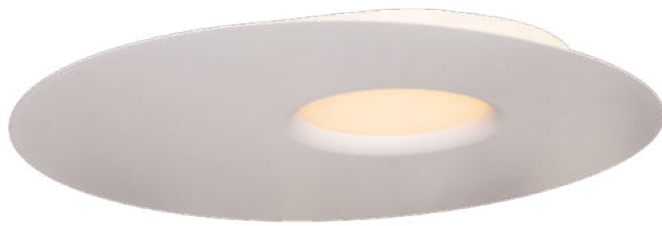
Messier.

DESIGN PREMIADO ASSOCIANDO FORMA E FUNÇÃO.

PL02010LED27DIMBT



Design com Certificado de Registro de Desenho Industrial, junto ao INPI.



Dimensão	Código	Temp. de cor	LUZ DIRETA		LUZ INDIRETA	
			Potência	Fluxo	Potência	Fluxo
Ø500 x 55mm	PL02010LED27	■ 2700K	9W	511 lm	15,36W	628 lm
	PL02010LED27AI					
	PL02010LED27DIM					
Ø700 x 55mm	PL02011LED27	■ 2700K	12W	712 lm	18,24W	746 lm
	PL02011LED27AI					
	PL02011LED27DIM					

Acendimentos do Plafon Messier

• Acendimento Único

Iluminação direta e indireta no mesmo interruptor

PL02010LED27 | PL02011LED27



• Acendimento Individual (FINAL DO CÓDIGO: AI)

Iluminação direta e indireta independente (2 interruptores)

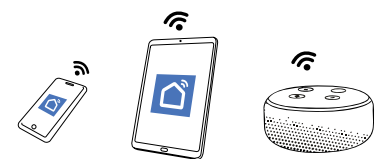
PL02010LED27AI | PL02011LED27AI



• Acendimento com iluminação Indireta Dimerizável (FINAL DO CÓDIGO: DIM)

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

PL02010LED27DIM | PL02011LED27DIM



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



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





PL02008LED27DOPTPT

OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

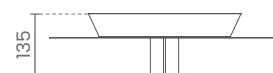
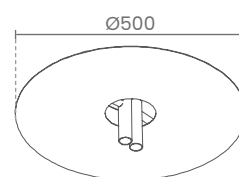
Necessária a individualização no interruptor elétrico



1ª GRADE

2ª GRADE

3ª GRADE



Dimensão	Código	Temp. de cor	LUZ DIRETA		LUZ INDIRETA	
			Potência	Fluxo	Potência	Fluxo
Ø500 x 135mm	PL02008LED27	■ 2700K	2 x 5W	2 x 419 lm	15W	628 lm



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

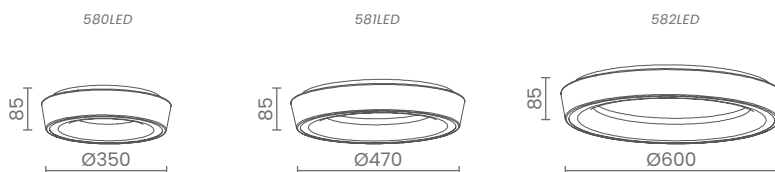
Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

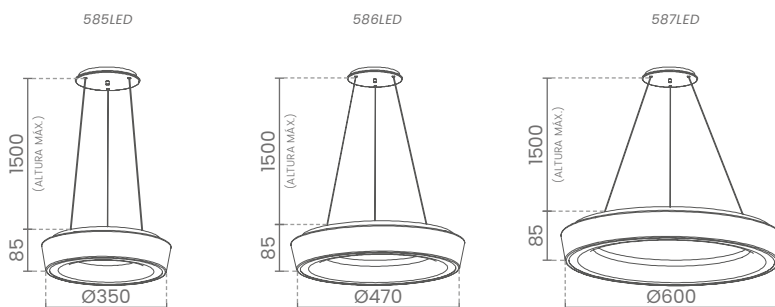
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø350 x 85mm	16,8W	580LED3	3000K	1692 lm
		580LED4	4000K	1781 lm
Ø470 x 85mm	25,2W	581LED3	3000K	2538 lm
		581LED4	4000K	2672 lm
Ø600 x 85mm	33,6W	582LED3	3000K	3384 lm
		582LED4	4000K	3563 lm

Pendente



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø350 x 85mm	16,8W	585LED3	3000K	1692 lm
		585LED4	4000K	1781 lm
Ø470 x 85mm	25,2W	586LED3	3000K	2538 lm
		586LED4	4000K	2672 lm
Ø600 x 85mm	33,6W	587LED3	3000K	3384 lm
		587LED4	4000K	3563 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

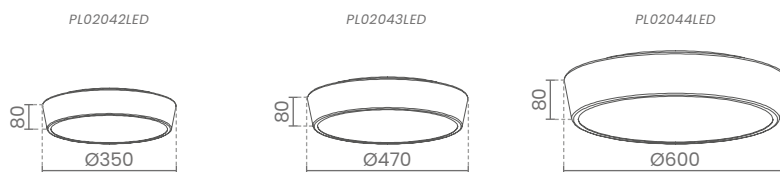
Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

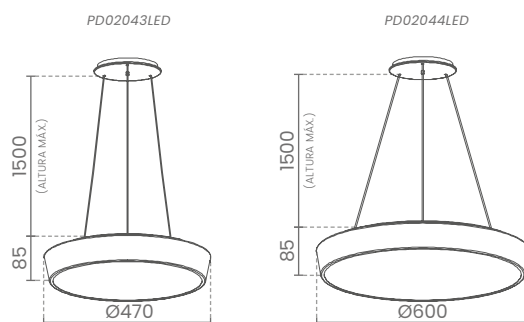
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø350 x 80mm	25W	PL02042LED3	3000K	1690 lm
Ø470 x 80mm	38W	PL02043LED3	3000K	2905 lm
Ø600 x 80mm	38W	PL02044LED3	3000K	3430 lm

Pendente



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø470 x 80mm	38W	PD02043LED3	3000K	2905 lm
Ø600 x 80mm	38W	PD02044LED3	3000K	3430 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

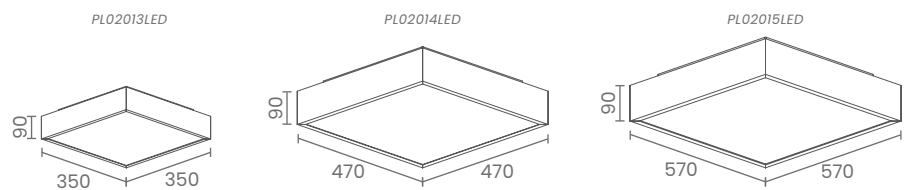
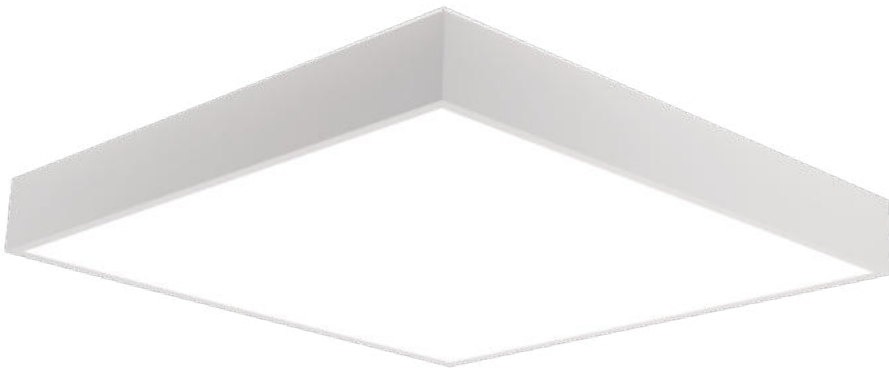
Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
350 x 350 x 90mm	25W	PL02013LED3	3000K	1780 lm
470 x 470 x 90mm	38W	PL02014LED3	3000K	3060 lm
570 x 570 x 90mm	38W	PL02015LED3	3000K	3622 lm



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

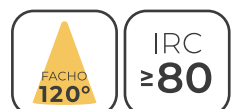
ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

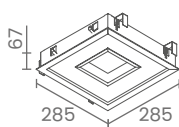
BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

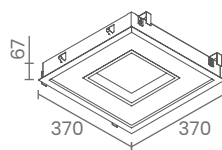




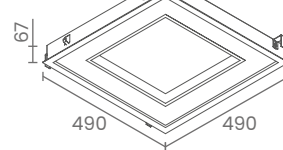
500LED



501LED



502LED



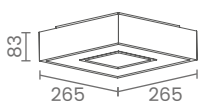
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
285 x 285 x 67mm	16,8W	500LED3	3000K	1021 lm
		500LED4	4000K	1075 lm
370 x 370 x 67mm	25,2W	501LED3	3000K	1532 lm
		501LED4	4000K	1612 lm
490 x 490 x 67mm	33,6W	502LED3	3000K	2043 lm
		502LED4	4000K	2150 lm

*Nichos: 270 x 270mm (500LED) | 355 x 355mm (501LED) | 475 x 475mm (502LED)

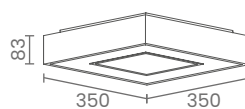
Plafon



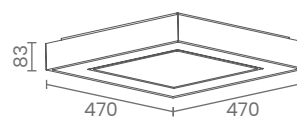
510LED



511LED

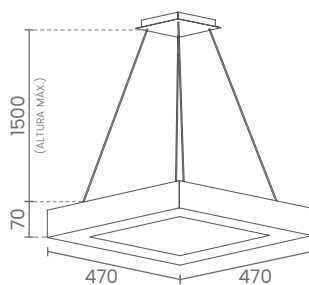


512LED



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
265 x 265 x 83mm	16,8W	510LED3	3000K	1309 lm
		510LED4	4000K	1378 lm
350 x 350 x 83mm	25,2W	511LED3	3000K	1964 lm
		511LED4	4000K	2067 lm
470 x 470 x 83mm	33,6W	512LED3	3000K	2618 lm
		512LED4	4000K	2756 lm

Pendente



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
470 x 470 x 70mm	33,6W	516LED3	3000K	2618 lm
		516LED4	4000K	2756 lm

*Cabo com ajuste de 1500mm.



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

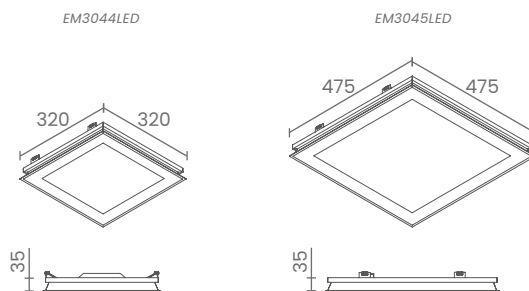
ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



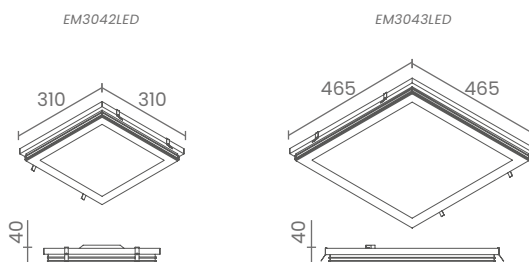
Microborda



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
320 x 320 x 35mm	16,8W	EM3044LED27	2700K	818 lm
475 x 475 x 35mm	25,2W	EM3045LED27	2700K	1227 lm

*Nichos: 310 x 310mm (EM3044LED) | 465 x 465mm (EM3045LED)

No frame



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
310 x 310 x 40mm	16,8W	EM3042LED27	2700K	818 lm
465 x 465 x 40mm	25,2W	EM3043LED27	2700K	1227 lm

*Nichos: 316 x 316mm (EM3042LED27) | 470 x 470mm (EM3043LED27)



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

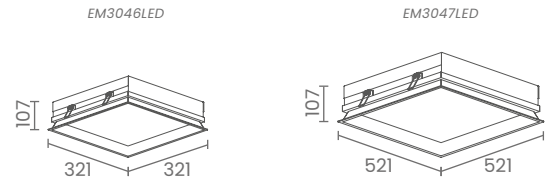
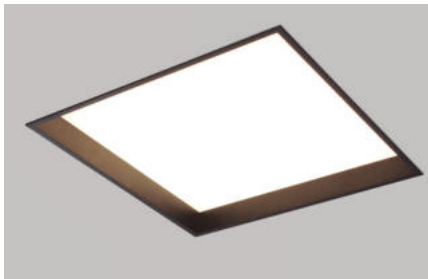
ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

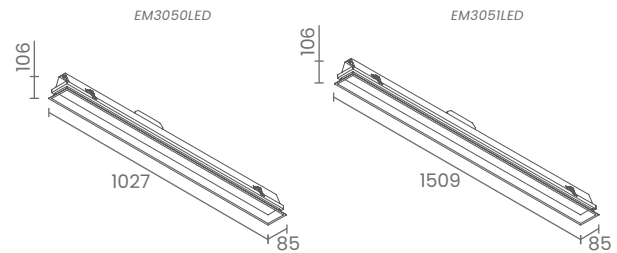


Microborda



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
321 x 321 x 107mm	25,2W	EM3046LED3	3000K	1000 lm
521 x 521 x 107mm	37,8W	EM3047LED3	3000K	1500 lm

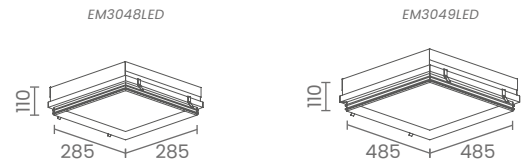
*Nichos: 312 x 312mm (EM3046LED) | 512 x 512mm (EM3047LED)



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
1027 x 85 x 106mm	25,2W	EM3050LED3	3000K	969 lm
1509 x 85 x 106mm	37,8W	EM3051LED3	3000K	1453 lm

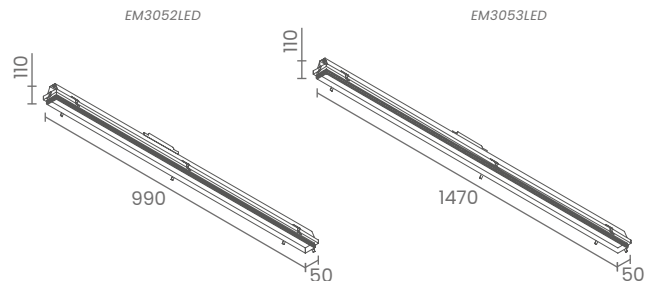
*Nichos: 1018 x 76mm (EM3050LED) | 1500 x 76mm (EM3051LED)

No frame



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
285 x 285 x 110mm	25,2W	EM3048LED3	3000K	1000 lm
485 x 485 x 110mm	37,8W	EM3049LED3	3000K	1500 lm

*Nichos: 316 x 316mm (EM3048LED) | 516 x 516mm (EM3049LED)



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
990 x 50 x 110mm	25,2W	EM3052LED3	3000K	969 lm
1470 x 50 x 110mm	37,8W	EM3053LED3	3000K	1453 lm

*Nichos: 1022 x 80mm (EM3052LED) | 1504 x 80mm (EM3053LED)



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

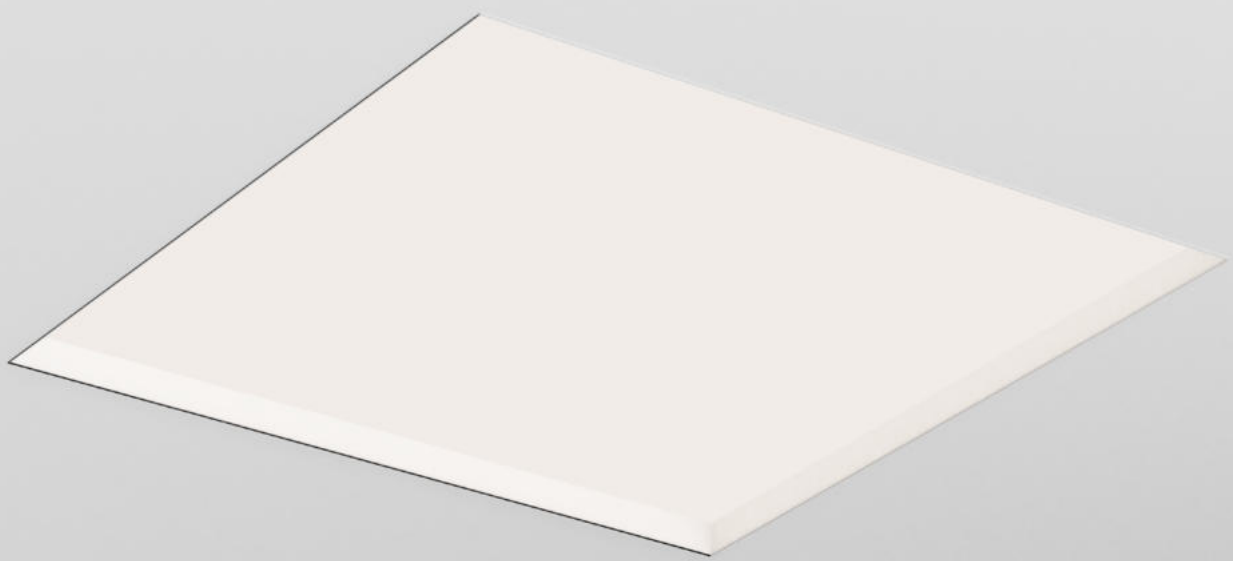
Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

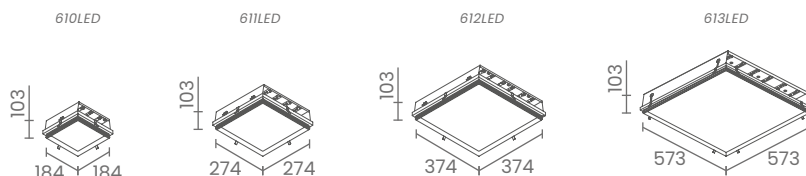


*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



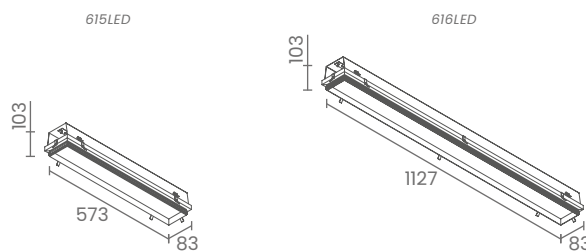


612LED4BT



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
184 x 184 x 103mm	12,6W	610LED3	3000K	559 lm
		610LED4	4000K	588 lm
274 x 274 x 103mm	32W	611LED3	3000K	1418 lm
		611LED4	4000K	1493 lm
374 x 374 x 103mm	50,4W	612LED3	3000K	2234 lm
		612LED4	4000K	2352 lm
573 x 573 x 143mm	96W	613LED3	3000K	4255 lm
		613LED4	4000K	4479 lm

*Nichos: 214 x 214mm (610LED) | 304 x 304mm (611LED) | 404 x 404mm (612LED) | 603 x 603mm (613LED)



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
573 x 83 x 103mm	16W	615LED3	3000K	1310 lm
		615LED4	4000K	1379 lm
1127 x 83 x 103mm	32W	616LED3	3000K	2620 lm
		616LED4	4000K	2758 lm

*Nichos: 603 x 103mm (615LED) | 1157 x 103mm (616LED)



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





PLUP001LED3BT
PLUP006LED3BT

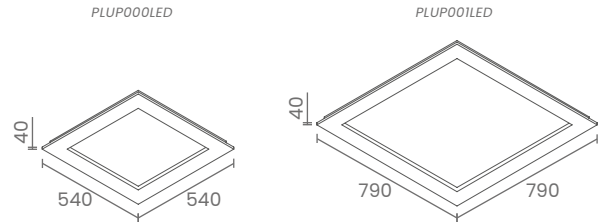
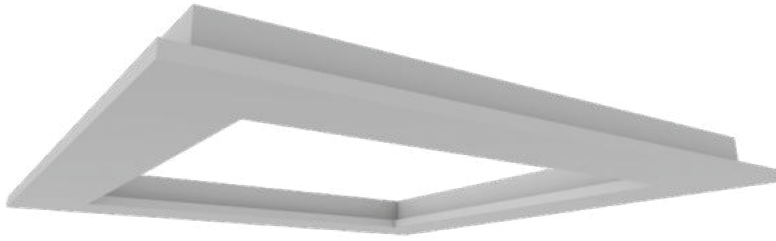
Plafon & Arandela

UP SQUARE •

SISTEMAS

MÓDULOS

PRO LED



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
540 x 540 x 40mm	26,6W	PLUP000LED27	■ 2700K	4124 lm
		PLUP000LED3	■ 3000K	
790 x 790 x 40mm	41,8W	PLUP001LED27	■ 2700K	6481 lm
		PLUP001LED3	■ 3000K	



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

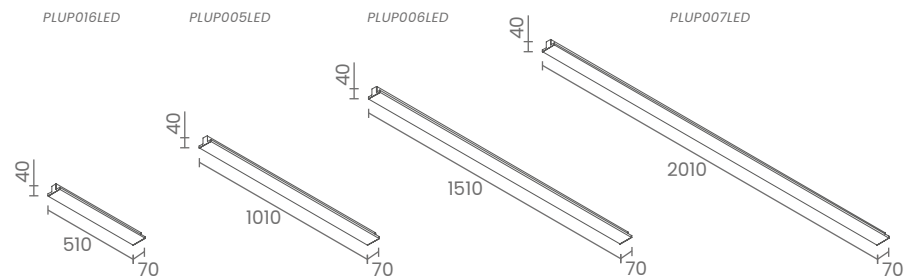
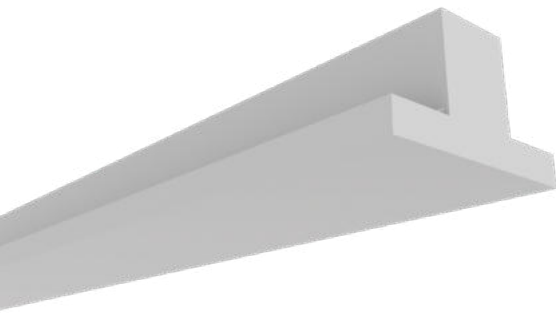
Plafon & Arandela

UP ROW •

DECOR LED

DECOR LAMP

ACESSÓRIOS E FONTES



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
510 x 70 x 40mm	15,2W	PLUP016LED27	■ 2700K	2354 lm
		PLUP016LED3	■ 3000K	
1010 x 70 x 40mm	15,2W	PLUP005LED27	■ 2700K	2354 lm
		PLUP005LED3	■ 3000K	
1510 x 70 x 40mm	22,8W	PLUP006LED27	■ 2700K	3531 lm
		PLUP006LED3	■ 3000K	
2010 x 70 x 40mm	30,4W	PLUP007LED27	■ 2700K	4708 lm
		PLUP007LED3	■ 3000K	



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



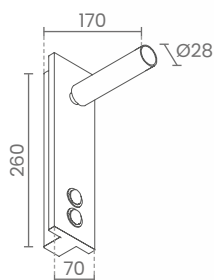


OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

Necessária a individualização no interruptor elétrico



INTERRUPTOR DUPLO
(luz rebatida | luz foco)



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo (rebatida)	Fluxo (foco)
70 x 170 x 260mm	12,6W	ARUP014LED27	■ 2700K	1178 lm	419 lm
		ARUP014LED3	■ 3000K		



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

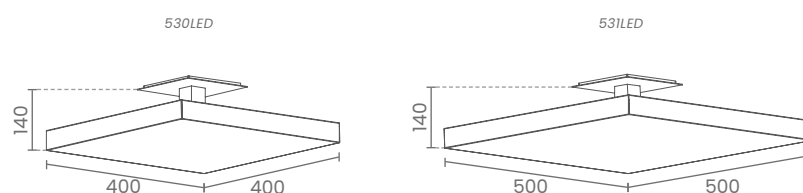
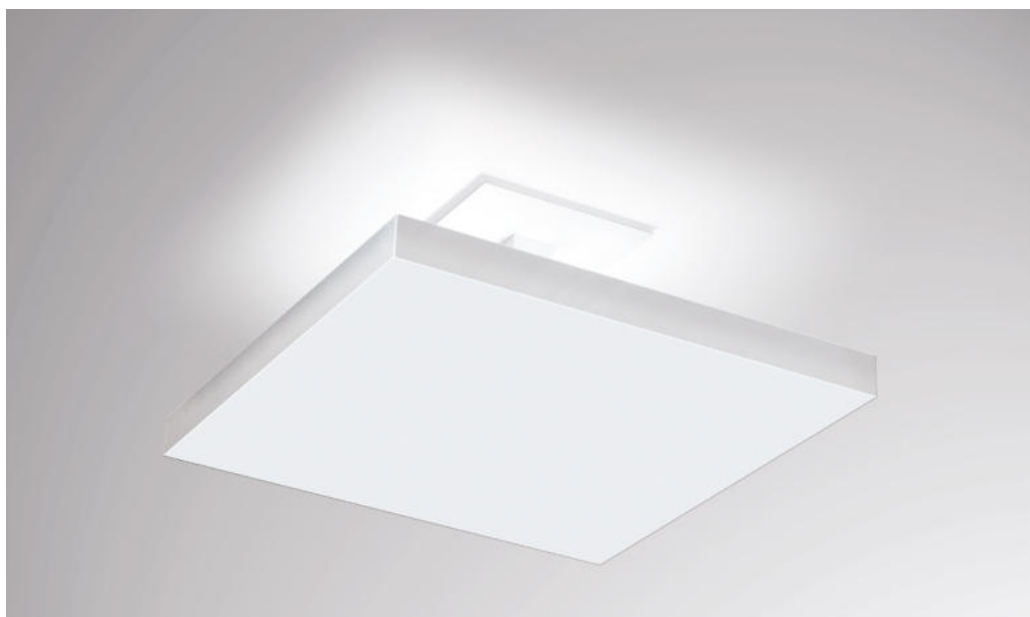
ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Spot



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
400 x 400 x 140mm	25,2W	530LED3	■ 3000K	2772 lm
		530LED4	■ 4000K	
500 x 500 x 140mm	33,6W	531LED3	■ 3000K	3693 lm
		531LED4	■ 4000K	



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

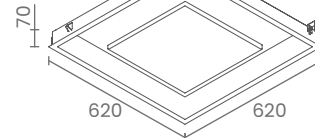
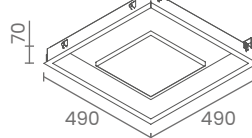
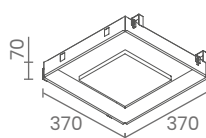




540LED

541LED

542LED



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
370 x 370 x 70mm	8,4W	540LED3	3000K	775 lm
		540LED4	4000K	816 lm
490 x 490 x 70mm	16,8W	541LED3	3000K	1551 lm
		541LED4	4000K	1632 lm
620 x 620 x 70mm	25,2W	542LED3	3000K	2326 lm
		542LED4	4000K	2449 lm

*Nicho: 355 x 355mm (540LED) | 475 x 475mm (541LED) | 605 x 605mm (542LED)

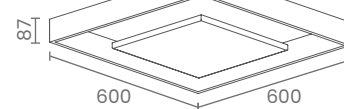
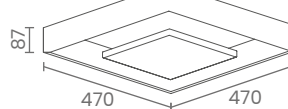
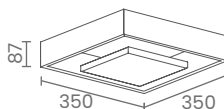
Plafon



545LED

546LED

547LED



Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
350 x 350 x 87mm	8,4W	545LED3	3000K	775 lm
		545LED4	4000K	816 lm
470 x 470 x 87mm	16,8W	546LED3	3000K	1551 lm
		546LED4	4000K	1632 lm
600 x 600 x 87mm	25,2W	547LED3	3000K	2326 lm
		547LED4	4000K	2449 lm



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto Bivolt (127V/220V).

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

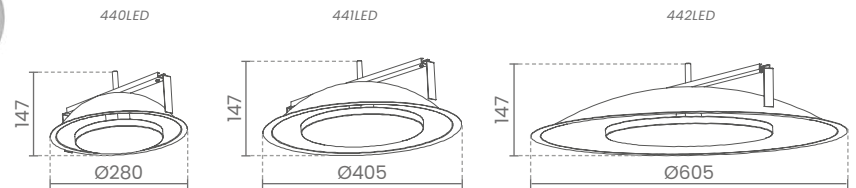


Embutido

IRIS •

SISTEMAS

ATENÇÃO
127V ou 220V



EMBUTIDO IRIS - 127 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø280 x 147mm	18W	440LED1	2700K	604 lm
Ø405 x 147mm	24W	441LED1	2700K	805 lm
Ø605 x 147mm	30W	442LED1	2700K	1006 lm

EMBUTIDO IRIS - 220 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø280 x 147mm	18W	440LED2	2700K	604 lm
Ø405 x 147mm	24W	441LED2	2700K	805 lm
Ø605 x 147mm	30W	442LED2	2700K	1006 lm

*Nichos: Ø260mm (440LED) | Ø380mm (441LED) | Ø580mm (442LED)

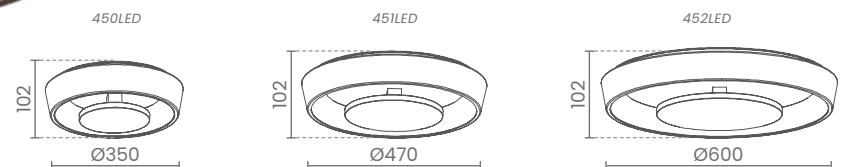
MÓDULOS

PRO LED

Plafon



ATENÇÃO
127V ou 220V



EMBUTIDO IRIS - 127 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø350 x 102mm	18W	450LED1	2700K	604 lm
Ø470 x 102mm	24W	451LED1	2700K	805 lm
Ø600 x 102mm	30W	452LED1	2700K	1006 lm

EMBUTIDO IRIS - 220 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø350 x 102mm	18W	450LED2	2700K	604 lm
Ø470 x 102mm	24W	451LED2	2700K	805 lm
Ø600 x 102mm	30W	452LED2	2700K	1006 lm



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto em tensão 127V ou 220V.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



DECOR LED

DECOR LAMP

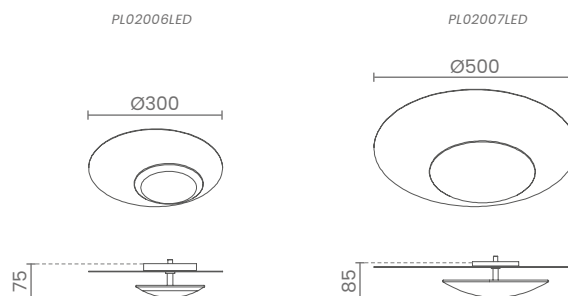
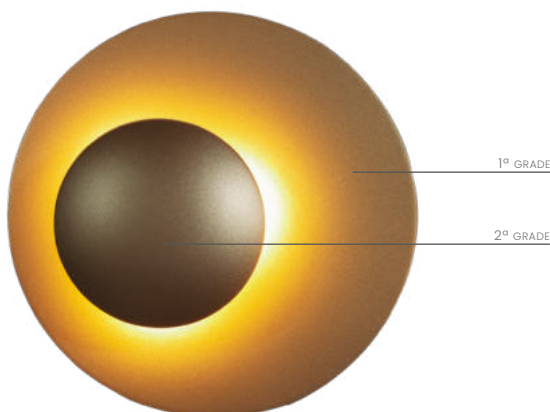
ACESSÓRIOS E FONTES



Outlier.

MONTE COMBINAÇÕES, CRIE SUA ASSINATURA.

PL02006LEDIOLOL

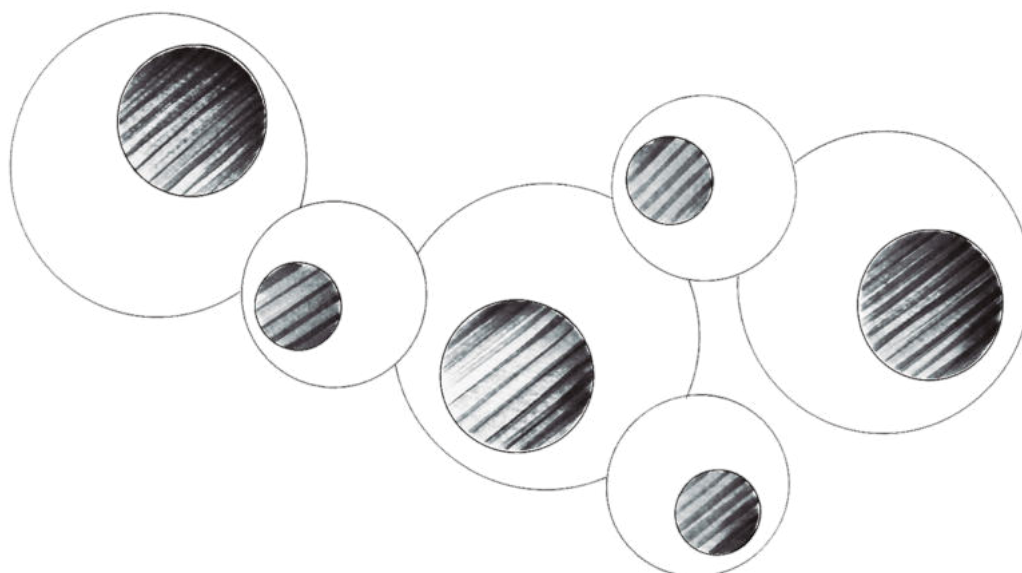


PLAFON ARANDELA OUTLIER - 127 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø300 x 75mm	18W	PL02006LED1	2700K	508 lm
Ø500 x 85mm	24W	PL02007LED1	2700K	677 lm

PLAFON ARANDELA OUTLIER - 220 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø300 x 75mm	18W	PL02006LED2	2700K	508 lm
Ø500 x 85mm	24W	PL02007LED2	2700K	677 lm

ATENÇÃO
127V ou 220V

Monte variadas combinações com o Plafon & Arandela Outlier



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

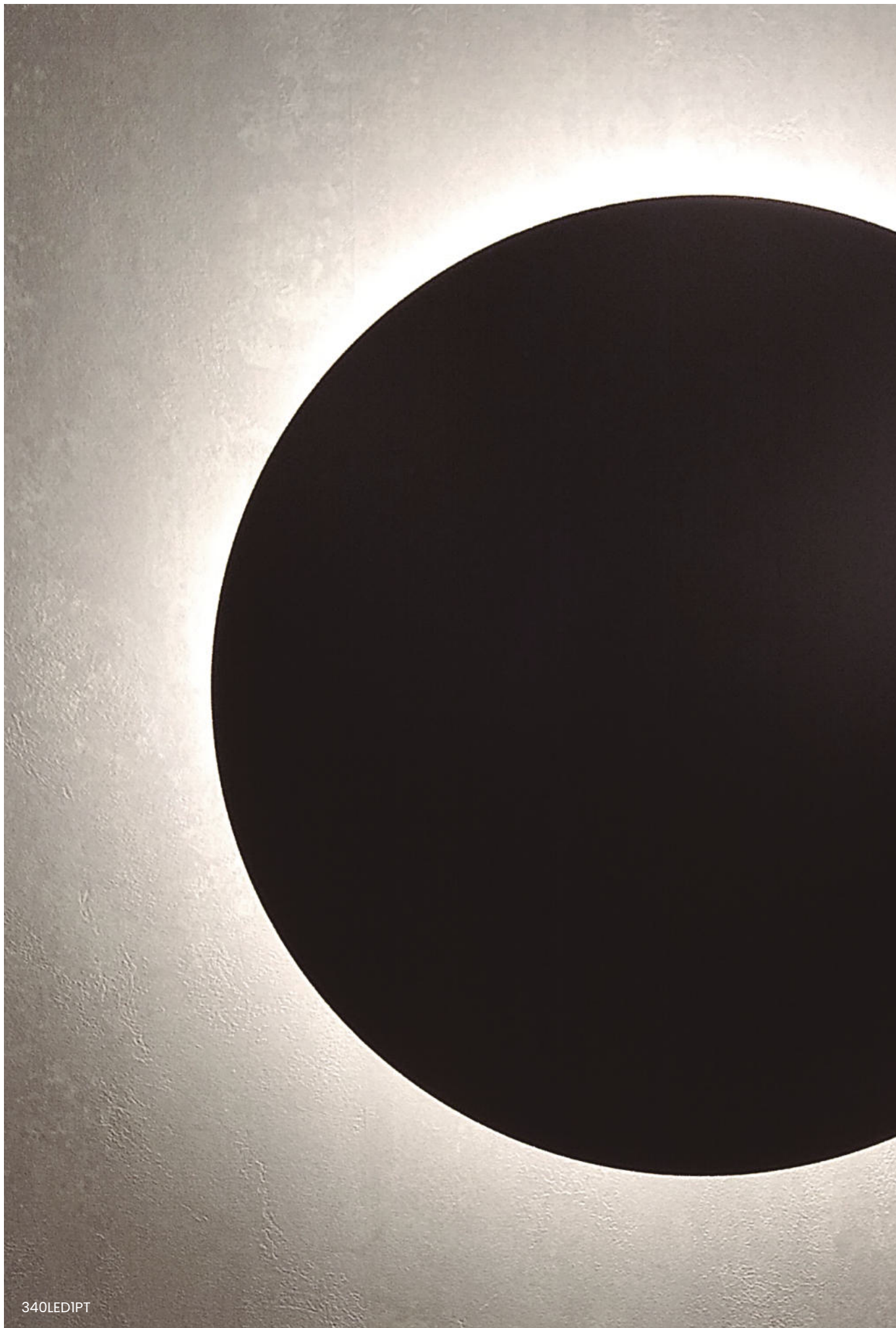
Produzido em alumínio;
Produto em tensão 127V ou 220V.

ACABAMENTOS

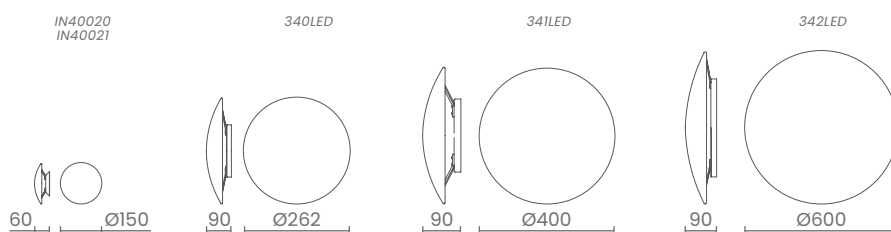
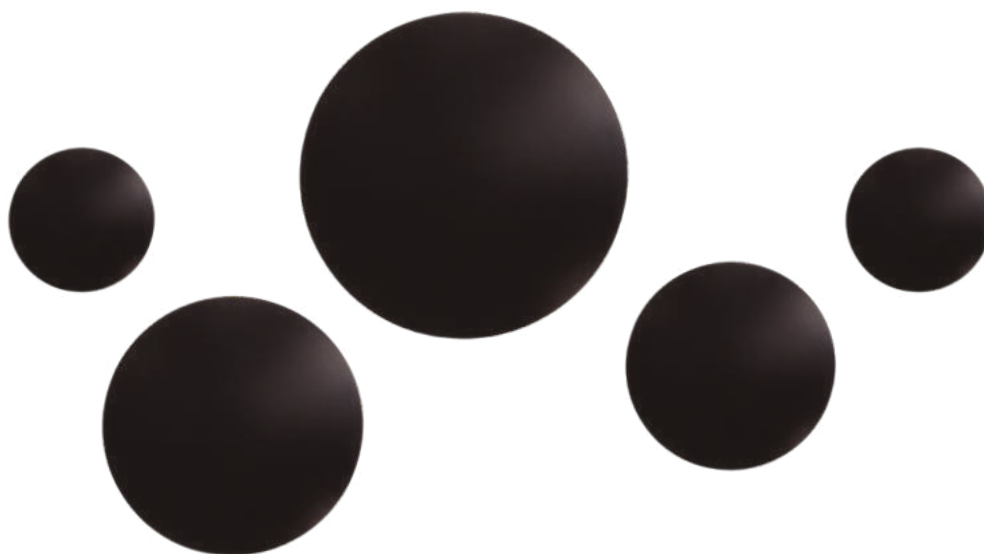


*Consulte todos os acabamentos disponíveis.





340LED1PT



PLAFON ARANDELA PLEINE LUNE - 127 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø150 x 60mm	6W	IN40020	2700K	400 lm
Ø262 x 90mm	6W	340LED1	2700K	400 lm
Ø400 x 90mm	12W	341LED1	2700K	800 lm
Ø600 x 90mm	18W	342LED1	2700K	1200 lm
PLAFON ARANDELA PLEINE LUNE - 220 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
Ø150 x 60mm	6W	IN40021	2700K	400 lm
Ø262 x 90mm	6W	340LED2	2700K	400 lm
Ø400 x 90mm	12W	341LED2	2700K	800 lm
Ø600 x 90mm	18W	342LED2	2700K	1200 lm

ATENÇÃO
127V ou 220V



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto em tensão 127V ou 220V.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

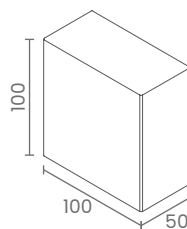




Adequado para ambientes internos,
como varandas cobertas.

9587LED1BT
9585LED1BT

1 facho

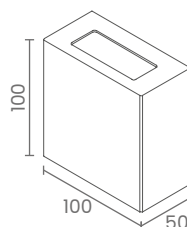


ARANDELA NEW CLEAN 1 FACHO - 127 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
100 x 50 x 100mm	1 x 6W	9587LED1	■ 2700K	116 lm

ARANDELA NEW CLEAN 1 FACHO - 220 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
100 x 50 x 100mm	1 x 6W	9587LED2	■ 2700K	116 lm

ATENÇÃO
127V ou 220V

2 fachos



ARANDELA NEW CLEAN 2 FACHOS - 127 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
100 x 50 x 100mm	2 x 6W	9585LED1	■ 2700K	2 x 116 lm

ARANDELA NEW CLEAN 2 FACHOS - 220 V				
Dimensão	Potência total	Código	Temp. de cor	Fluxo total
100 x 50 x 100mm	2 x 6W	9585LED2	■ 2700K	2 x 116 lm

ATENÇÃO
127V ou 220V



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
Produto em tensão 127V ou 220V.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



DECOR LAMP.

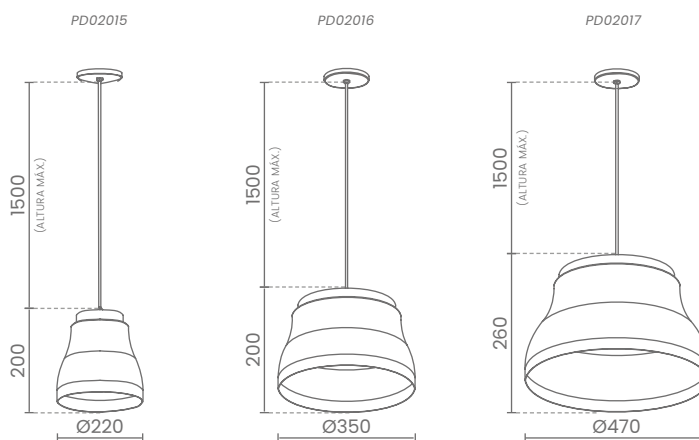
Escolha livre da luz.

Peças decorativas que valorizam a estética, criando presença arquitetônica com liberdade total de escolha da lâmpada, ideais para personalizar a luz podendo optar pela potência e temperatura de cor conforme o ambiente.



ÍNDICE

ARUÁ _____	252
ZO'É _____	253
BILBOQUÊ _____	254
NEW INDUSTRIAL _____	255
LISSE _____	256
VICTORIA _____	258
RING _____	259
CIRCLE _____	260
NO FRAME _____	261



Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø220 x 200mm	PD02015	1 x E27	A60 LED
Ø350 x 200mm	PD02016	1 x E27	A60 LED
Ø470 x 260mm	PD02017	1 x E27	A60 LED

*Lâmpada não inclusa no produto;
*Cabo com ajuste de 1500mm.

Aruá.

CURVAS QUE VALORIZAM
FORMAS FLUIDAS.



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

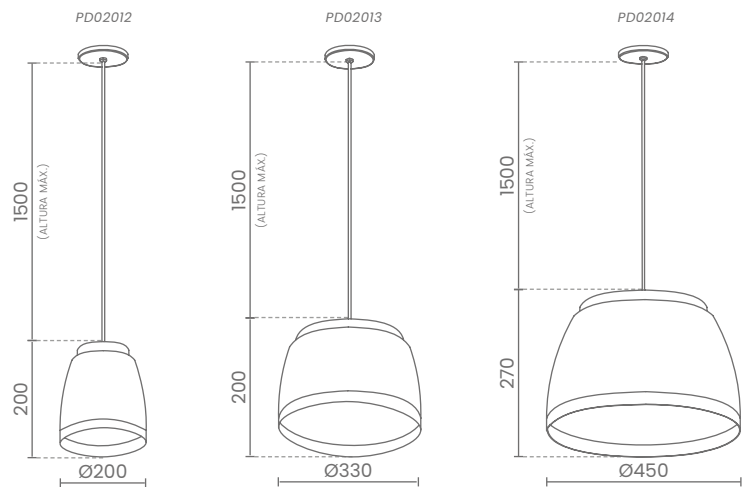
ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
*Lâmpada não inclusa.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø200 x 200mm	PD02012	1 x E27	A60 LED
Ø330 x 200mm	PD02013	1 x E27	A60 LED
Ø450 x 270mm	PD02014	1 x E27	A60 LED

*Lâmpada não inclusa no produto;
Cabo com ajuste de 1500mm.

Zo'é.

INSPIRAÇÃO PARA
COMPOR CONJUNTOS
SOFISTICADOS E HARMÔNICOS.



Acesse o
QR Code
para mais
informações
técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
*Lâmpada não inclusa.

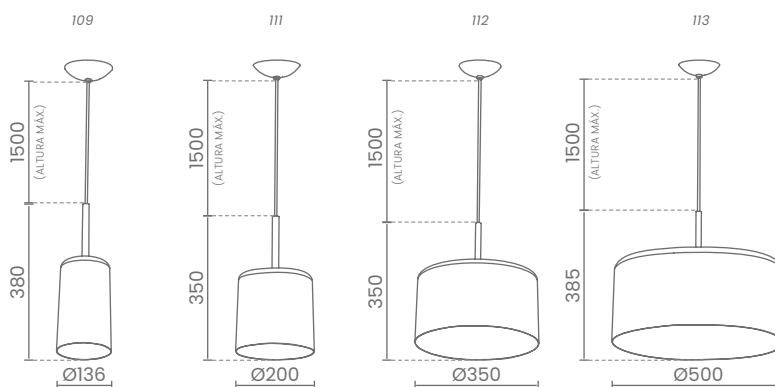
ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Canopia



Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø136 x 380mm	109	1 x E27	A60 LED
Ø200 x 350mm	111	1 x E27	A60 LED
Ø350 x 350mm	112	1 x E27	A60 LED
Ø500 x 385mm	113	1 x E27	A60 LED

*Lâmpada não inclusa no produto;
Cabo com ajuste de 1500mm.



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
*Lâmpada não inclusa.

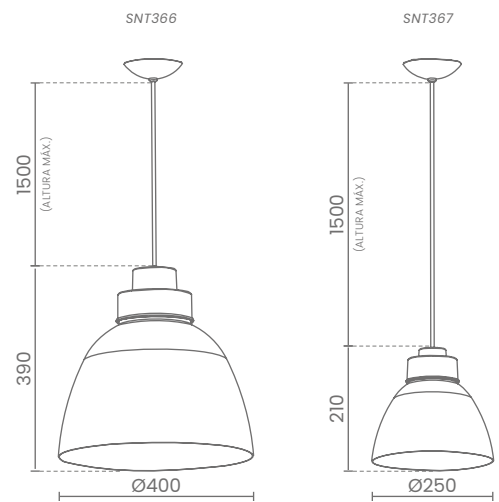
ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Canopla



Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø400 x 390mm	SNT366	1 x E27	A60 LED
Ø250 x 210mm	SNT367	1 x E27	A60 LED

*Lâmpada não inclusa no produto;
Cabo com ajuste de 1500mm.



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
*Lâmpada não inclusa.

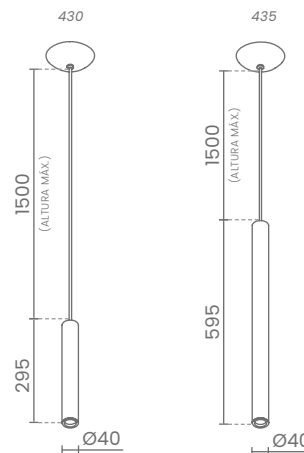
ACABAMENTOS



*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



ACABAMENTO COM ANEL FINO



Canopla

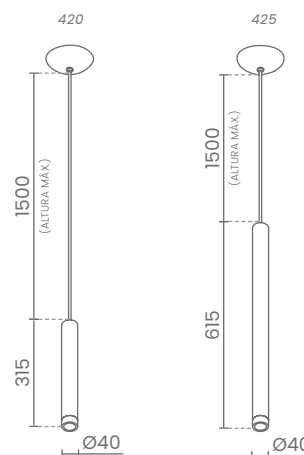
Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø40 x 295mm	430	1 x MR11	1 x GU10/GZ10
Ø40 x 595mm	435	1 x MR11	1 x GU10/GZ10

*Lâmpada não inclusa no produto;
Cabo com ajuste de 1500mm.

Lisse II | PENDENTE



ACABAMENTO COM ANEL LARGO



Canopla

Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø40 x 315mm	420	1 x MR11	1 x GU10/GZ10
Ø40 x 615mm	425	1 x MR11	1 x GU10/GZ10

*Lâmpada não inclusa no produto;
Cabo com ajuste de 1500mm.



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
*Lâmpada não inclusa.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

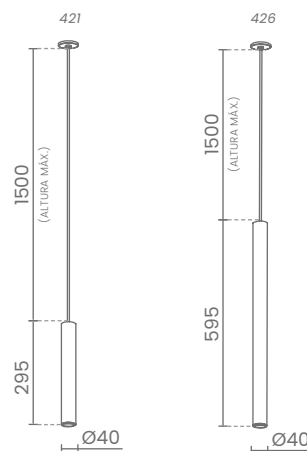


PRODUTO PARA INSTALAÇÃO EM FORROS DE GESSO

Não pode ser instalado em lajes



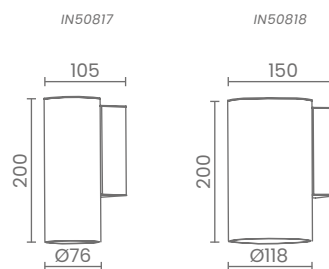
Canopla



Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø40 x 295mm	421	1 x MR11	1 x GU10/GZ10
Ø40 x 595mm	426	1 x MR11	1 x GU10/GZ10

*Lâmpada não inclusa no produto;
Cabo com ajuste de 1500mm.

Arandela



Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø76 x 105 x 200mm	IN50817	1 x E27	A60 LED
Ø118 x 150 x 200mm	IN50818	1 x E27	PAR30 LED

*Lâmpada não inclusa no produto.



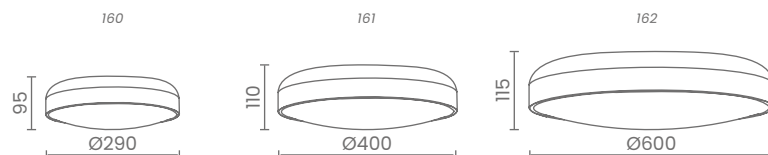
ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
*Lâmpada não inclusa.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

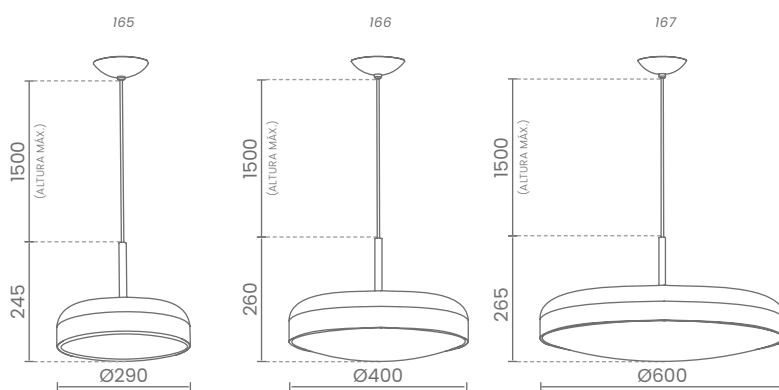
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø290 x 95mm	160	2 x E27	A60 LED
Ø400 x 110mm	161	3 x E27	A60 LED
Ø600 x 115mm	162	5 x E27	A60 LED

*Lâmpada não inclusa no produto.

Pendente



Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø290 x 245mm	165	2 x E27	A60 LED
Ø400 x 260mm	166	3 x E27	A60 LED
Ø600 x 265mm	167	5 x E27	A60 LED

*Lâmpada não inclusa no produto;
Cabo com ajuste de 1500mm.



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

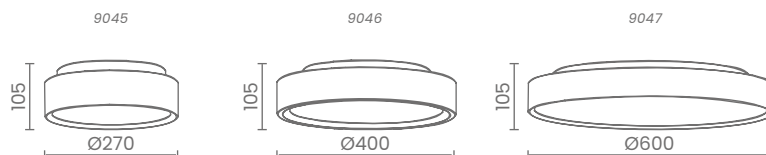
ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
*Lâmpada não inclusa.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

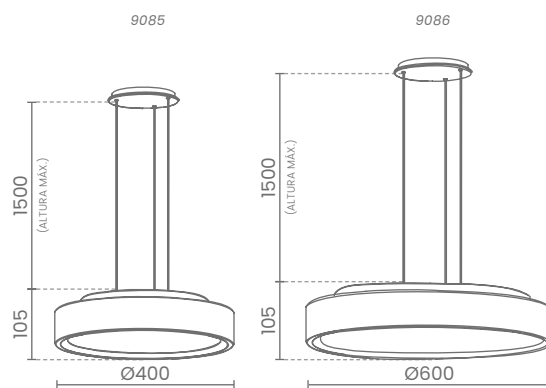
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø270 x 105mm	9045	2 x E27	A60 LED
Ø400 x 105mm	9046	3 x E27	A60 LED
Ø600 x 105mm	9047	6 x E27	A60 LED

*Lâmpada não inclusa no produto.

Pendente



Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø400 x 105mm	9085	3 x E27	A60 LED
Ø600 x 105mm	9086	6 x E27	A60 LED

*Lâmpada não inclusa no produto;
Cabo com ajuste de 1500mm.



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

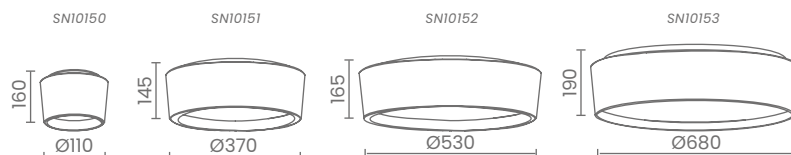
ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
*Lâmpada não inclusa.

ACABAMENTOS

BT PT GR AD DO OL FF RF MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.



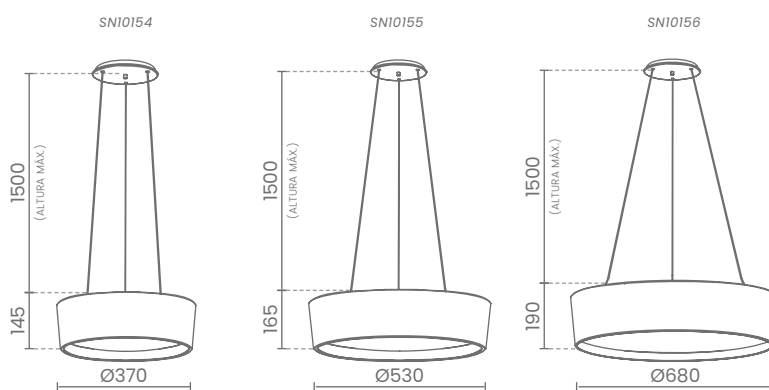
Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø110 x 160mm	SNI0150	2 x E27	A60 LED
Ø370 x 145mm	SNI0151	4 x E27	A60 LED
Ø530 x 165mm	SNI0152	6 x E27	A60 LED
Ø680 x 190mm	SNI0153	8 x E27	A60 LED

*Lâmpada não inclusa no produto.

Pendente



Canopla



Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø370 x 145mm	SNI0154	4 x E27	A60 LED
Ø530 x 165mm	SNI0155	6 x E27	A60 LED
Ø680 x 190mm	SNI0156	8 x E27	A60 LED

*Lâmpada não inclusa no produto;
Cabo com ajuste de 1500mm.



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

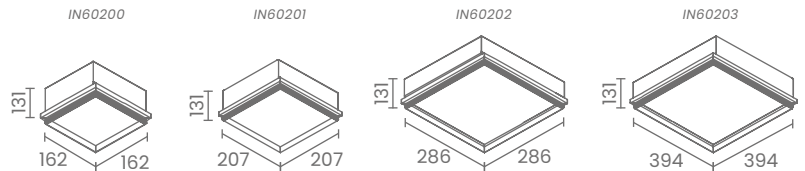
Produzido em alumínio;
*Lâmpada não inclusa.

ACABAMENTOS

● BT ● PT ● GR ● AD ● DO ● OL ● FF ● RF ● MC

*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

Quadrado



Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
162 x 162 x 131mm	IN60200	2 x E27	A60 LED
207 x 207 x 131mm	IN60201	3 x E27	A60 LED
286 x 286 x 131mm	IN60202	4 x E27	A60 LED
394 x 394 x 131mm	IN60203	6 x E27	A60 LED

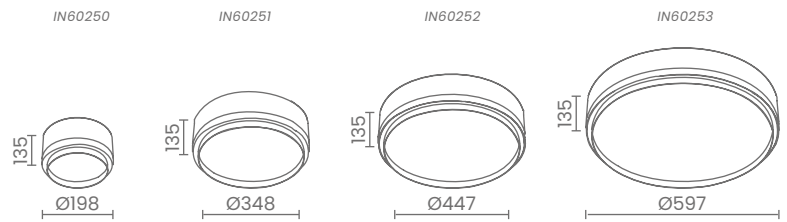
*Nicho: 192 x 192mm (IN60200) | 237 x 237mm (IN60201) | 316 x 316mm (IN60202) | 424 x 424mm (IN60203)

Lâmpada não inclusa no produto.



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

Redondo



Dimensão	Código	Soquete	Lâmpada*
Ø198 x 135mm	IN60250	2 x E27	A60 LED
Ø348 x 135mm	IN60251	4 x E27	A60 LED
Ø447 x 135mm	IN60252	6 x E27	A60 LED
Ø597 x 135mm	IN60253	8 x E27	A60 LED

*Nicho: Ø234mm (IN60250) | Ø383mm (IN60251) | Ø492mm (IN60252) | Ø642mm (IN60253)

Lâmpada não inclusa no produto.



Acesse o QR Code para mais informações técnicas.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio;
*Lâmpada não inclusa.

ACABAMENTOS

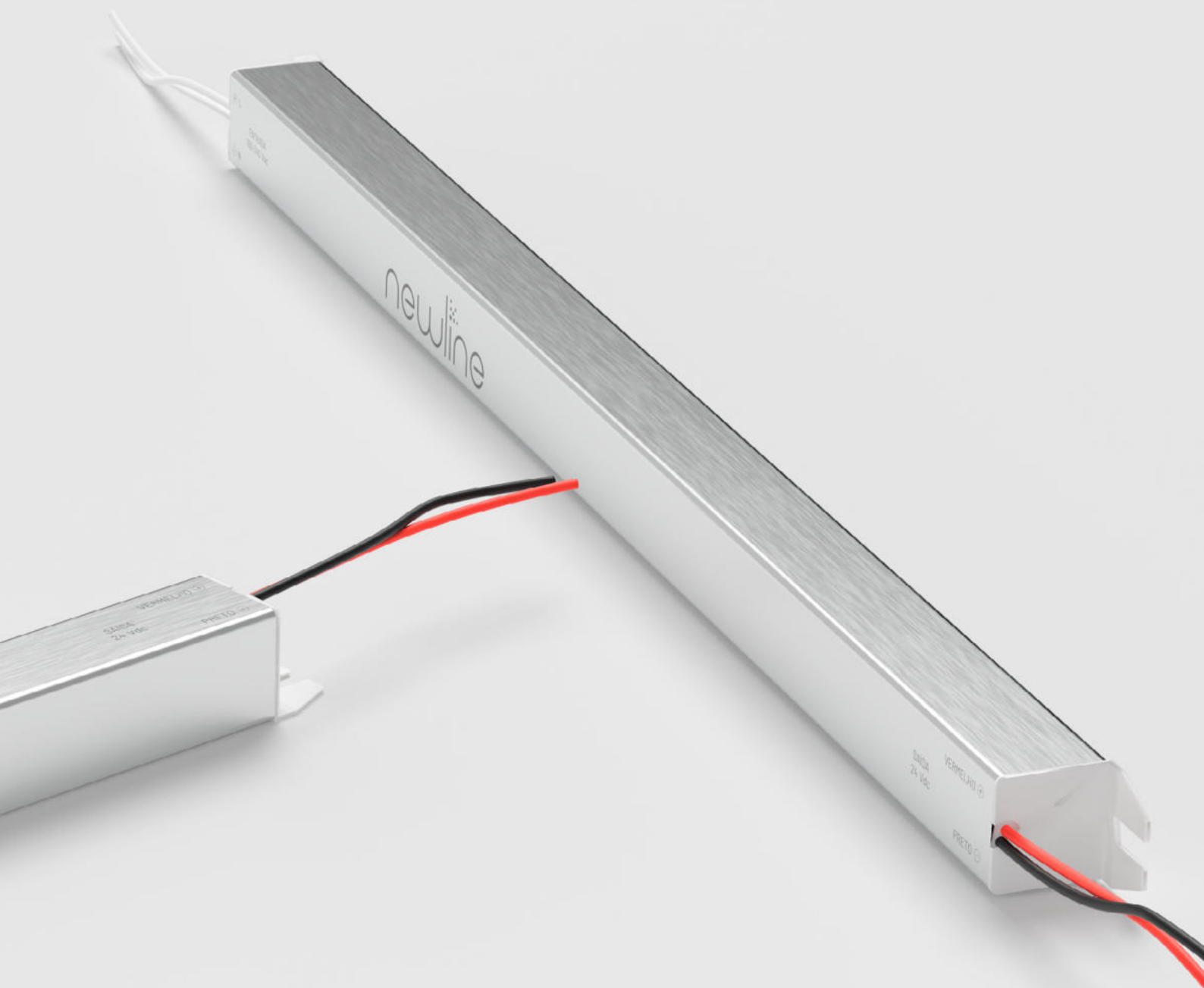


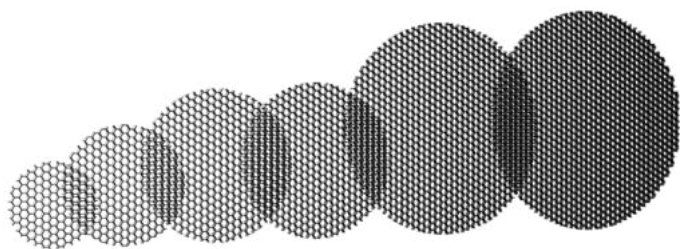
*Consulte todos os acabamentos disponíveis.

ACESSÓRIOS.



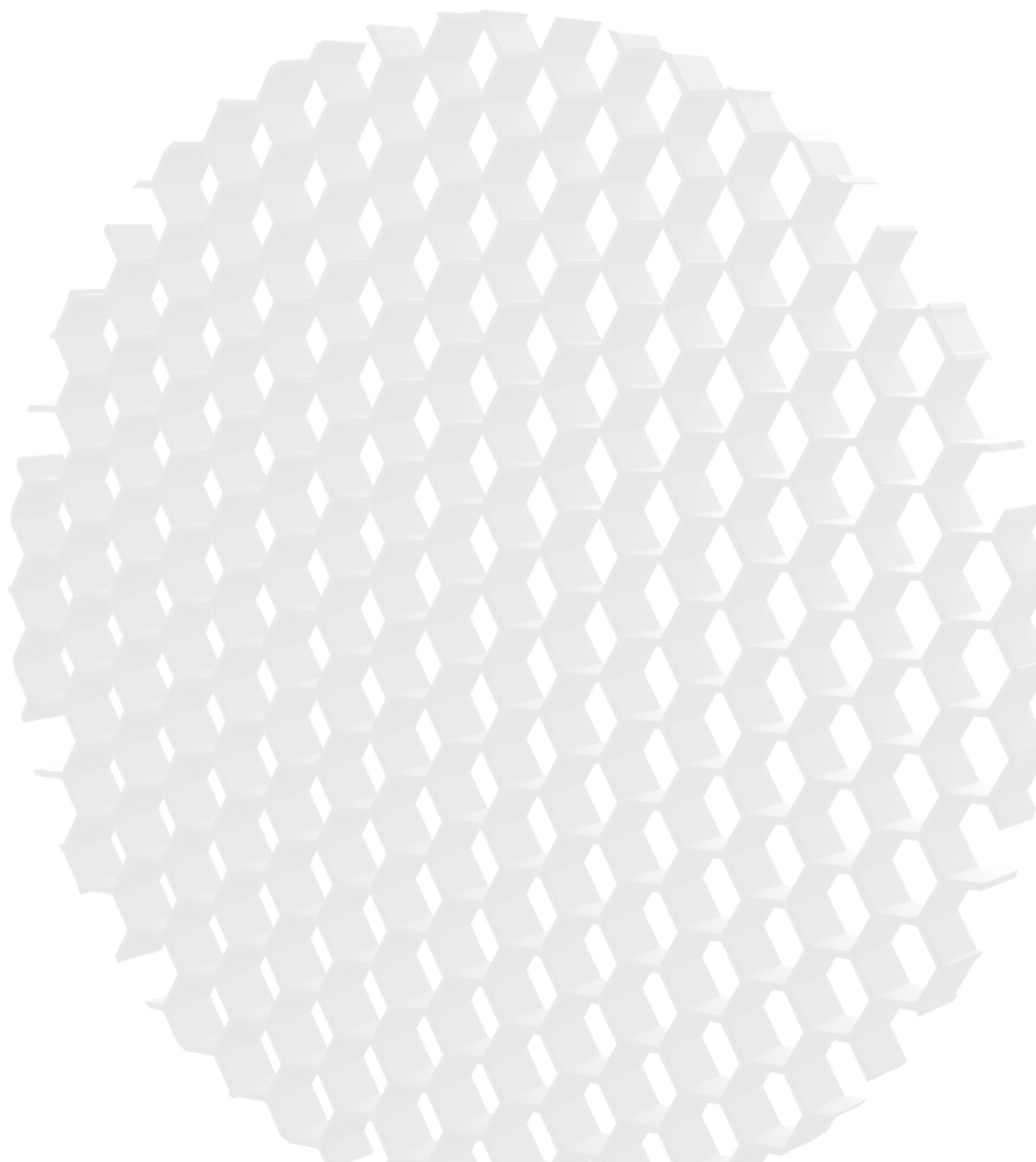
Acesse o
QR Code
para mais
informações
técnicas.





Dimensão	Código	Lâmpada
Ø35	AC00057	MR11 (mini dicróica)
Ø50	AC00058	PAR16 (dicróica)
Ø66	AC00059	AR70
Ø70	AC00060	PAR20
Ø100	AC00061	PAR30
Ø110	AC00062	AR111

*Embalagem Coletiva (6 unidades).

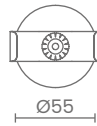
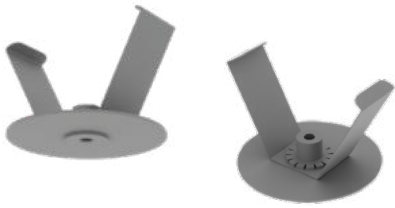


ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.

Canopla para Gesso | AC00026

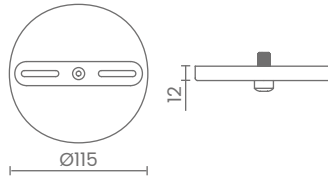
ACESSÓRIOS



PRODUTOS COMPATÍVEIS
COM CANOPLA AC00026

- Fit15 Row | Pendentes
- New Fit40 | Pendentes

Canopla para Laje CABO PP 2 VIAS | AC00029

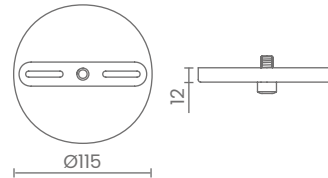
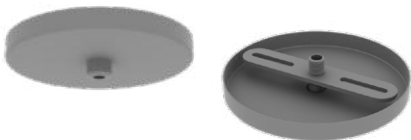


PRODUTOS COMPATÍVEIS
COM CANOPLA AC00029

- Fit15 Row | Pendentes
- New Fit40 | Pendentes

*Indicada para fechar a caixa 4x2.

Canopla para Laje CABO RAYON 2 VIAS | AC00030

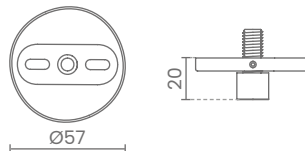
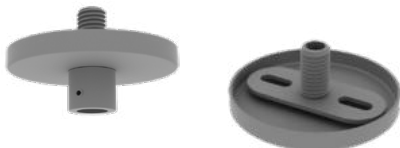


PRODUTOS COMPATÍVEIS
COM CANOPLA AC00030

- Aruá
- Zo'é
- Bilboquê
- Plié
- New Industrial
- Lisse I
- Lisse II
- Victoria

*Indicada para fechar a caixa 4x2.

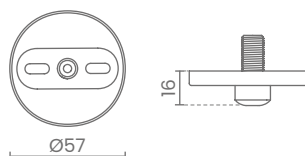
Canopla para Laje P/ SPOTS | AC00070



PRODUTOS COMPATÍVEIS
COM CANOPLA AC00070

- Snello | Spot
- Colibri | Plafon

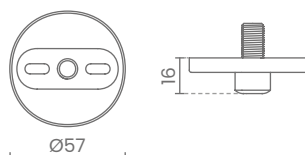
Canopla para Laje P/ PENDENTES CABO PP 2 VIAS | AC00071



PRODUTOS COMPATÍVEIS
COM CANOPLA AC00071

- Snello | Pendente
- Fit15 Row | Pendentes
- New Fit40 | Pendentes

Canopla para Laje P/ PENDENTES CABO RAYON 2 VIAS | AC00078



PRODUTOS COMPATÍVEIS
COM CANOPLA AC00078

- Aruá
- Zo'é
- Bilboquê
- Plié
- New Industrial
- Lisse I
- Lisse II
- Victoria

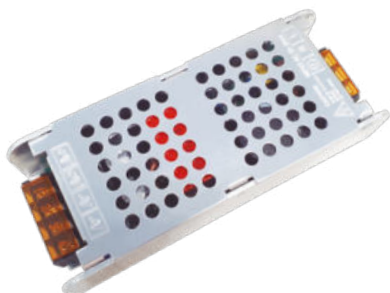
ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.



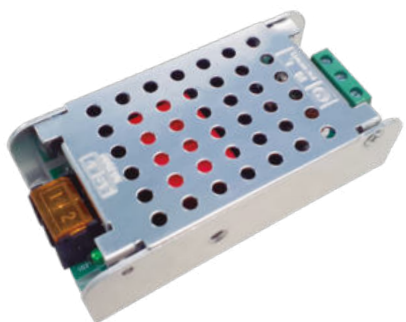
Código	FT00001
Potência	40W
Tensão de Entrada	100 - 265 Vac
Tensão de Saída	24 Vdc
Frequência	50 - 60Hz
Corrente de Entrada	40W MAX 0.3A
Corrente de Saída	+24 --- 1.6A MAX
Fator de Potência	0.5
Dimensão	117 x 34 x 22mm

Fonte | 50W



Código	FT00002
Potência	50W
Tensão de Entrada	100 - 240 Vac
Tensão de Saída	24 Vdc
Frequência	50 - 60Hz
Corrente de Entrada	50W MAX 0.7A
Corrente de Saída	+24 --- 2.08A MAX
Fator de Potência	0.5
Dimensão	100 x 50 x 30mm

Fonte | 100W



Código	FT00003
Potência	100W
Tensão de Entrada	100 - 240 Vac
Tensão de Saída	24 Vdc
Frequência	50 - 60Hz
Corrente de Entrada	100W MAX 1.4A
Corrente de Saída	+24 --- 4.17A MAX
Fator de Potência	0.5
Dimensão	140 x 55 x 34mm

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.





Código	DR2383
Potência	100W
Tensão de Entrada	100 - 240 Vac
Tensão de Saída	24 Vdc
Frequência	50 - 60Hz
Corrente de Entrada	0.98A (127Vac)
Corrente de Entrada	0.57A (220Vac)
Corrente de Saída	4.16A
Fator de Potência	0.5
Dimensão	155 x 50 x 24mm

Fonte Dual Dim | 100W



Código	DR2388
Potência	100W
Tensão de Entrada	100 - 240 Vac
Tensão de Saída	24 Vdc
Frequência	50 - 60Hz
Corrente de Entrada	0.98A (127Vac)
Corrente de Entrada	0.57A (220Vac)
Corrente de Saída	4.16A
Fator de Potência	0.5
Dimensão	231 x 49 x 29mm



Fonte Dual Dim | 200W



Código	DR2389
Potência	200W
Tensão de Entrada	100 - 240 Vac
Tensão de Saída	24 Vdc
Frequência	50 - 60Hz
Corrente de Entrada	1.97A (127Vac)
Corrente de Entrada	1.14A (220Vac)
Corrente de Saída	8.33A
Fator de Potência	0.5
Dimensão	287 x 49 x 29mm



ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.





Código	DV00001
Potência	8W - 12W
Tensão de Entrada	100 - 240 Vac
Tensão de Saída	11 - 18,5 Vdc
Frequência	50 - 60Hz
Corrente de Entrada	0.09A (127Vac)
Corrente de Entrada	0.05A (220Vac)
Corrente de Saída	700mA
Fator de Potência	0.9
Dimensão	69 x 35 x 23mm

*Driver compatível com linha Pixel, pág 148.

Driver | 40W



Código	DV00002
Potência	13W - 25W
Tensão de Entrada	100 - 242 Vac
Tensão de Saída	18 - 36 Vdc
Frequência	50 - 60Hz
Corrente de Entrada	0.22A (127Vac)
Corrente de Entrada	0.12A (220Vac)
Corrente de Saída	700mA
Fator de Potência	0.99
Dimensão	103 x 66 x 30mm

*Driver compatível com linha Pixel, pág 148.

Driver Smart | 16W - 30W



Código	DVD00010
Potência	16W - 30W
Tensão de Entrada	100 - 277 Vac
Tensão de Saída	27 - 42 Vdc
Frequência	50 - 60Hz
Corrente de Entrada	0.23A (127Vac)
Corrente de Entrada	0.13A (220Vac)
Corrente de Saída	400 - 700mA (Dip-switch)
Fator de Potência	>0.9
Dimensão	130 x 38 x 25mm

*Driver compatível com linha Pixel, pág 148.

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.

Driver Dimerizável | 3W - 12W

FONTES E DRIVERS

SISTEMAS



Código	DVDM00013
Potência	3W - 12W
Tensão de Entrada	100 - 240 Vac
Tensão de Saída	9 - 42 Vdc
Frequência	50 - 60Hz
Corrente de Entrada	12W MAX 0.12A
Corrente de Saída	Programável Dip-Switch (150mA 200mA 250mA 300mA)
Fator de Potência	0.95
Dimensão	99 x 33 x 21mm

*Driver compatível com Sistema Fit10, pág 26.

MÓDULOS

Fonte Slim | 40W



TENSÃO
24 V

Código	FT00004
Potência	40W
Tensão de Entrada	100 - 250 Vac
Tensão de Saída	24 Vdc
Frequência	50 - 60Hz
Corrente de Entrada	0.314A (127Vac)
Corrente de Entrada	0.181A (220Vac)
Corrente de Saída	1.67A
Fator de Potência	0.9
Dimensão	203 x 18 x 18mm

PRO LED

Fonte Slim | 70W



TENSÃO
24 V

Código	FT00005
Potência	70W
Tensão de Entrada	100 - 250 Vac
Tensão de Saída	24 Vdc
Frequência	50 - 60Hz
Corrente de Entrada	0.629A (127Vac)
Corrente de Entrada	0.363A (220Vac)
Corrente de Saída	3.33A
Fator de Potência	0.9
Dimensão	270 x 18 x 18mm

DECOR LED

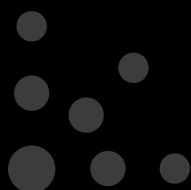
DECOR LAMP

ESPECIFICAÇÕES

Produzido em alumínio.



ACESSÓRIOS E FONTES



GRUPO NEWLINE



J. NORBERTO REPRESENTAÇÕES

ILUMINAÇÃO

48 3622-5568 48 99986-2613

AV. Pedro Zapelini, 1119 - Centro

88701-480 - Tubarão - Santa Catarina

jnorberto@jnorberto.com.br <https://jnorberto.com.br/> [@jnorbertorepresentacoes](https://www.instagram.com/jnorbertorepresentacoes)