



Be Light

Newline
iluminação

B L A C K





www.newline.ind.br



+55 11 4751-6350



vendas@newline.ind.br



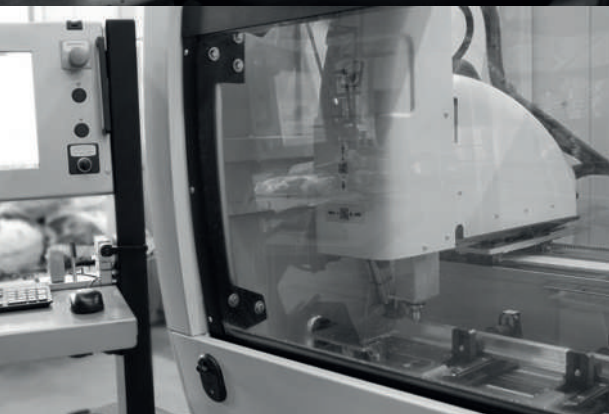
facebook.com/newlineiluminacao



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



Be Light!



Newline 22
iluminação **anos**

Uma empresa 100% nacional

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

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

Planta fabril com modernas, seguras e eficientes instalações:

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



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

Nosso sucesso é construído por

pessoas

• Mais de 300 empregos diretos gerados na região da Grande SP.

• Mais de 65% do quadro de colaboradores Newline composto por mulheres.

• Treinamentos e aprimoramentos constantes da equipe de colaboradores.

• Geração de novas oportunidades: Alto índice de contratações através do programa Jovem Aprendiz e projetos de promoções internas.

Conheça um pouco mais das nossas histórias. acesse:



ÍNDICE

INFORMAÇÕES GERAIS

Quantidade de produtos: 2.032 SKUs. Para consulta por códigos, verifique o sumário ordenado por referência na página 242.

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

GLOSSÁRIO TÉCNICO

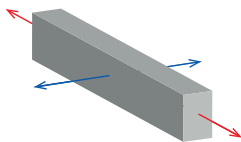
Fluxo da fonte (lm):
Fluxo luminoso da fonte de luz

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

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

Curva fotométrica

Linha Vermelha = Plano longitudinal
Linha Azul = Plano transversal



Glossário de acabamentos apresentados

- ◆ **AM** | Amarelo Brilho
- ◆ **BR** | Branco
- ◆ **BT** | Branco Total
- ◆ **CE** | Cobre Escovado
- ◆ **CO** | Cobre
- ◆ **DO** | Dourado
- ◆ **FD** | Fendi
- ◆ **FF** | Fendi Fosco (Concreto)
- ◆ **MC** | Marrom Corten
- ◆ **ND** | Nude
- ◆ **NF** | Nude Fosco
- ◆ **PB** | Preto Brilho
- ◆ **PT** | Preto Total
- ◆ **VM** | Vermelho Brilho



Fit 15 pg. 12
Connection Stick



Fit 15 pg. 14
Connection Diamond



Fit 15 pg. 16
Connection L



Fit 15 pg. 20
Connection Circuit



Fit 15 pg. 22
Connection Circuit



Fit 15 pg. 24
Connection Hexagon



Fit 15 pg. 26
Connection Angle



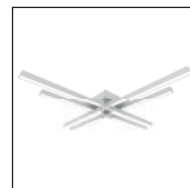
Fit 15 pg. 28
Connection Angle



Fit 15 pg. 30
Connection Angle



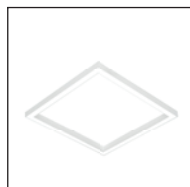
Fit 15 pg. 32
Connection Triad



Fit 15 pg. 34
Connection Hashtag



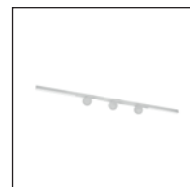
Fit 15 pg. 36



Fit 15 pg. 38
Square



Fit 15 pg. 40
Square



Fit 15 pg. 42
Mixed



Fit 15 pg. 44
Mixed



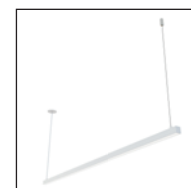
Fit 15 pg. 46
Mixed



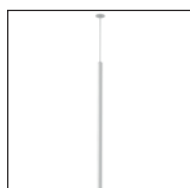
Fit 15 pg. 48
Snello



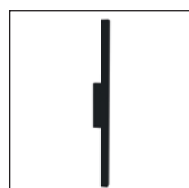
Fit 15 pg. 50
Snello



Fit 15 pg. 52



Fit 15 pg. 54



Fit 15 pg. 56



Fit 15 pg. 58

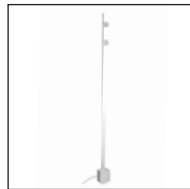


Fit 15 pg. 60

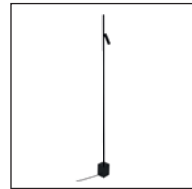
Be Light!



Fit 15 Stili pg. 62



Fit 15 Stili pg. 64



Fit 15 Stili pg. 66



Fit 15 Refletor pg. 70



Fit 15 Cover pg. 74



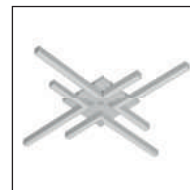
Fit 15 Cover pg. 76



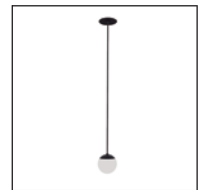
Fit 15 pg. 78



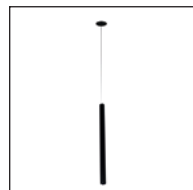
Fit 15 pg. 79



Fit 15 pg. 80



Palla pg. 82



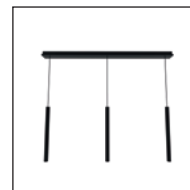
Snello pg. 84



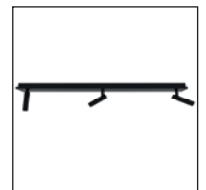
UP pg. 86



UP pg. 88



UP pg. 90



UP pg. 91



UP pg. 92



UP pg. 94



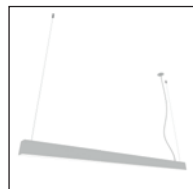
New Fit40 pg. 96



New Fit40 pg. 97



New Fit40 pg. 98



New Fit40 pg. 99



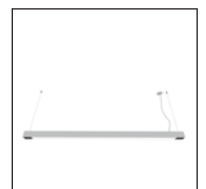
New Fit40 pg. 100



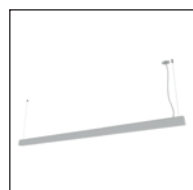
New Fit40 pg. 101



New Fit40 pg. 102



New Fit40 pg. 103



New Fit40 pg. 104



Snello pg. 106



Snello pg. 108



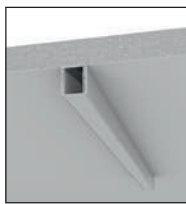
Pixel pg. 112



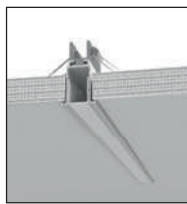
COMPONENTES
SUBSTITUÍVEIS COM
GARANTIA DE REPOSIÇÃO

ÍNDICE

Sistema Fit15



Fit 15
Sobrepor pg. **122**



Fit 15
Embutir pg. **123**



Fit 15
Modulo difuso pg. **124**

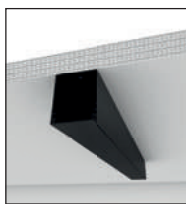


Fit 15
Modulo Pendente pg. **125**



Fit 15
Junções pg. **127**

Sistema New Fit40



New Fit40 pg. **132**
Sobrepor



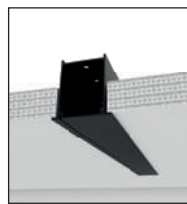
New Fit40 pg. **132**
Junções



New Fit40 pg. **133**
Pendente



New Fit40 pg. **134**
Modulo difuso



New Fit40 pg. **135**
Embutir



New Fit40 pg. **135**
Curvas



New Fit40 pg. **136**
Modulo Foco

Track Light System



Track pg. **140**
Embutir



Track pg. **142**
Embutir



Track pg. **144**
Embutir



Track pg. **146**
Embutir



Track pg. **148**
Embutir



Track pg. **150**
Embutir



Track pg. **152**
Sobrepor



Track pg. **154**
Sobrepor



Track pg. **156**
Sobrepor



Track pg. **158**
Sobrepor



Track pg. **160**
Sobrepor



Track pg. **161**
Sobrepor



Track pg. **162**
Áereo

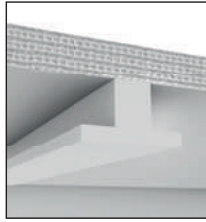


Track pg. **164**
Áereo



Track pg. **166**
Áereo

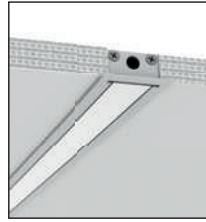
Perfis Lineares



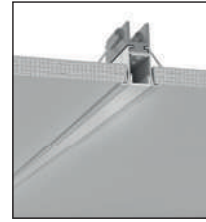
Up Light pg. **174**



Fit 15 MOBIL pg. **184**



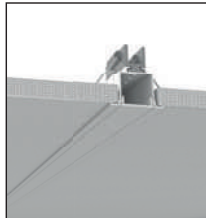
Fit 15 SLIM pg. **188**



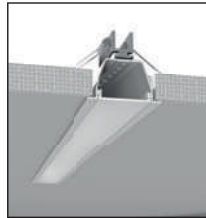
Fit 15 Standard pg. **192**



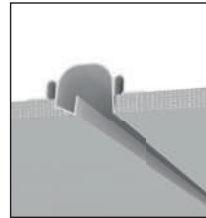
Fit 15 Recuado pg. **202**



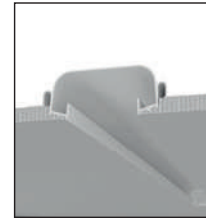
Fit 25 pg. **212**



Fit 40 pg. **222**



LineUp pg. **232**



LineUp Dupla pg. **236**

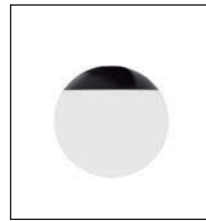
Módulos para Sistemas



Módulos Sistemas pg. **240**



Módulos Sistemas pg. **241**



Módulos Sistemas pg. **242**



Módulos Sistemas pg. **242**

Fontes Newline



pg. **244**

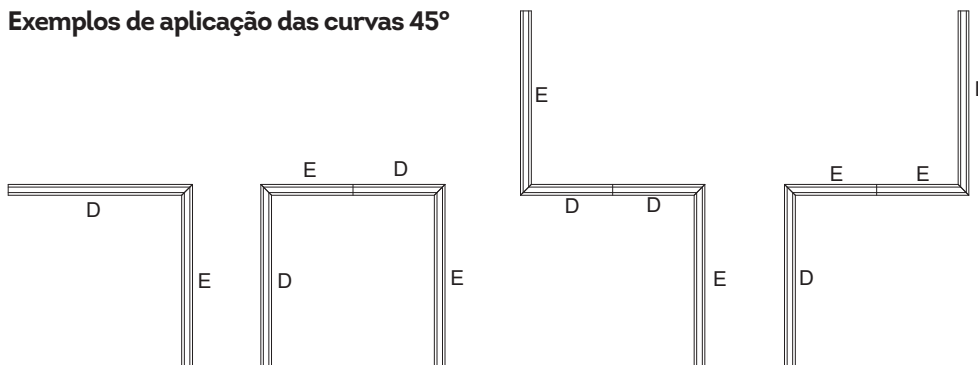


pg. **244**

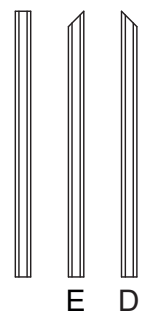


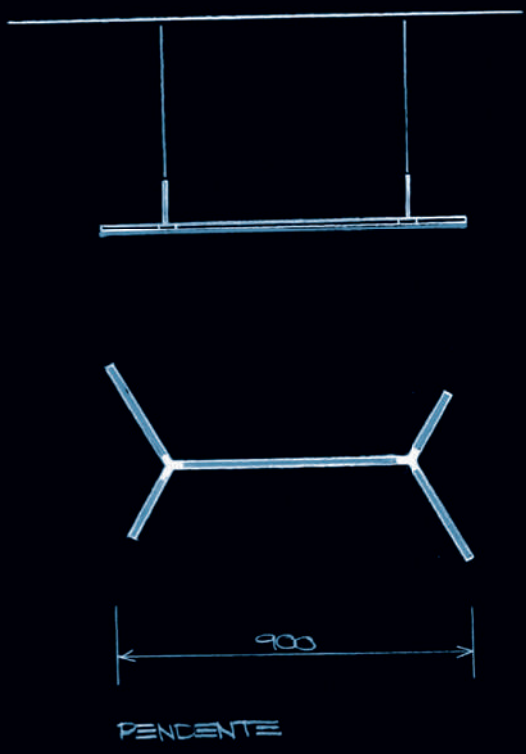
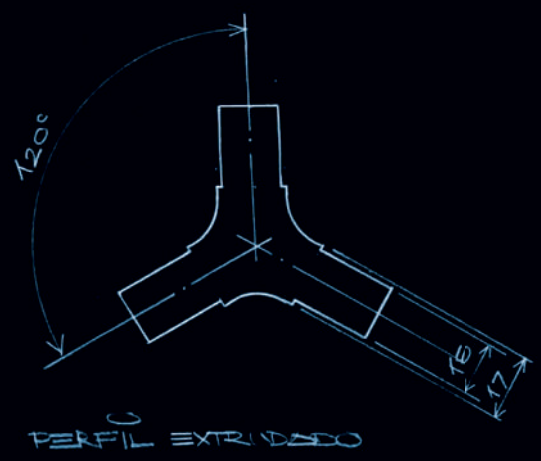
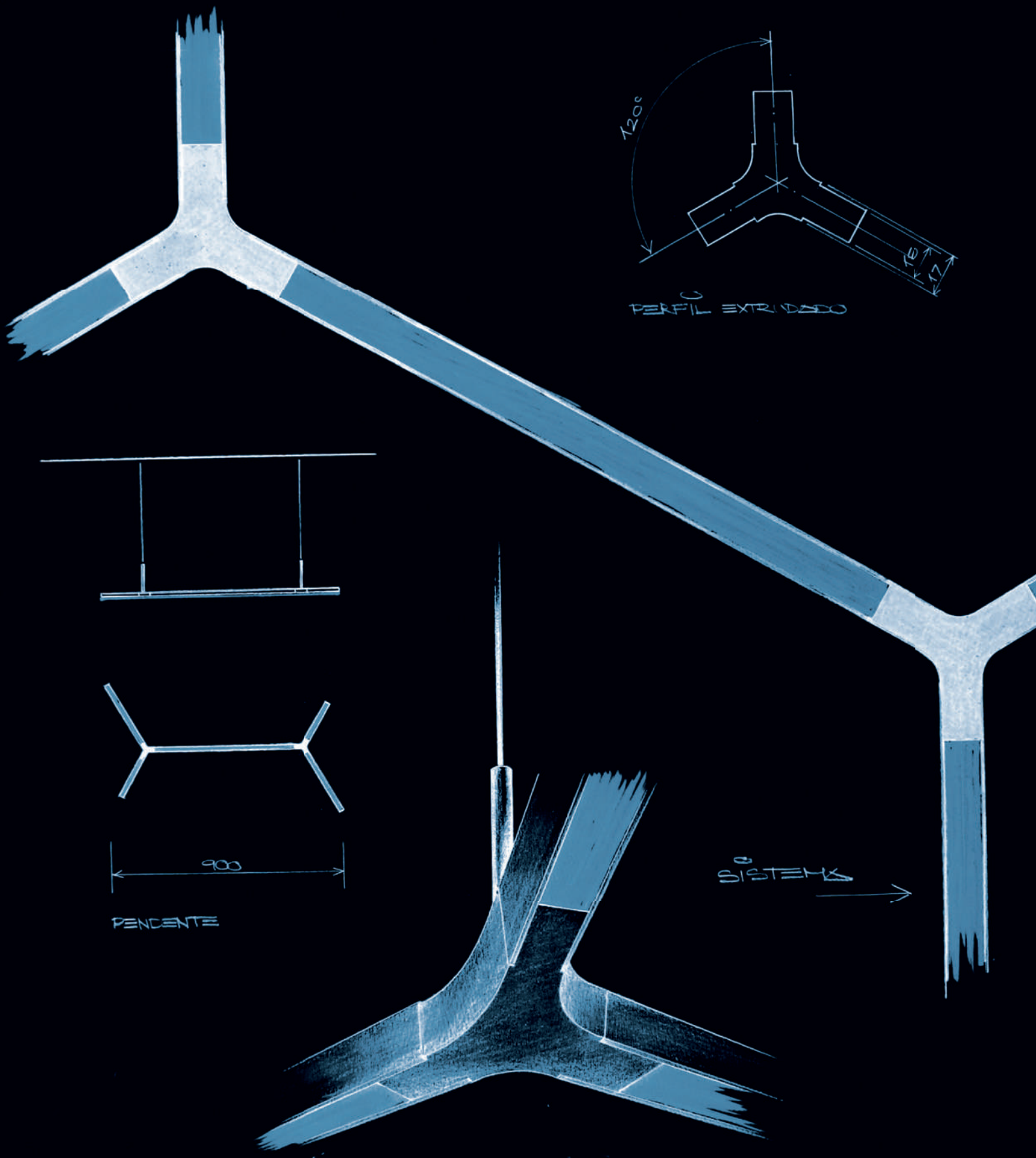
pg. **244**

Exemplos de aplicação das curvas 45°



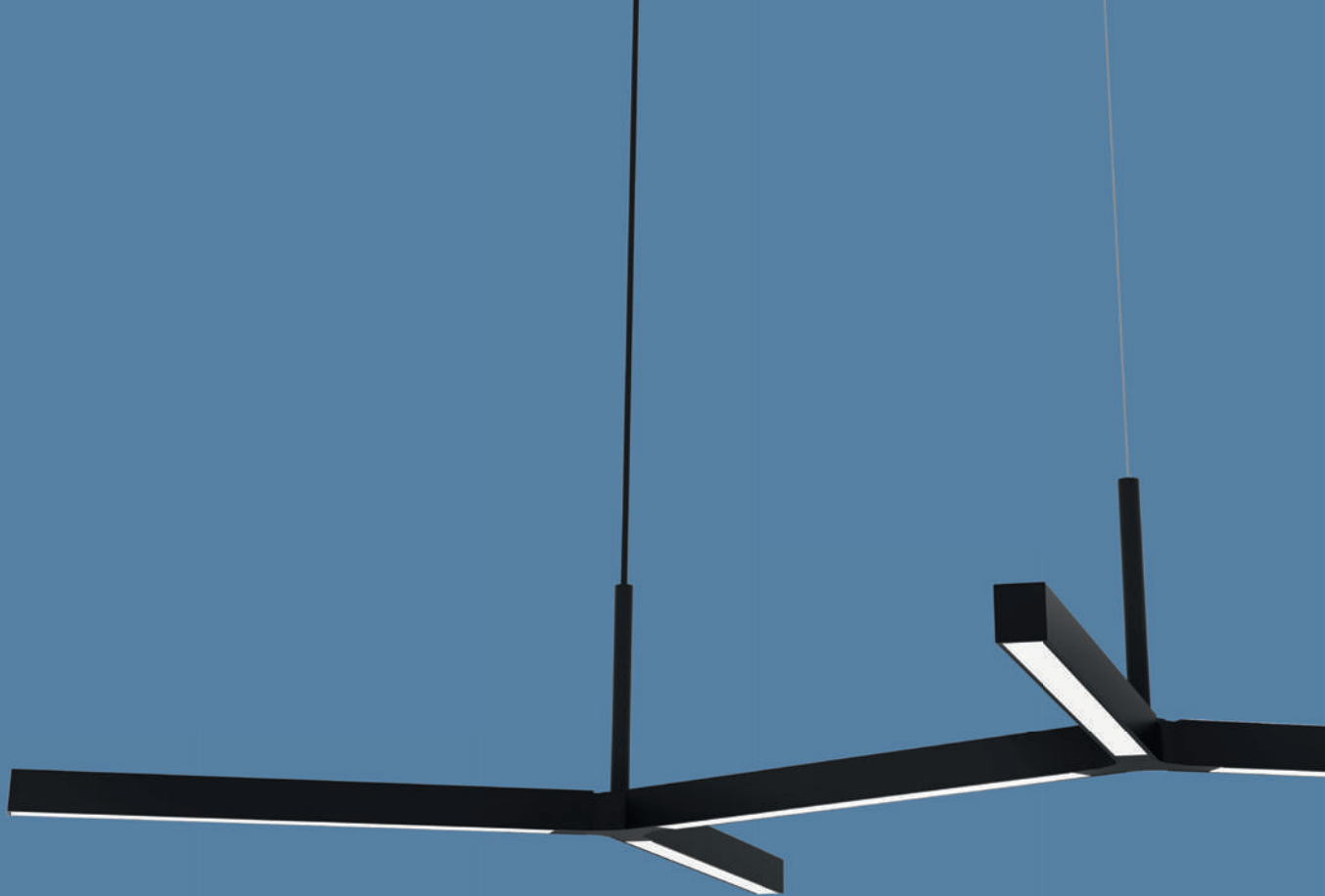
E = CURVA ESQUERDA
D = CURVA DIREITA





SISTEMA →





FIT 15 CONNECTION

A evolução da forma de iluminar!

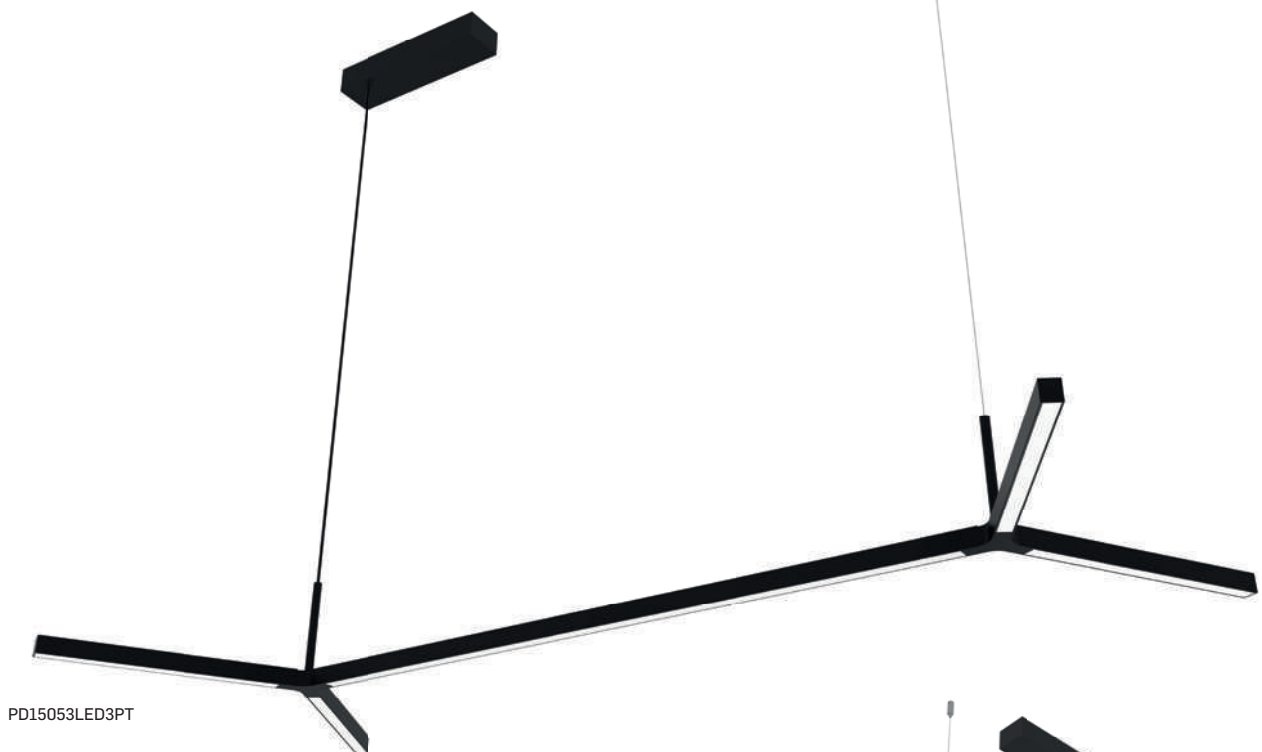
Os produtos da linha Fit 15 Connection foram desenvolvidos para proporcionar o melhor resultado luminotécnico com uso de tecnologia de ponta! Seu design super slim de apenas 15 mm garante toda a leveza necessária para iluminar o ambiente sem interferir no equilíbrio visual.

Designed by



MARCO DIAS

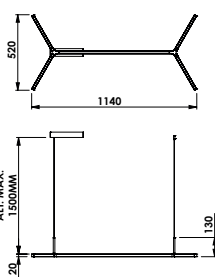
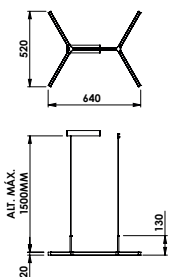
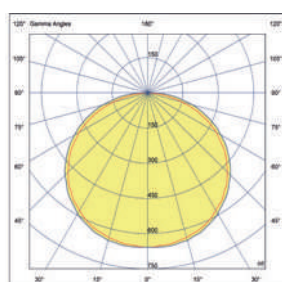
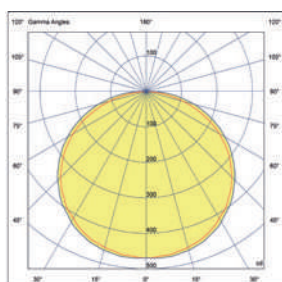
Designer de produtos, nascido em São Paulo e formado pela FAAP (Fundação Álvares Penteado) em Desenho Industrial. Atuou em empresas como Dominici e Studioluca. É o designer titular da Newline desde 2006.



PD15053LED3PT



PD15052LED3PT



PD15052LED

PD15053LED

LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE FIT15 CONNECTION STICK					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD15052LED3	19W	3000	1564	3000 ☉	640 x 520 x 130
PD15053LED3	26,6W	4200	2189	3000 ☉	1140 x 520 x 130

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

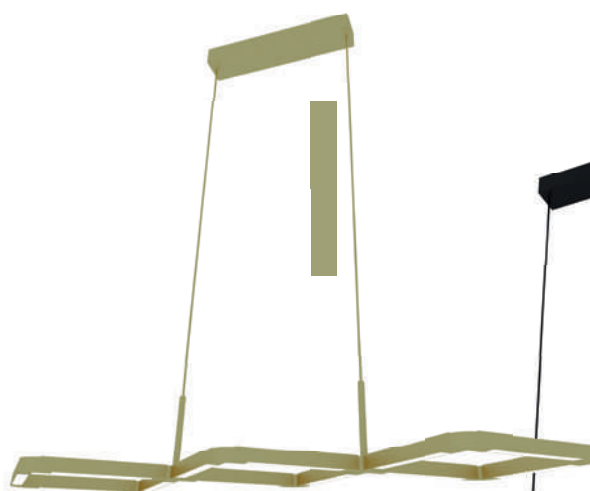
PRODUTO BIVOLT (127V/220V)







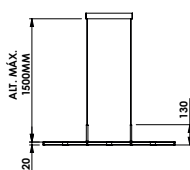
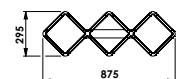
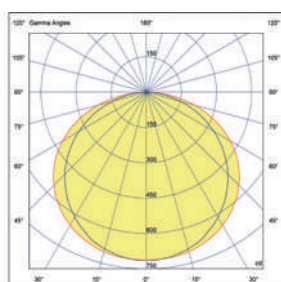
PD15065LED3BT



PD15065LED3DO



PD15065LED3PT



PD15065LED

LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

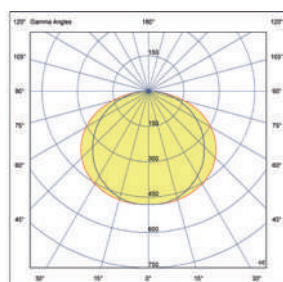
PENDENTE FIT15 CONNECTION DIAMOND					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD15065LED3	22,8W	3600	2307	3000	875 x 295 x 130



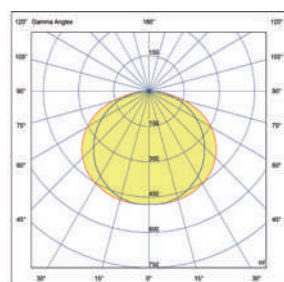




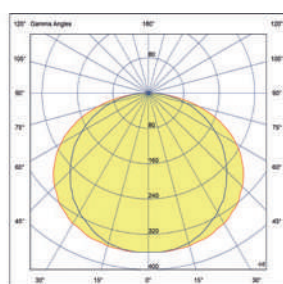
PD15067LED3PT



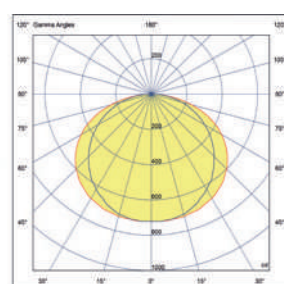
PARTE 1 - 1m



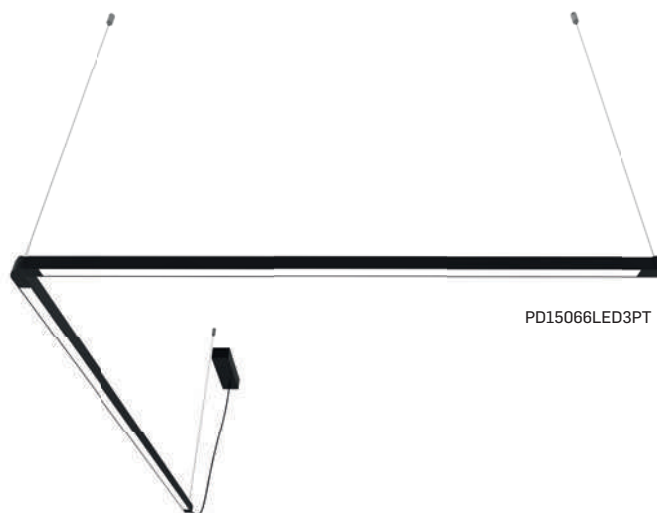
PARTE 1 - 1m



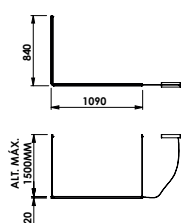
PARTE 2 - 0,84m



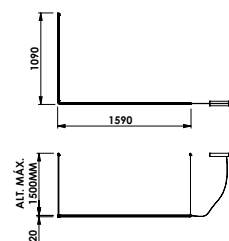
PARTE 2 - 1,5m



PD15066LED3PT



PD15066LED



PD15067LED

LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE FIT15 CONNECTION L					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD15066LED3	26,6W	4200	2854	3000 ☉	1090 x 840 x 20
PD15067LED3	38W	6000	4077	3000 ☉	1590 x 1090 x 20

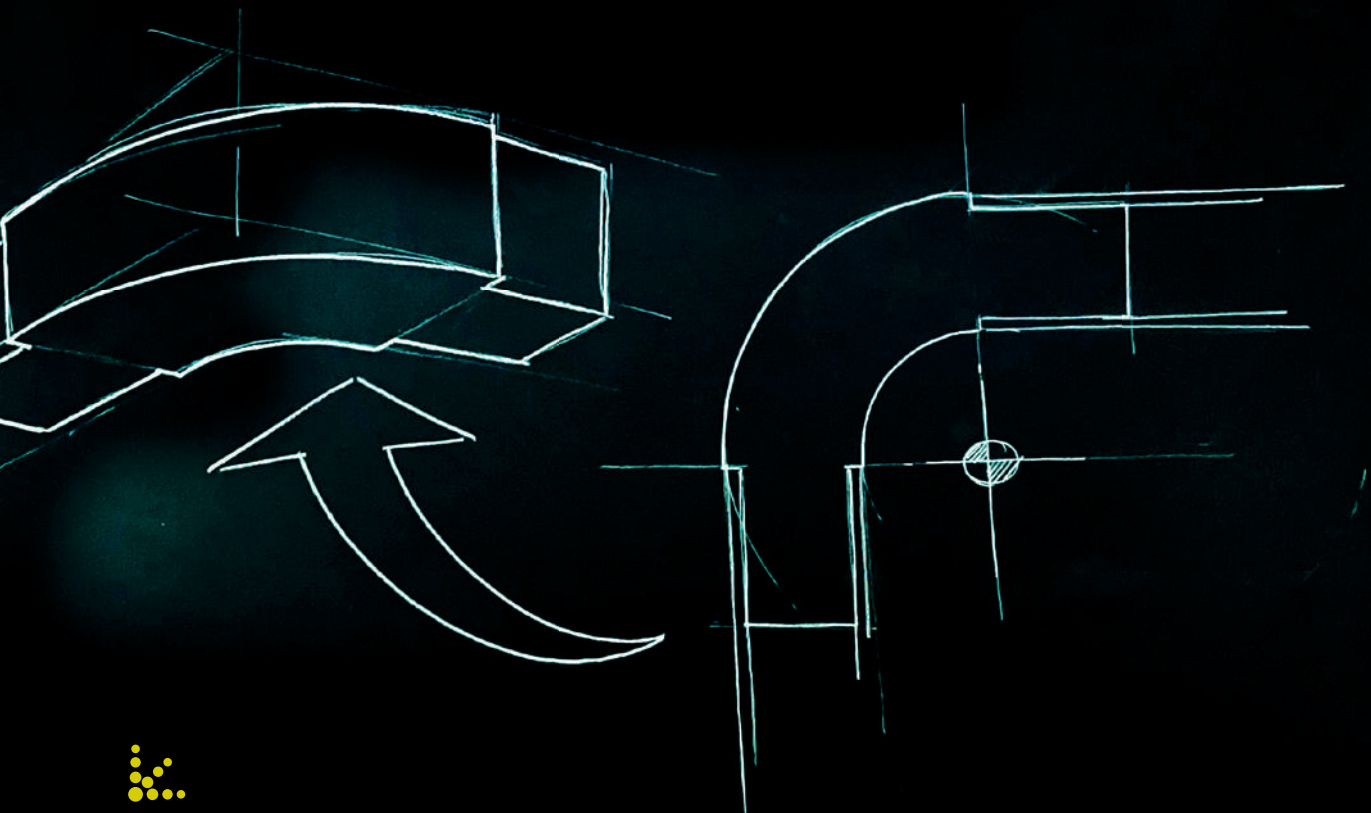
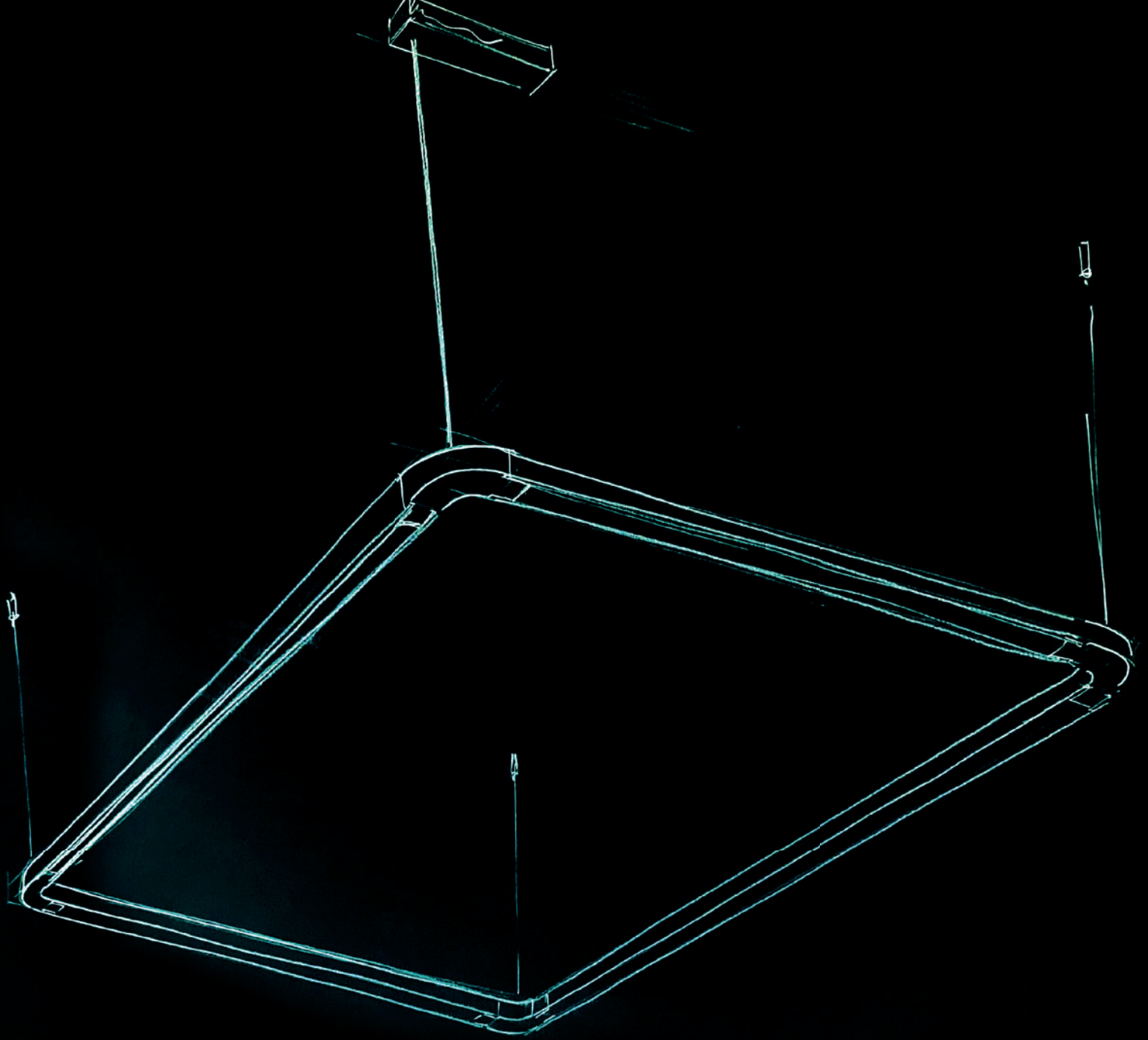
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)









FIT 15 CONNECTION

A evolução da forma de iluminar!

Os produtos da linha Fit 15 Connection foram desenvolvidos para proporcionar o melhor resultado luminotécnico com uso de tecnologia de ponta! Seu design super slim de apenas 15 mm garante toda a leveza necessária para iluminar o ambiente sem interferir no equilíbrio visual.

Designed by



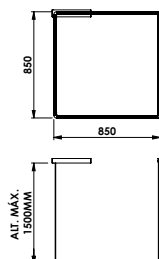
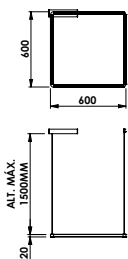
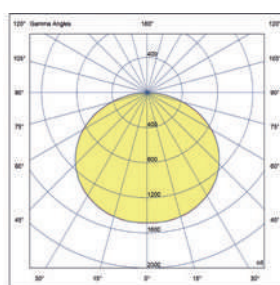
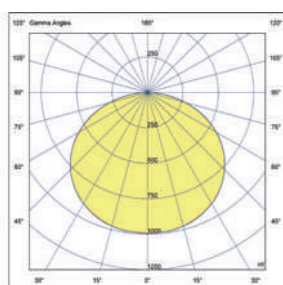
MARCO DIAS

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



PD15054LED3PT

PD15055LED3BT



PD15054LED

PD15055LED

LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE FIT15 CONNECTION CIRCUIT

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD15054LED3	30,4W	4800	3396	3000 ☉	600 x 600 x 20
PD15055LED3	45,6W	7200	5094	3000 ☉	850 x 850 x 20

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

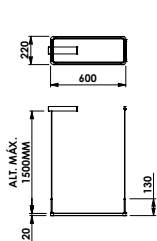
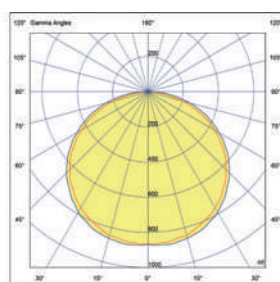
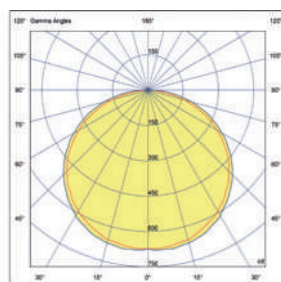
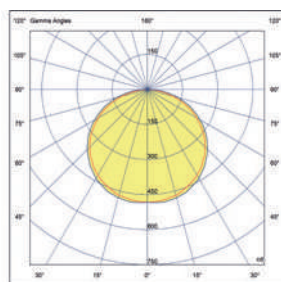
PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



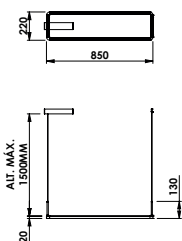




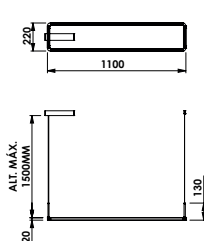
PD15057LED3PT



PD15057LED



PD15058LED



PD15059LED

LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE FIT15 CONNECTION CIRCUIT					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD15057LED3	19W	3000	1587	3000 ☉	600 x 220 x 130
PD15058LED3	26,6W	4200	2222	3000 ☉	850 x 220 x 130
PD15059LED3	34,2W	5400	2857	3000 ☉	1100 x 220 x 130

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



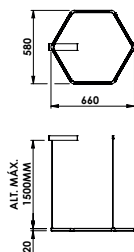
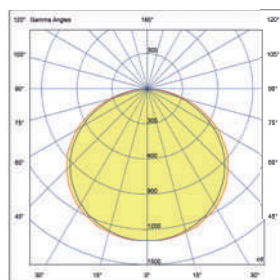
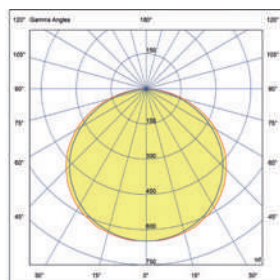




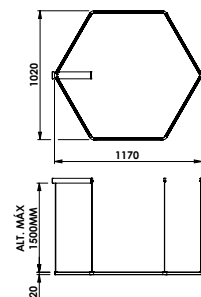
PD15060LED3PT



PD15061LED3BT



PD15060LED



PD15061LED



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE FIT15 CONNECTION HEXAGON

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD15060LED3	22,8W	3600	2051	3000 ☉	660 x 580 x 20
PD15061LED3	45,6W	7200	4102	3000 ☉	1170 x 1020 x 20

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

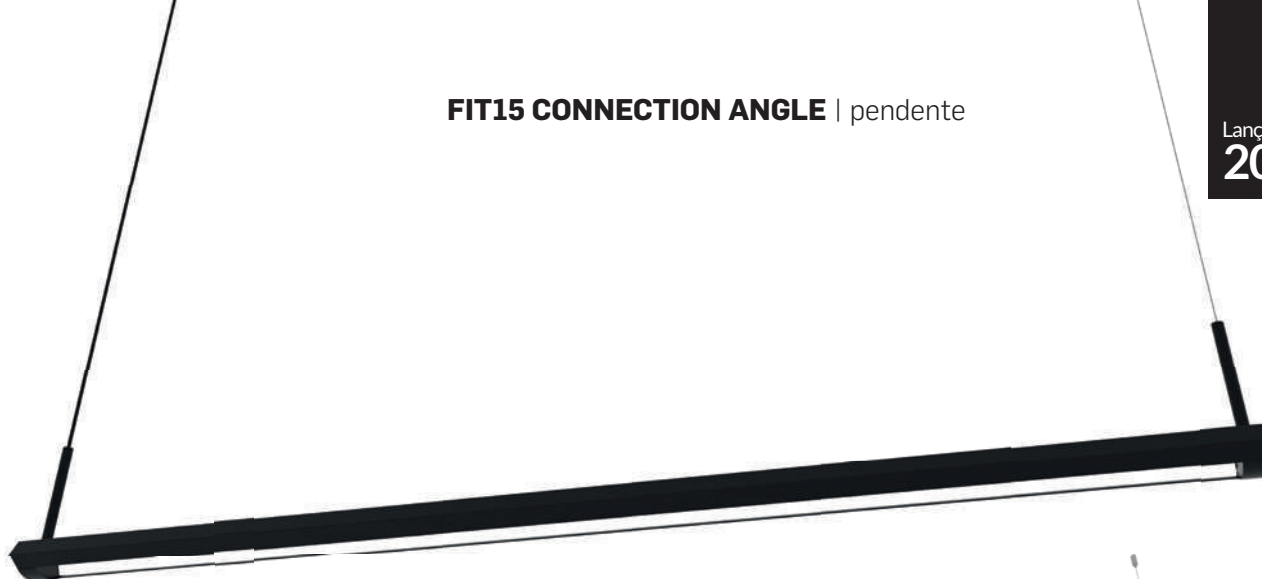
PRODUTO BIVOLT (127V/220V)





FIT15 CONNECTION ANGLE | pendente

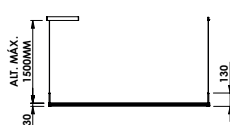
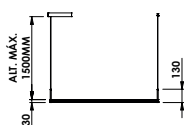
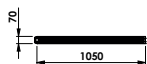
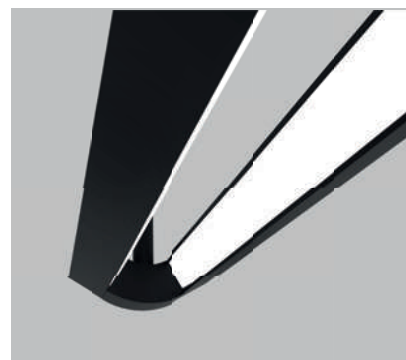
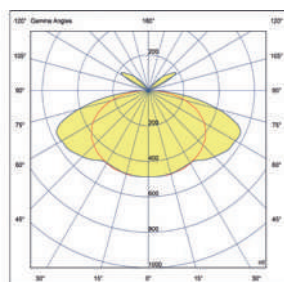
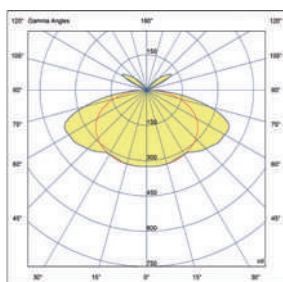
Lançamento
2021



PD15068LED3PT



PD15069LED3BT



PD15068LED

PD15069LED

LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE FIT15 CONNECTION ANGLE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD15068LED3	30,4W	4800	1854	3000 ☉	1050 x 70 x 130
PD15069LED3	45,6W	7200	2781	3000 ☉	1550 x 70 x 130

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



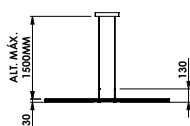
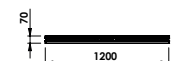
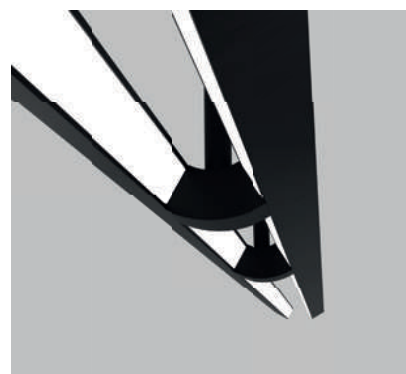
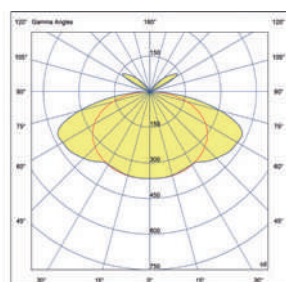




PD15047LED3PT

PD15047LED3DO

PD15047LED3BT



PD15047LED

PENDENTE FIT15 CONNECTION ANGLE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD15047LED3	34,2W	5400	2086	3000	1200 x 70 x 130

LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



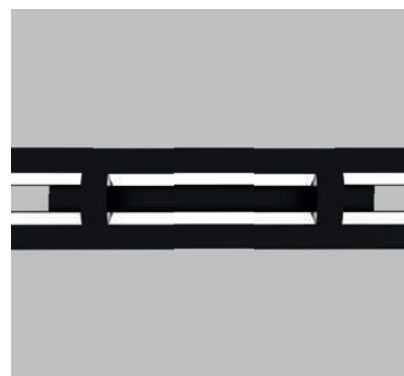
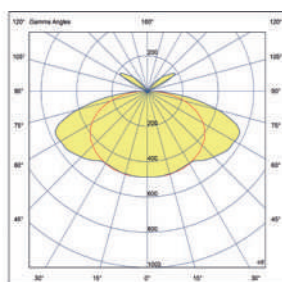
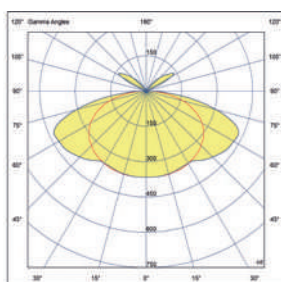




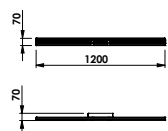
PL15047LED3PT



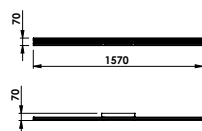
PL15047LED3BT



DETALHE DIFUSOR INTERNO



PL15047LED



PL15048LED



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PLAFON FIT15 CONNECTION ANGLE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PL15047LED3	34,2W	5400	2086	3000 ☉	1200 x 70 x 70
PL15048LED3	45,6W	7200	2781	3000 ☉	1570 x 70 x 70

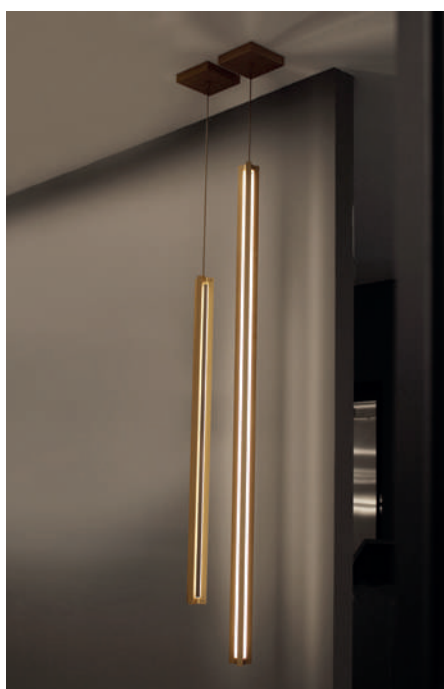
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



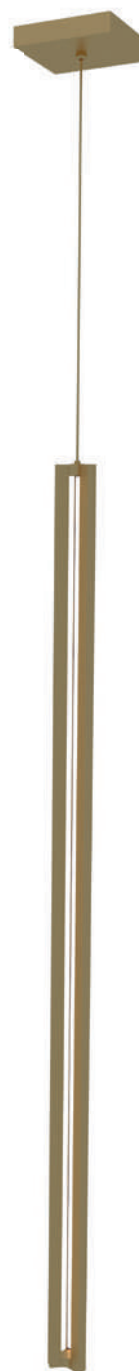




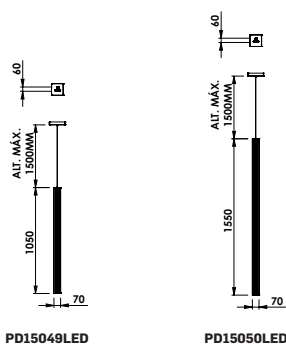
PD15049LED3PT



PD15050LED3BT



PD15050LED3DO



PD15049LED

PD15050LED

PENDENTE VERTICAL FIT15 CONNECTION TRIAD				
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD15049LED3	15,2W	2400	3000 ☉	70 x 60 x 1050
PD15050LED3	22,8W	3600	3000 ☉	70 x 60 x 1550

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

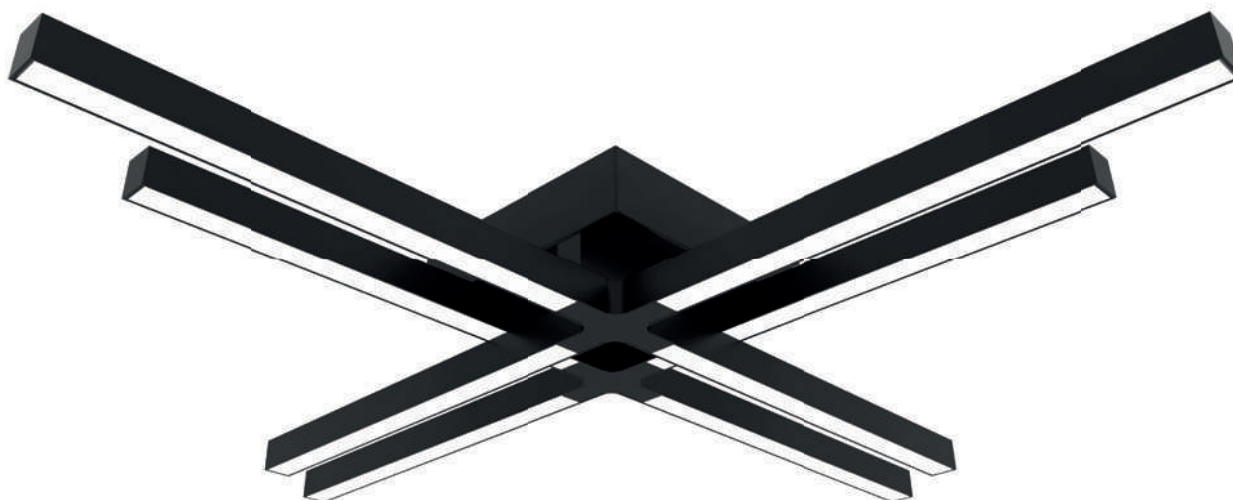
PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



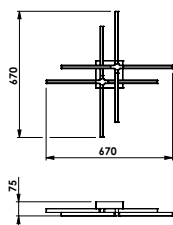
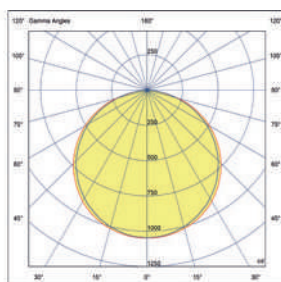




PL15051LED3PT



PL15051LED3BT



PL15051LED

PLAFON FIT15 CONNECTION HASHTAG					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PL15051LED3	30,4W	4800	3068	3000 ☉	670 x 670 x 75

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

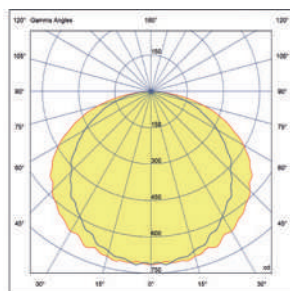
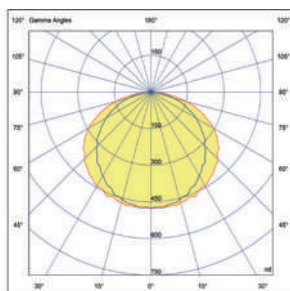
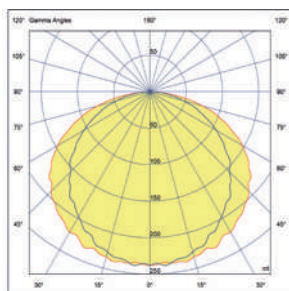
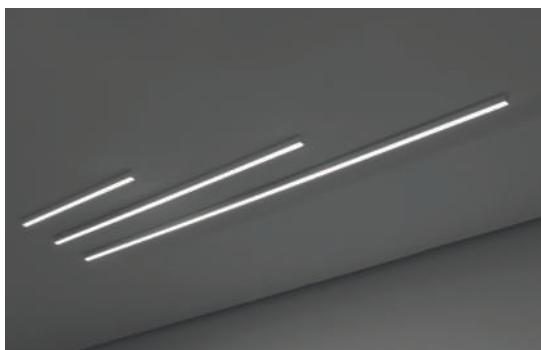
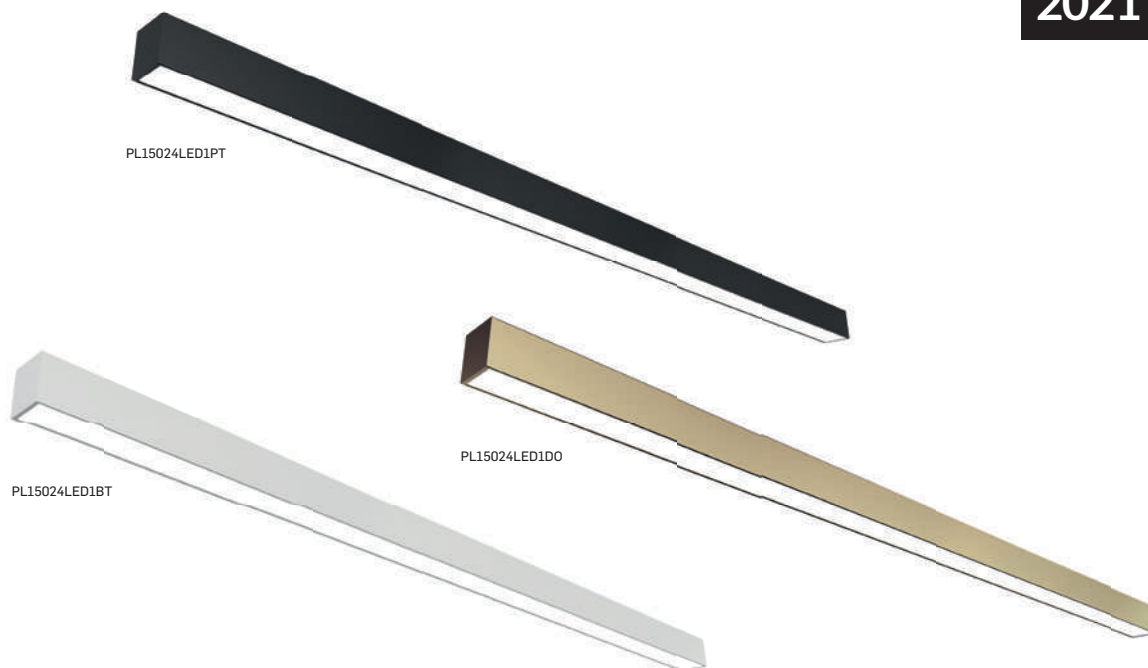
PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

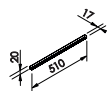




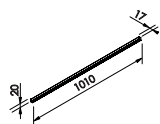


ATENÇÃO

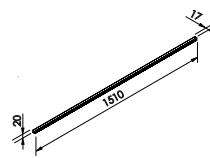
Produto 127V ou 220V
Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



PL15024LED



PL15025LED



PL15026LED



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

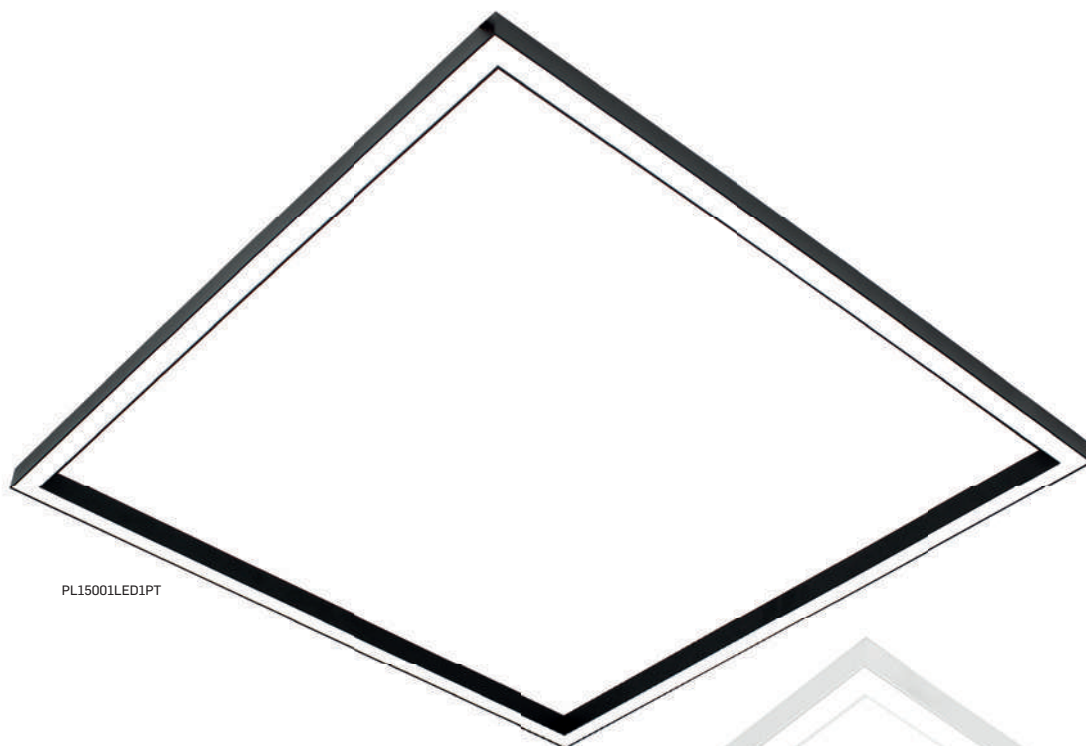
PLAFON FIT15						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
PL15024LED1	8,8W	1200	760	3000 ☉	510 x 17 x 20	127V
PL15024LED2	8,8W	1200	760	3000 ☉	510 x 17 x 20	220V
PL15025LED1	17,6W	2400	1520	3000 ☉	1010 x 17 x 20	127V
PL15025LED2	17,6W	2400	1520	3000 ☉	1010 x 17 x 20	220V
PL15026LED1	26,4W	3600	2280	3000 ☉	1510 x 17 x 20	127V
PL15026LED2	26,4W	3600	2280	3000 ☉	1510 x 17 x 20	220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



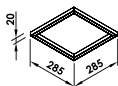
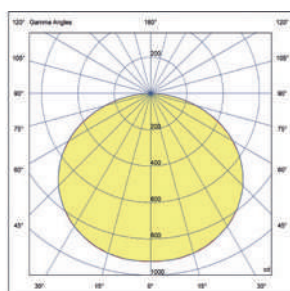
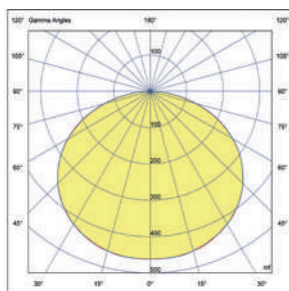




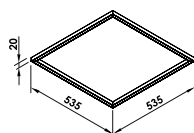
PL15001LED1PT



PL15000LED1BT



PL15000LED



PL15001LED



**PRODUTO PARA
INSTALAÇÃO EM
FORROS DE GESSO**

Não pode ser
instalado em lajes

ATENÇÃO

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



**3 ANOS DE
GARANTIA**
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PLAFON SQUARE DIFUSO						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
PL15000LED1	17,6W	2400	1583	3000 ☉	285 x 285 x 20	127V
PL15000LED2	17,6W	2400	1583	3000 ☉	285 x 285 x 20	220V
PL15001LED1	35,2W	4800	3165	3000 ☉	535 x 535 x 20	127V
PL15001LED2	35,2W	4800	3165	3000 ☉	535 x 535 x 20	220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





PL15012LED1PTDO



**PRODUTO PARA
INSTALAÇÃO EM
FORROS DE GESSO**

Não pode ser
instalado em lajes

PL15011LED1PTPT



PL15011LED1BTBT



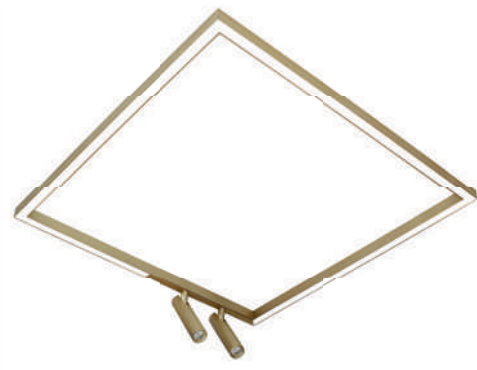
**OPÇÃO DE
ACENDIMENTO
INDIVIDUALIZADO**

Necessária a
individualização no
interruptor elétrico

PL15012LED1BTPT

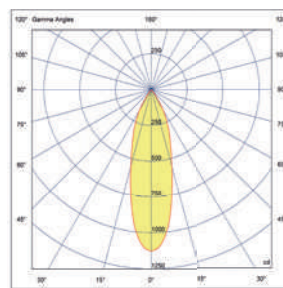
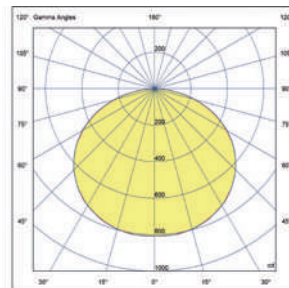
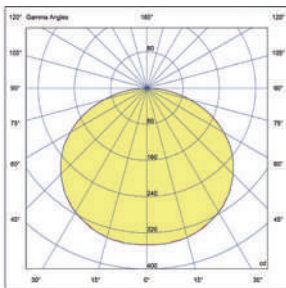


PL15012LED1DODO



ATENÇÃO

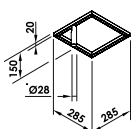
Produto 127V ou 220V
Verifique a tensão correta de
acordo com a sua região



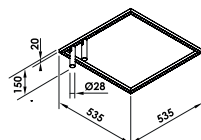
Curva fotometria considerando 1 spot

LedLINE

**3 ANOS DE
GARANTIA**
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO



PL15011LED



PL15012LED

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos
disponíveis

PLAFON SQUARE SPOT									
CÓDIGO	FLUXO DA POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FLUXO DA FONTE SPOT (lm)	LUM. SPOT (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
PL15011LED1	18,2W	1800	1583	450	371,5	3000	30°	285 x 285 x 150	127V
PL15011LED2	18,2W	1800	1583	450	371,5	3000	30°	285 x 285 x 150	220V
PL15012LED1	40,8W	4200	3165	900	743	3000	30°	535 x 535 x 150	127V
PL15012LED2	40,8W	4200	3165	900	743	3000	30°	535 x 535 x 150	220V





PL15042LED1DO



PL15042LED1PT



PRODUTO PARA INSTALAÇÃO EM FORROS DE GESSO

Não pode ser instalado em lajes



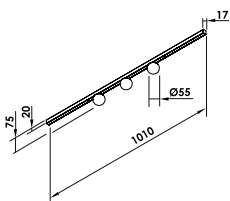
OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

Necessária a individualização no interruptor elétrico

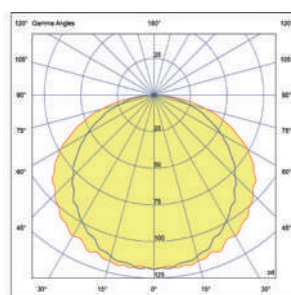
ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

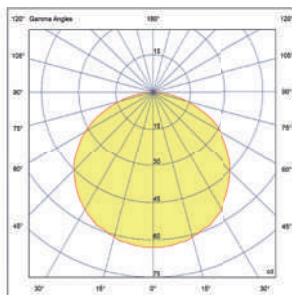
Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



PL15042LED



Curva fotométrica difusa considerando 1 parte



Curva fotométrica considerando 1 esfera

LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PLAFON MIXED ESFERA								
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FLUXO DA FONTE ESF. (lm)	FLUXO DA LUM. ESF. (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
PL15042LED1	14,8W	1200	760	585	489	3000 ☉	1010 x 55 x 75	127V
PL15042LED2	14,8W	1200	760	585	489	3000 ☉	1010 x 55 x 75	220V







PRODUTO PARA INSTALAÇÃO EM FORROS DE GESSO

Não pode ser instalado em lajes



OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

Necessária a individualização no interruptor elétrico

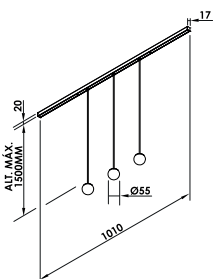
ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

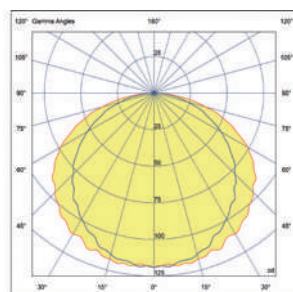
Verifique a tensão correta de acordo com a sua região

PL15045LED1PT

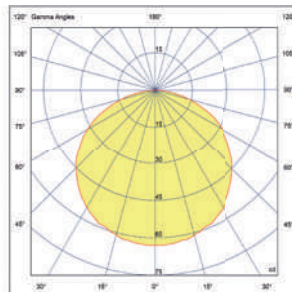
PL15045LED1DO



PL15045LED



Curva fotométrica difusa considerando 1 parte



Curva fotométrica considerando 1 esfera

LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PLAFON FIT15 MIXED COM PENDENTE PALLA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FLUXO DA FONTE PEND. (lm)	FLUXO DA LUM. PEND. (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
PL15045LED1	14,8W	1200	760	585	489	3000	1010 x 55 x 55	127V
PL15045LED2	14,8W	1200	760	585	489	3000	1010 x 55 x 55	220V







PL15044LEDPT

ATENÇÃO

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



PRODUTO PARA INSTALAÇÃO EM FORROS DE GESSO

Não pode ser instalado em lajes



OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

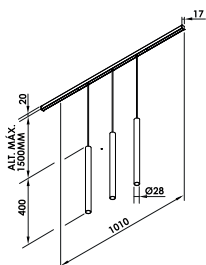
Necessária a individualização no interruptor elétrico



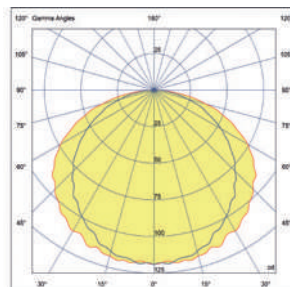
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

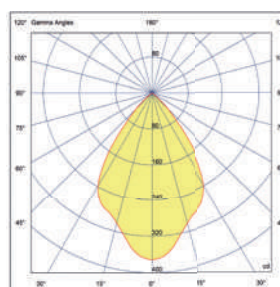
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



PL15044LED



Curva fotométrica difusa considerando 1 parte



Curva fotométrica considerando 1 pendente

PLAFON MIXED COM PENDENTE								
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FLUXO DA FONTE PEND. (lm)	FLUXO DA LUM. PEND. (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
PL15044LED1	23,8W	1200	760	1350	1188	3000 ☉	1010 x 28 x 400	127V
PL15044LED2	23,8W	1200	760	1350	1188	3000 ☉	1010 x 28 x 400	220V







PL15027LED1D0D0



PL15027LED1BTBT



PL15027LED1PTD0



PL15027LED1PTPT



PL15027LED1D0PT



PRODUTO PARA INSTALAÇÃO EM FORROS DE GESSO

Não pode ser instalado em lajes



OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

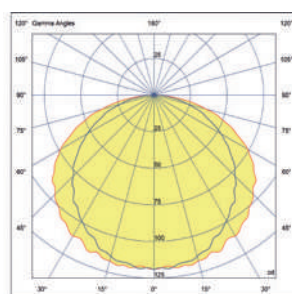
Necessária a individualização no interruptor elétrico

ATENÇÃO

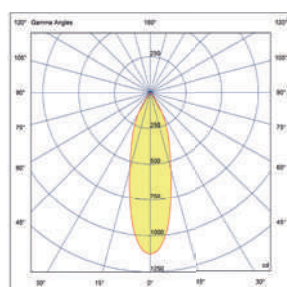
Produto 127V ou 220V
Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



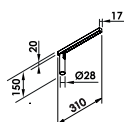
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO



Curva fotométrica difusa



Curva fotométrica spot



PL15027LED

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PLAFON SNELLO										
CÓDIGO	FLUXO DA POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FLUXO DA FONTE FOCO (lm)	LUM. FOCO (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	
PL15027LED1	9,4W	600	380	450	419	3000	30°	310 x 28 x 150	127V	
PL15027LED2	9,4W	600	380	450	419	3000	30°	310 x 28 x 150	220V	







PL15029LED1PTPT

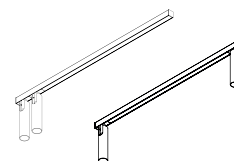


PL15028LED1PTDO



PL15028LED1PTPT

2 OPÇÕES DE MONTAGEM NO MESMO PRODUTO



PRODUTO PARA INSTALAÇÃO EM FORROS DE GESSO

Não pode ser instalado em lajes

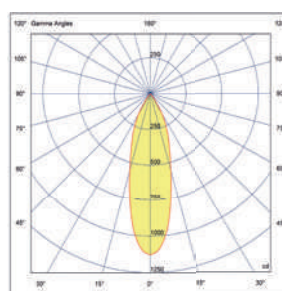
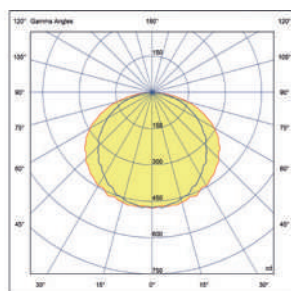
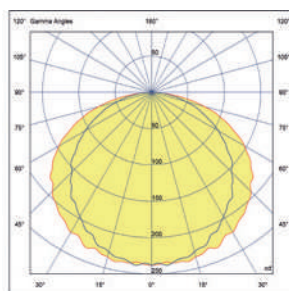


OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

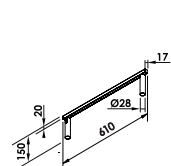
Necessária a individualização no interruptor elétrico

ATENÇÃO

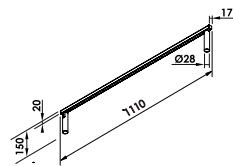
Produto 127V ou 220V
Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



Curva fotométrica considerando 1 spot



PL15028LED



PL15029LED



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PLAFON SNELLO									
CÓDIGO	FLUXO DA POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FLUXO DA FONTE FOCO (lm)	LUM. FOCO (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
PL15028LED1	18,8W	1200	760	900	838	3000	30°	610 x 28 x 150	127V
PL15028LED2	18,8W	1200	760	900	838	3000	30°	610 x 28 x 150	220V
PL15029LED1	27,6W	2400	1520	900	838	3000	30°	1110 x 28 x 150	127V
PL15029LED2	27,6W	2400	1520	900	838	3000	30°	1110 x 28 x 150	220V





FIT 15 | pendente down light / up light

Lançamento
2021

Ø55mm



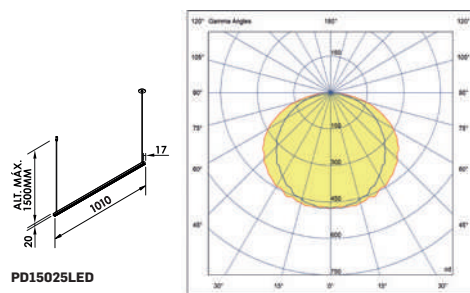
Canopla para gesso



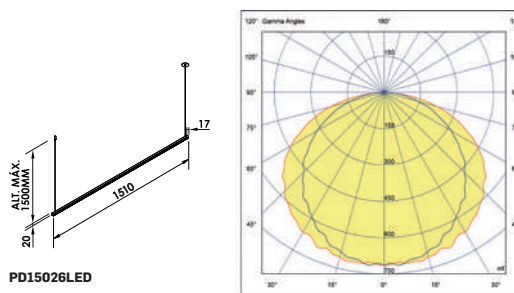
PD15025LED1BT



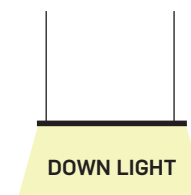
PD15026LED1PT



PD15025LED



PD15026LED



ATENÇÃO

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



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

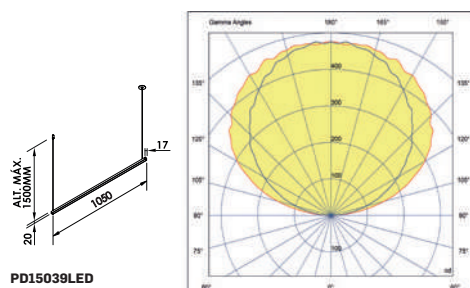
PENDENTE FIT15 DOWN LIGHT							
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FLUXO DA LUM. AVANÇADO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
PD15025LED1	17,6W	2400	1520	1921	3000 ☺	1010 x 17 x 20	127V
PD15025LED2	17,6W	2400	1520	1921	3000 ☺	1010 x 17 x 20	220V
PD15026LED1	26,4W	3600	2280	2881	3000 ☺	1510 x 17 x 20	127V
PD15026LED2	26,4W	3600	2280	2881	3000 ☺	1510 x 17 x 20	220V



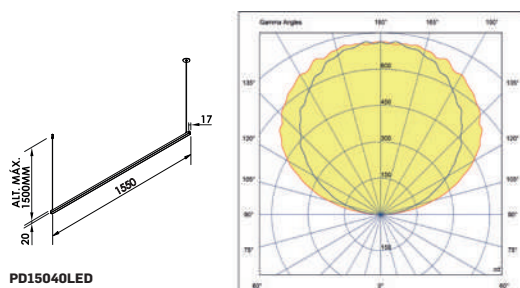
PD15039LED1PT



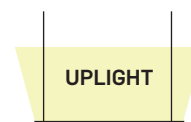
PD15040LED1DO



PD15039LED



PD15040LED



ATENÇÃO

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



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE FIT15 UP LIGHT							
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FLUXO DA LUM. AVANÇADO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
PD15039LED1	17,6W	2400	1520	1921	3000 ☺	1050 x 17 x 20	127V
PD15039LED2	17,6W	2400	1520	1921	3000 ☺	1050 x 17 x 20	220V
PD15040LED1	26,4W	3600	2280	2881	3000 ☺	1550 x 17 x 20	127V
PD15040LED2	26,4W	3600	2280	2881	3000 ☺	1550 x 17 x 20	220V

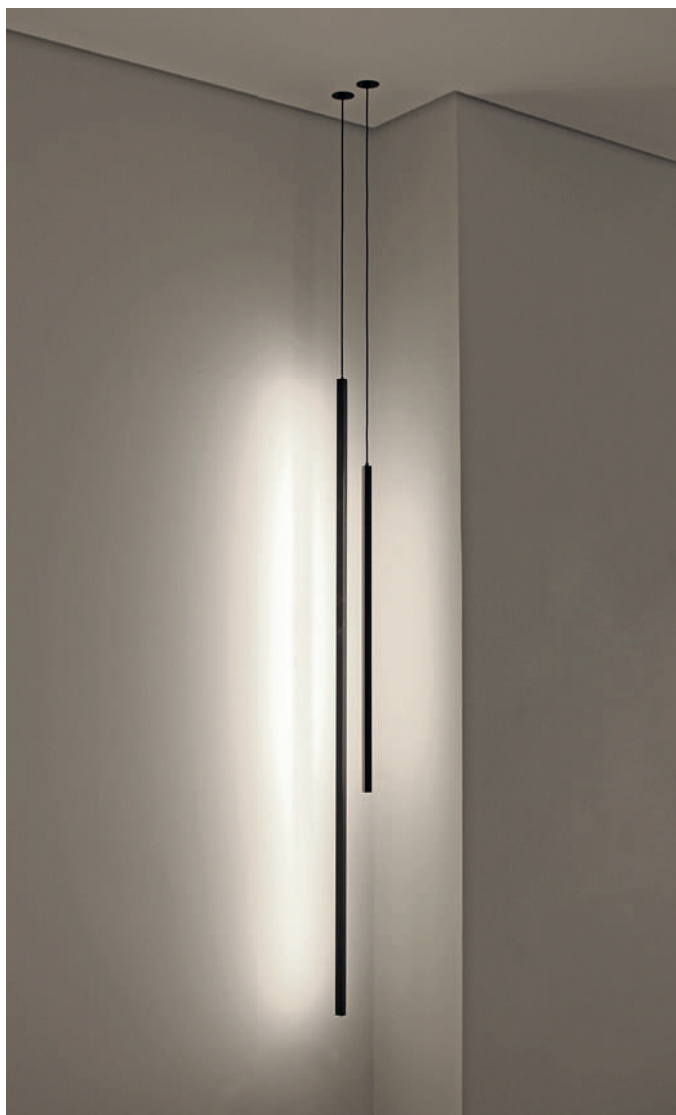
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





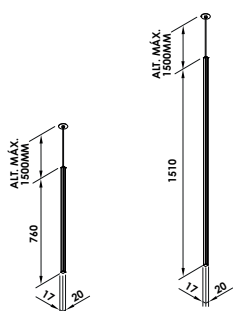
FIT 15 | pendente



ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



PD15031LED

PD15032LED

PD15031LED1BT



PD15032LED1BT



**PRODUTO PARA
INSTALAÇÃO EM
FORROS DE GESSO**

Não pode ser
instalado em lajes

LedLINE

**3 ANOS DE
GARANTIA**
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE FIT15 VERTICAL

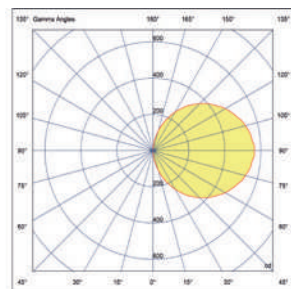
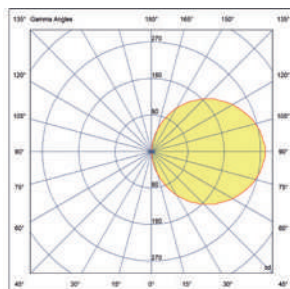
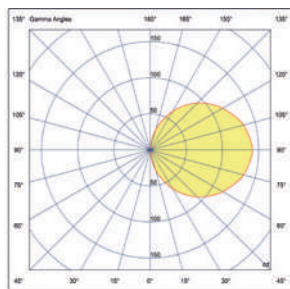
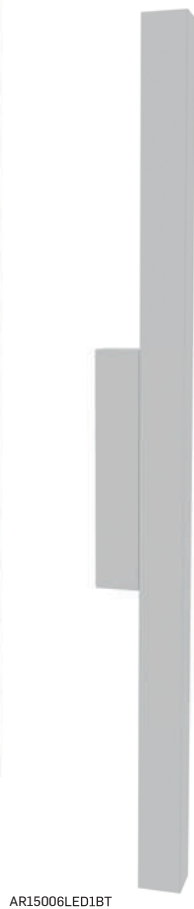
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
PD15031LED1	13,2W	1800	1140	3000 ☉	17 x 20 x 760	127V
PD15031LED2	13,2W	1800	1140	3000 ☉	17 x 20 x 760	220V
PD15032LED1	26,4W	3600	2280	3000 ☉	17 x 20 x 1510	127V
PD15032LED2	26,4W	3600	2280	3000 ☉	17 x 20 x 1510	220V

MATERIAL

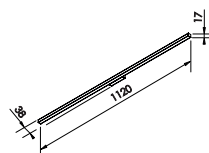
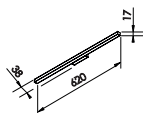
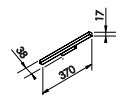
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis







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



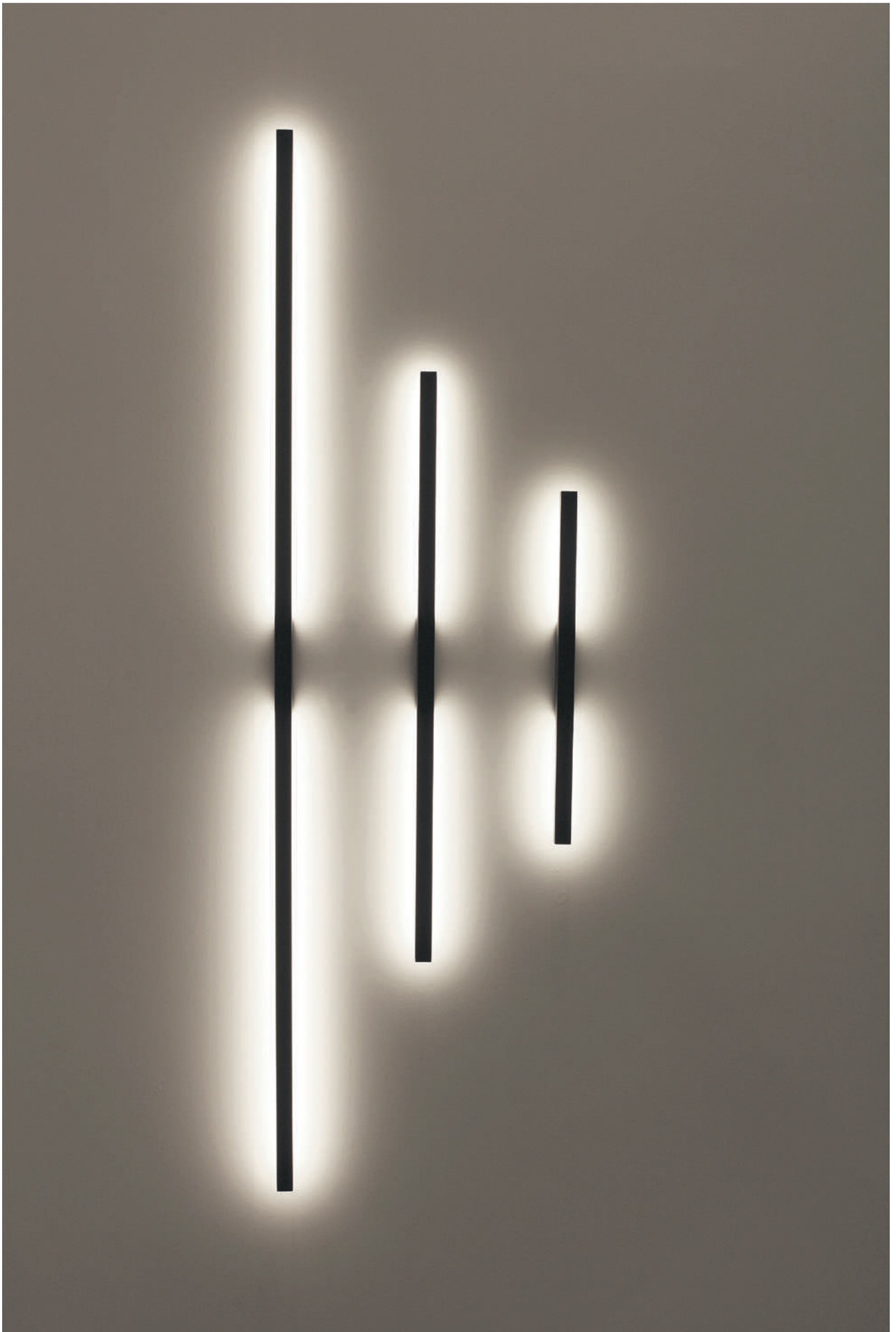
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

ARANDELA FIT15						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
AR15006LED1	4,4W	600	408	3000 ☉	17 x 38 x 370	127V
AR15006LED2	4,4W	600	408	3000 ☉	17 x 38 x 370	220V
AR15007LED1	8,8W	1200	816	3000 ☉	17 x 38 x 620	127V
AR15007LED2	8,8W	1200	816	3000 ☉	17 x 38 x 620	220V
AR15008LED1	17,8W	2400	1632	3000 ☉	17 x 38 x 1120	127V
AR15008LED2	17,8W	2400	1632	3000 ☉	17 x 38 x 1120	220V

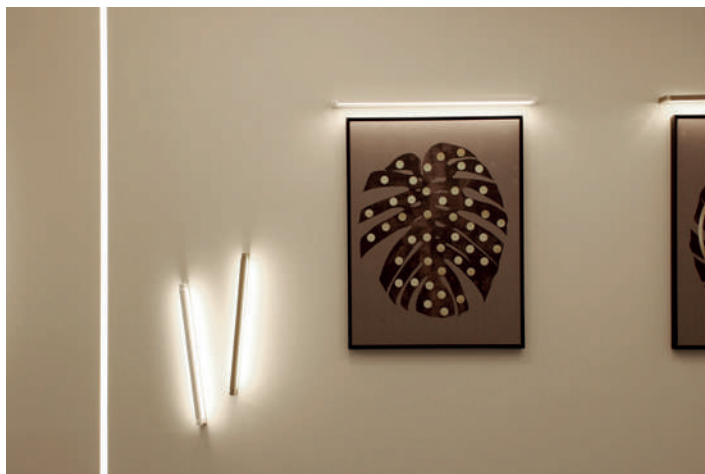
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





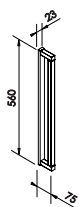
FIT 15 | arandela



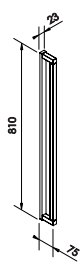
ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

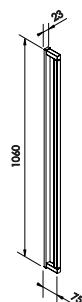
Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



AR15003LED



AR15004LED



AR15005LED

LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

ARANDELA FIT15 360°

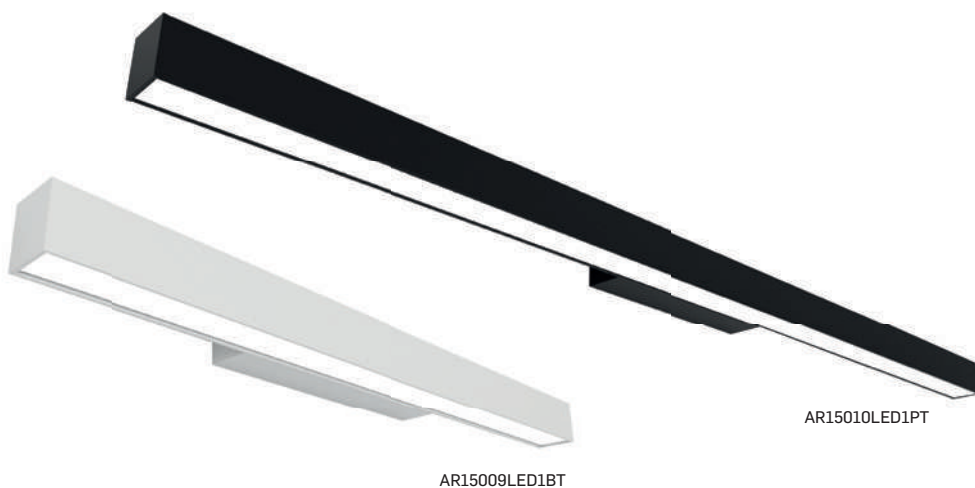
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
AR15003LED1	8,8W	1200	760	3000 ●	23 x 75 x 560	127V
AR15003LED2	8,8W	1200	760	3000 ●	23 x 75 x 560	220V
AR15004LED1	13,2W	1800	1140	3000 ●	23 x 75 x 810	127V
AR15004LED2	13,2W	1800	1140	3000 ●	23 x 75 x 810	220V
AR15005LED1	17,6W	2400	1520	3000 ●	23 x 75 x 1060	127V
AR15005LED2	17,6W	2400	1520	3000 ●	23 x 75 x 1060	220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

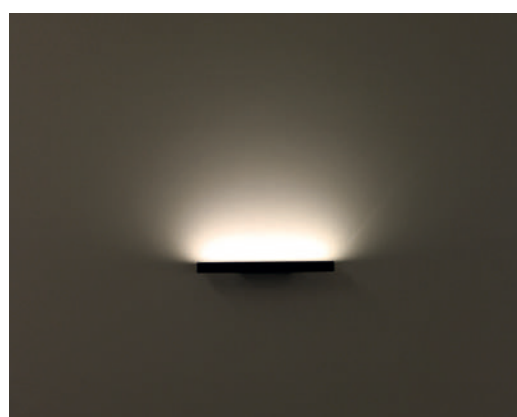






AR15010LED1PT

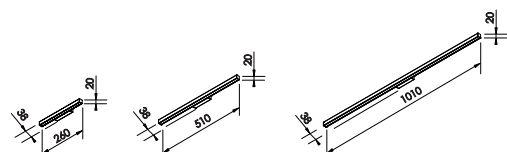
AR15009LED1BT



Opção de ajuste do difusor faceado e avançado

ATENÇÃO

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



AR15009LED

AR15010LED

AR15015LED

ARANDELA FIT15

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
AR15009LED1	4,4W	600	380	3000 ☉	260 x 38 x 20	127V
AR15009LED2	4,4W	600	380	3000 ☉	260 x 38 x 20	220V
AR15010LED1	8,8W	1200	760	3000 ☉	510 x 38 x 20	127V
AR15010LED2	8,8W	1200	760	3000 ☉	510 x 38 x 20	220V
AR15015LED1	17,6W	2400	1520	3000 ☉	1010 x 38 x 20	127V
AR15015LED2	17,6W	2400	1520	3000 ☉	1010 x 38 x 20	220V



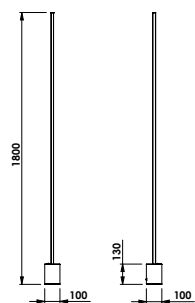
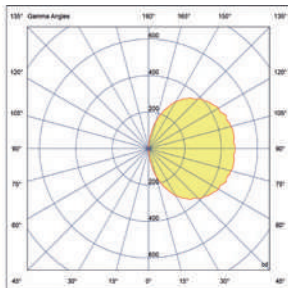
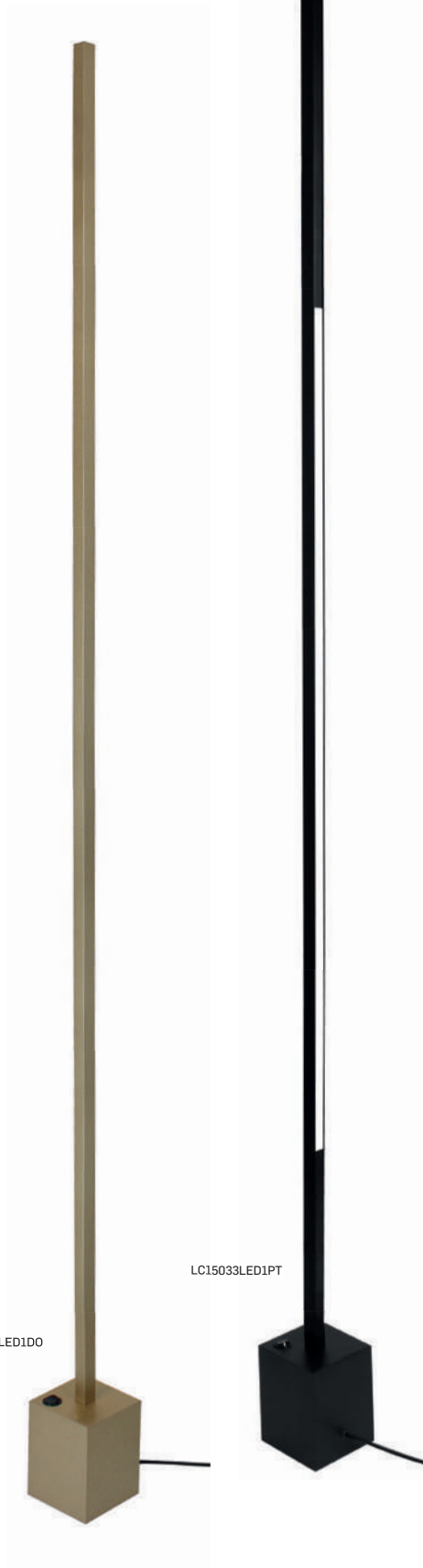
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis







LC15033LED

ATENÇÃO

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



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

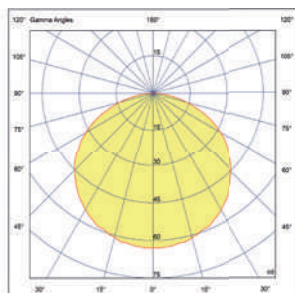
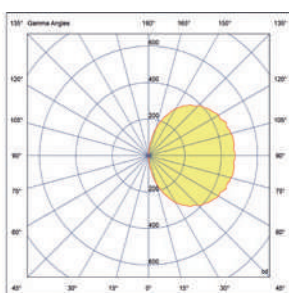
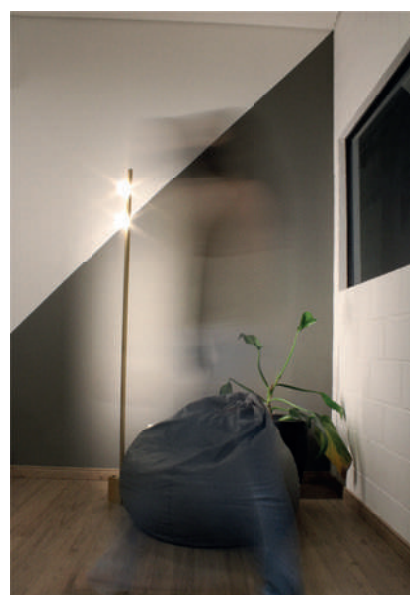
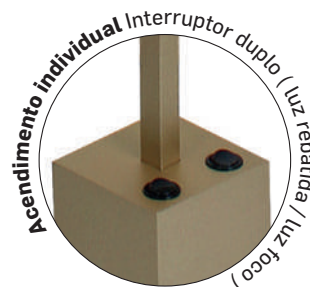
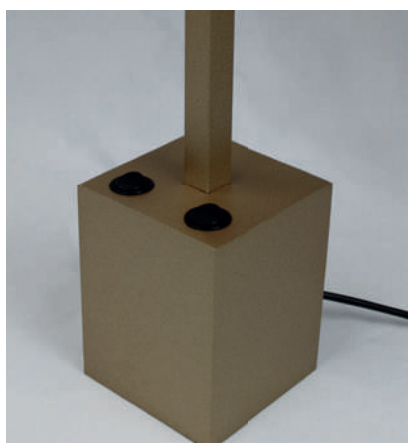
LUMINÁRIA DE CHÃO STILI DIFUSO						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
LC15033LED1	17,6W	2400	1520	3000 ☉	100 x 100 x 1800	127V
LC15033LED2	17,6W	2400	1520	3000 ☉	100 x 100 x 1800	220V

MATERIAL

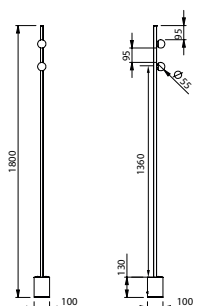
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis







Curva fotométrica considerando 1 esfera



LC15035LED

ATENÇÃO

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



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

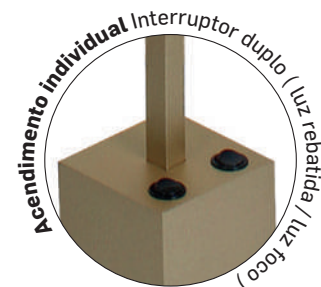
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

LUMINÁRIA DE CHÃO STILI ESFERA								
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FLUXO DA FONTE ESF. (lm)	FLUXO DA LUM. ESF. (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
LC15035LED1	21,6W	2400	1520	390	326	3000 ☉	115 x 100 x 1800	127V
LC15035LED2	21,6W	2400	1520	390	326	3000 ☉	115 x 100 x 1800	220V

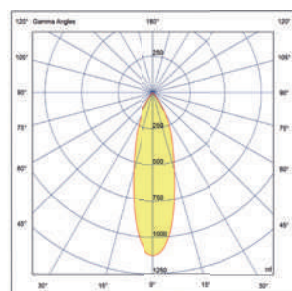
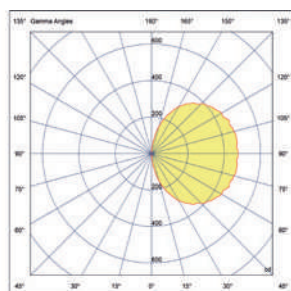




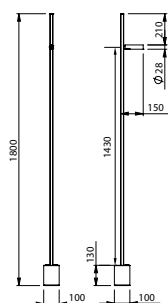


ATENÇÃO

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



Curva fotométrica spot



LC15034LED

LC15034LED1D0

LC15034LED1PT



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

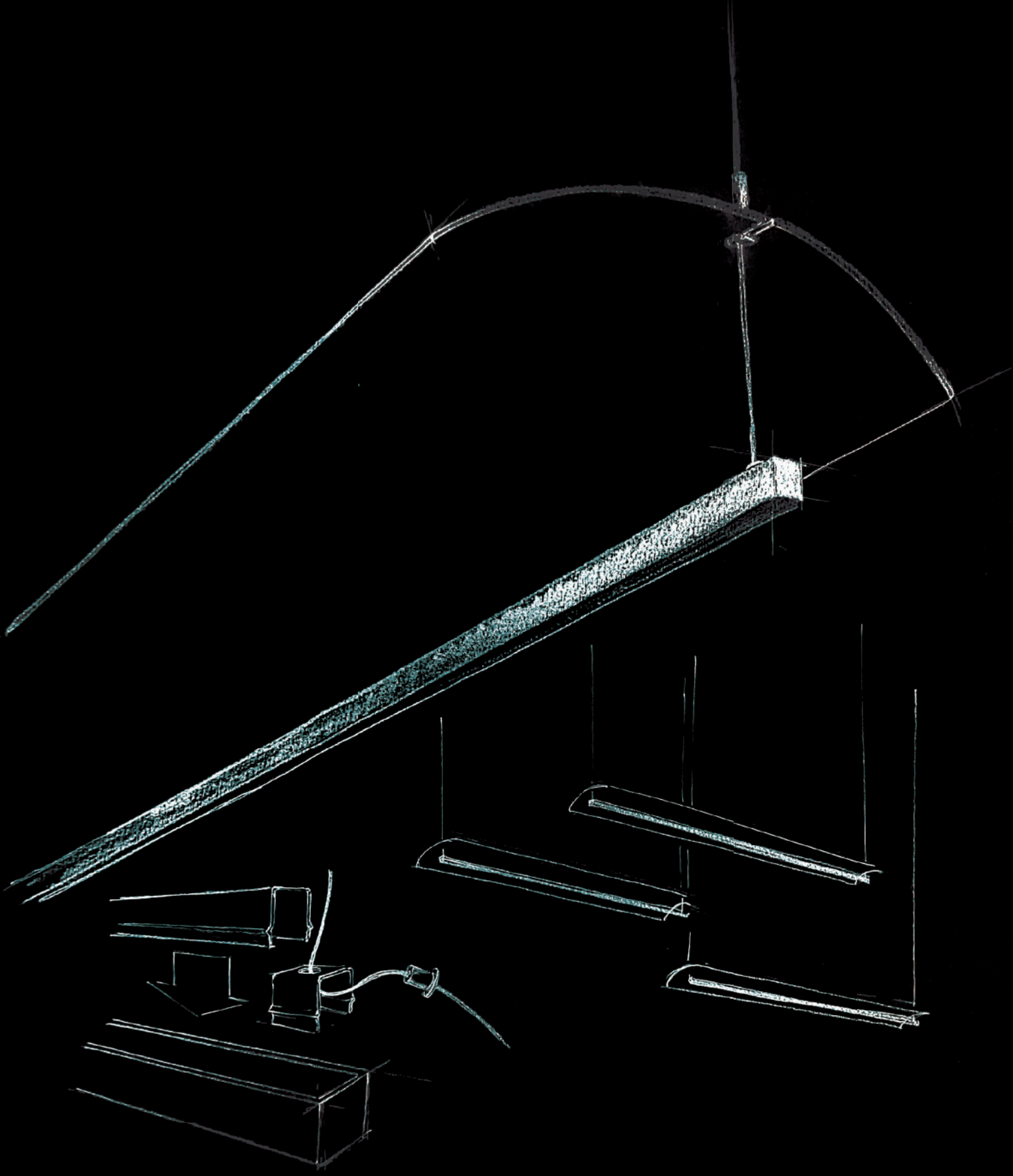
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

LUMINÁRIA DE CHÃO STILI SPOT									
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FLUXO DA FONTE SPOT (lm)	FLUXO DA LUM. SPOT (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
LC15034LED1	22,6W	2400	1520	450	419	3000	30°	190 x 100 x 1800	127V
LC15034LED2	22,6W	2400	1520	450	419	3000	30°	190 x 100 x 1800	220V









PENDENTE FIT15 REFLECTOR

Design e funcionalidade para iluminar e decorar

Designed by



MARCO DIAS

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

A linha reflector apresenta toda a delicadeza e modernidade da linha Fit 15 com um design diferenciado e inovador. A luz é refletida em um rebatedor produzido em alumínio, resultando em uma luz mais suave e sem ofuscamento, tornando-o um produto perfeito para utilização em ambientes mais intimistas.

FIT 15 REFLECTOR | pendente

Lançamento
2021



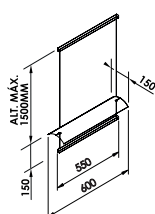
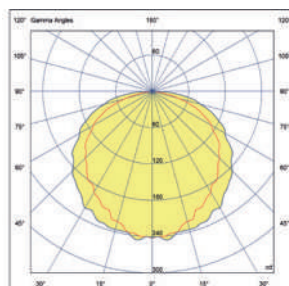
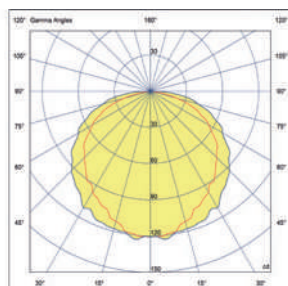
PD15022LED1PTBT



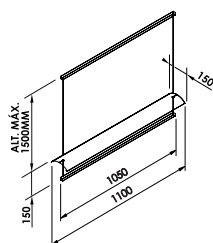
PD15022LED1BTBT



PD15022LED1DODO



PD15022LED



PD15023LED

ATENÇÃO

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

LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

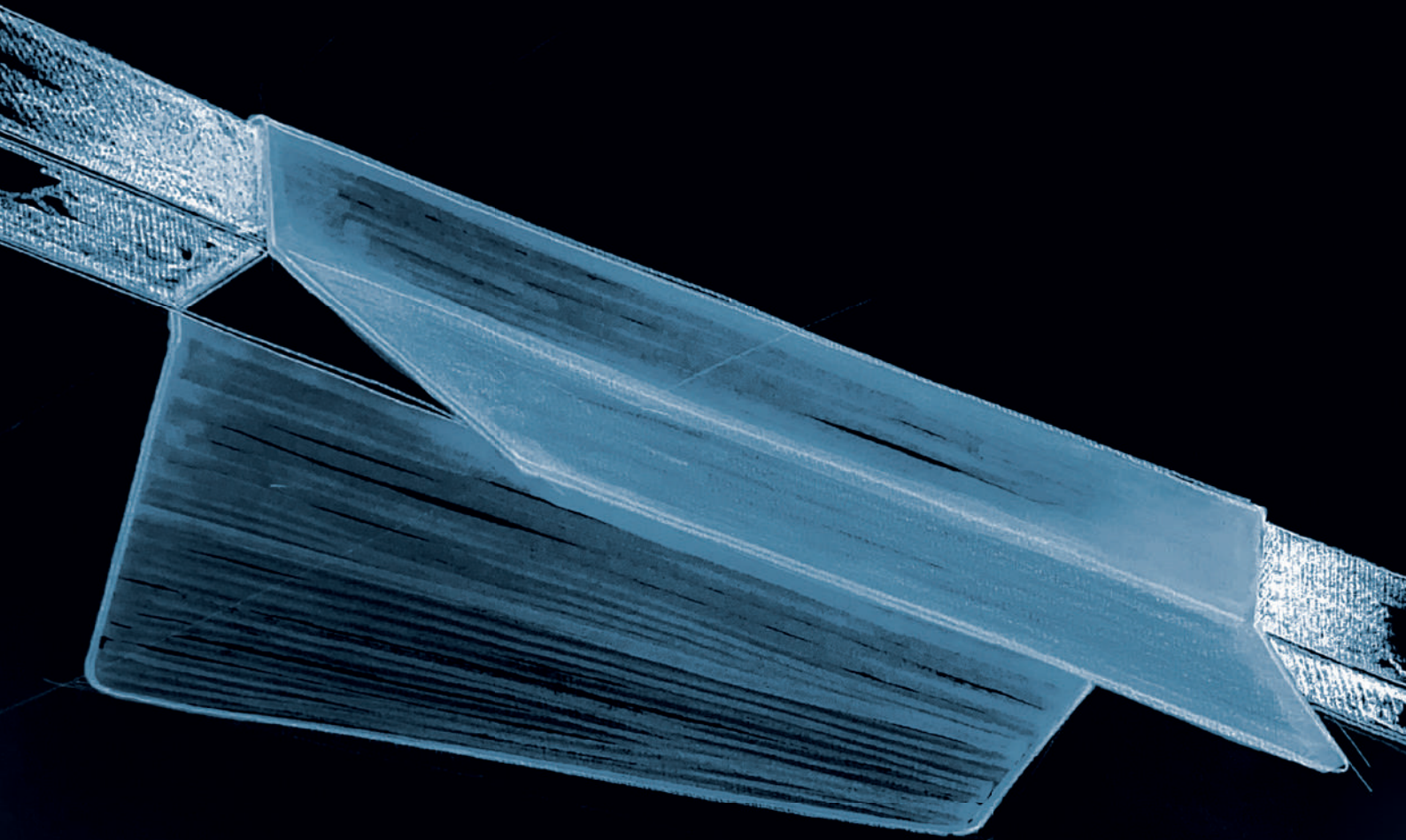
PENDENTE FIT15 REFLECTOR						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
PD15022LED1	8,8W	1200	361	3000	600 x 150 x 150	127V
PD15022LED2	8,8W	1200	361	3000	600 x 150 x 150	220V
PD15023LED1	17,6W	2400	723	3000	1100 x 150 x 150	127V
PD15023LED2	17,6W	2400	723	3000	1100 x 150 x 150	220V

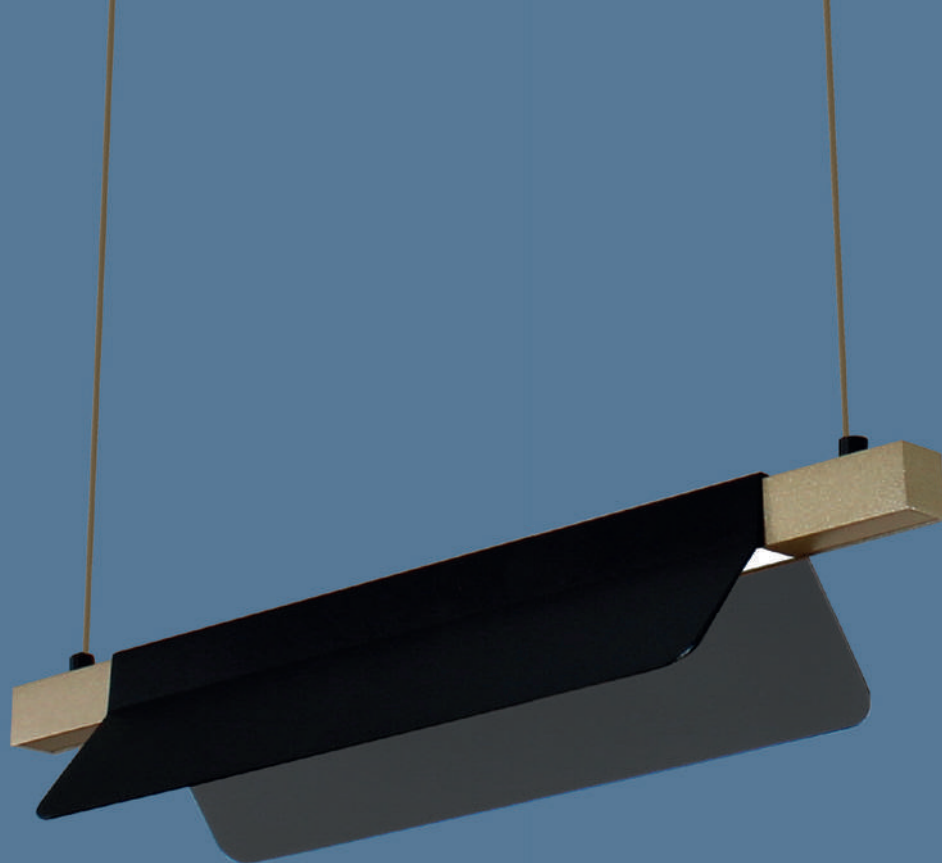
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis









PENDENTE FIT15
COVER

Luz intensa com conforto e qualidade

Ideal para mesas de trabalho ou mesas de jantar, os pendentes Cover possuem uma solução anti ofuscante eficiente e moderna. Seu design único garante destaque e valoriza o ambiente.

Designed by



MARCO DIAS

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

FIT 15 COVER | pendente

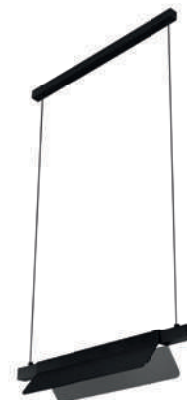
Lançamento
2021



PD15036LED1DOPT



PD15036LED1BTBT



PD15036LED1PPT

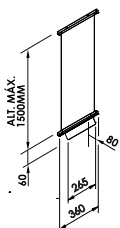
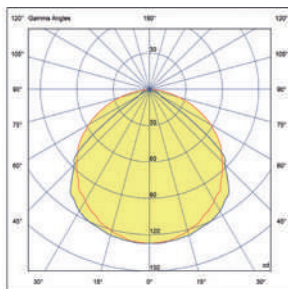


PD15036LED1DODO

ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



PD15036LED

PENDENTE FIT15 COVER						
CÓDIGO	FLUXO DA POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
PD15036LED1	4,4W	600	329	3000 ●	360 x 80 x 60	127V
PD15036LED2	4,4W	600	329	3000 ●	360 x 80 x 60	220V

LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

Ângulo da luminária: Abertura de 100° (transversal) e 140° (longitudinal).



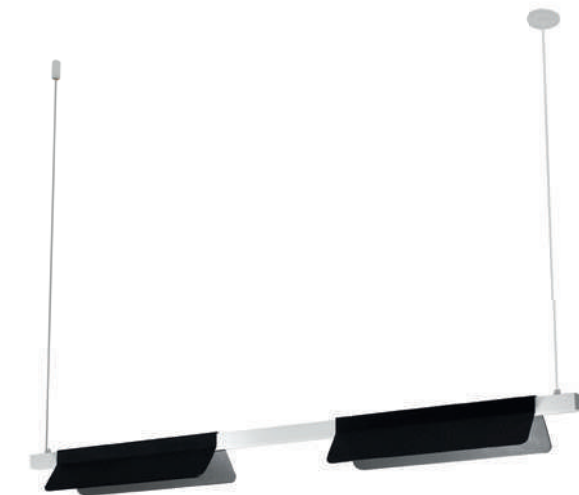


FIT 15 COVER | pendente

Lançamento
2021



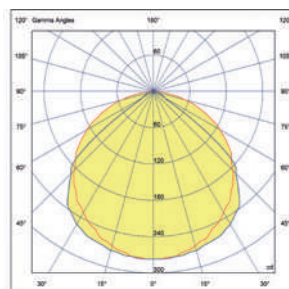
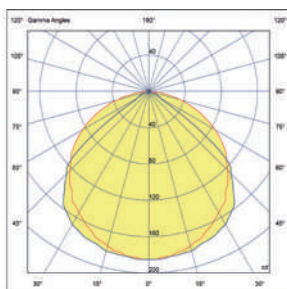
Canopla para gesso



PD15037LED1BTPT



PD15038LED1PTPT



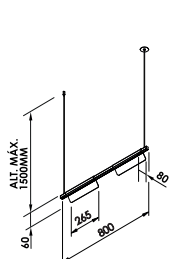
**PRODUTO PARA
INSTALAÇÃO EM
FORROS DE GESSO**

Não pode ser
instalado em lajes

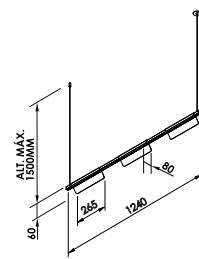
ATENÇÃO

Produto 127V ou 220V

Verifique a tensão correta de
acordo com a sua região



PD15037LED



PD15038LED

Led LINE

**3 ANOS DE
GARANTIA**
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE FIT15 COVER

CÓDIGO	FLUXO DA POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
PD15037LED1	8,8W	1200	478	3000	800 x 80 x 60	127V
PD15037LED2	8,8W	1200	478	3000	800 x 80 x 60	220V
PD15038LED1	13,2W	1800	717	3000	1240 x 80 x 60	127V
PD15038LED2	13,2W	1800	717	3000	1240 x 80 x 60	220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

Ângulo da luminária: Abertura de 100°
(transversal) e 140° (longitudinal).

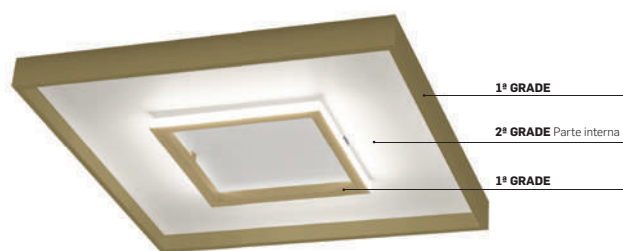




FIT 15 | plafon



PL15018LED1BTBT

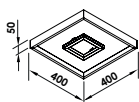
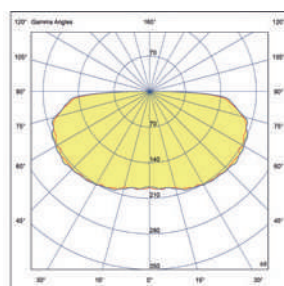
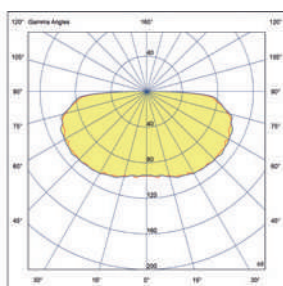


PL15018LED1DOB

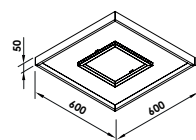


ATENÇÃO

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



PL15018LED



PL15019LED

Led LINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PLAFON FIT15

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
PL15018LED1	8,8W	1200	649	3000	400 x 400 x 50	127V
PL15018LED2	8,8W	1200	649	3000	400 x 400 x 50	220V
PL15019LED1	17,6W	2400	1298	3000	600 x 600 x 50	127V
PL15019LED2	17,6W	2400	1298	3000	600 x 600 x 50	220V

MATERIAL

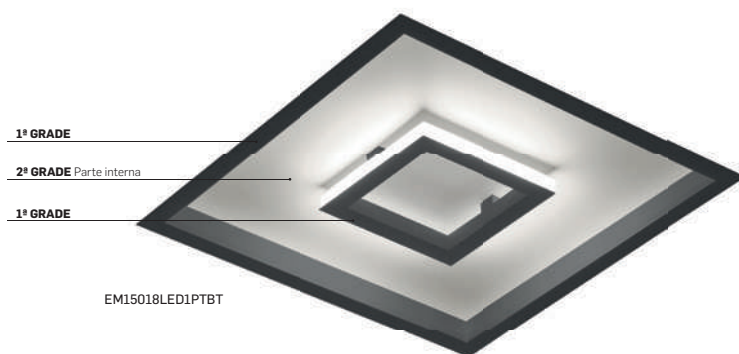
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



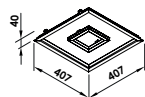
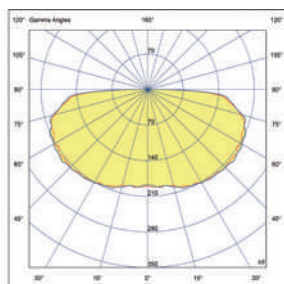
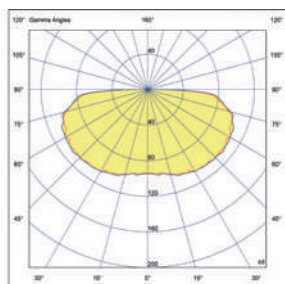
FIT 15 | embutido



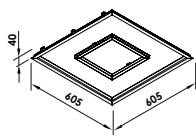
EM15018LED1BTBT



EM15018LED1PTBT



EM15018LED



EM15019LED

ATENÇÃO

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



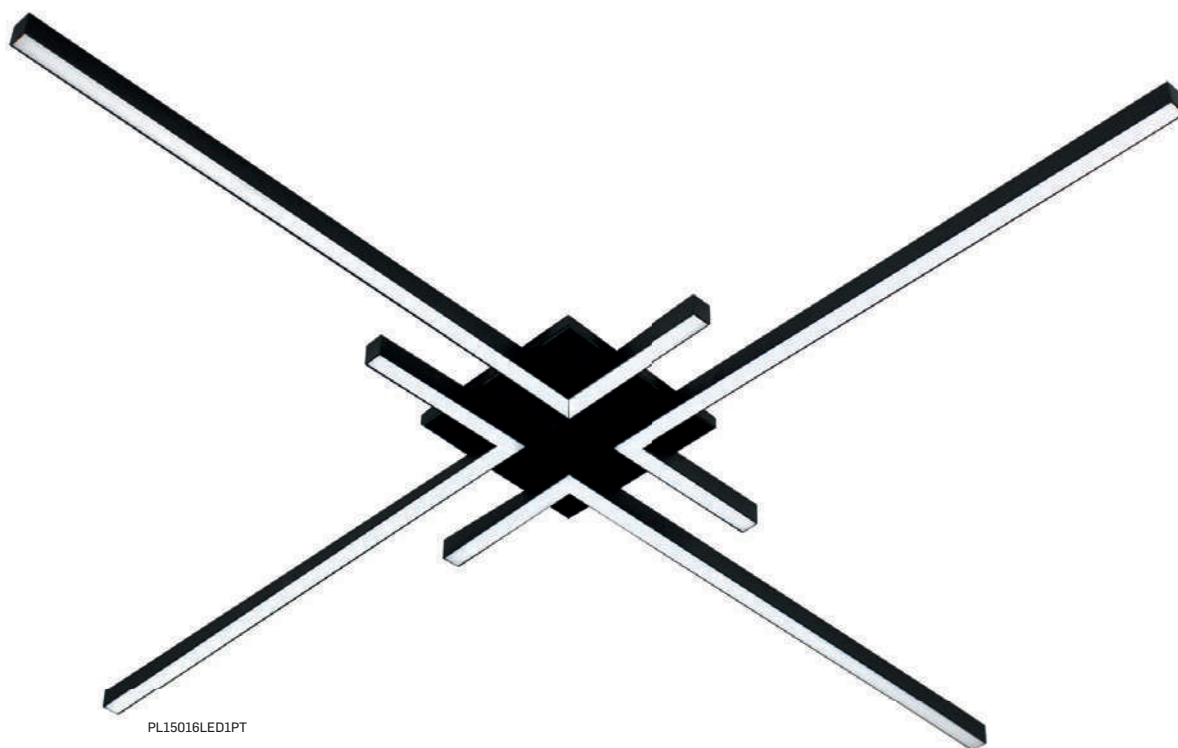
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

EMBUITO FIT15							
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO(mm)	TENSÃO DE REDE
EM15018LED1	8,8W	1200	649	3000 ☉	407 x 407 x 40	390 x 390	127V
EM15018LED2	8,8W	1200	649	3000 ☉	407 x 407 x 40	390 x 390	220V
EM15019LED1	17,6W	2400	1298	3000 ☉	605 x 605 x 40	590 x 590	127V
EM15019LED2	17,6W	2400	1298	3000 ☉	605 x 605 x 40	590 x 590	220V

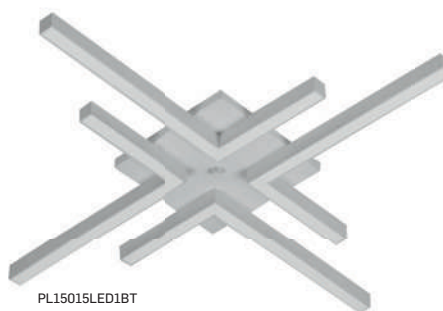
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

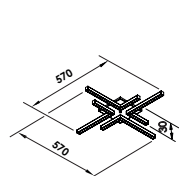
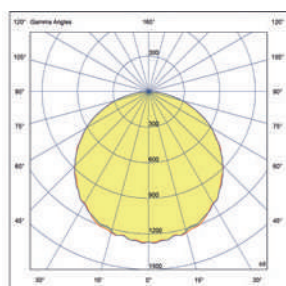
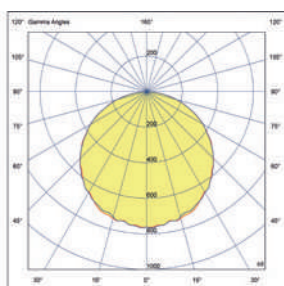




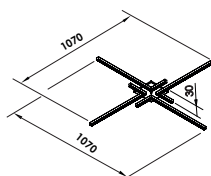
PL15016LED1PT



PL15015LED1BT



PL15015LED



PL15016LED

ATENÇÃO

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



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

PLAFON FIT15						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
PL15015LED1	26,4W	3600	2305	3000 ☉	570 x 570 x 30	127V
PL15015LED2	26,4W	3600	2305	3000 ☉	570 x 570 x 30	220V
PL15016LED1	44W	6000	3841	3000 ☉	1070 x 1070 x 30	127V
PL15016LED2	44W	6000	3841	3000 ☉	1070 x 1070 x 30	220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





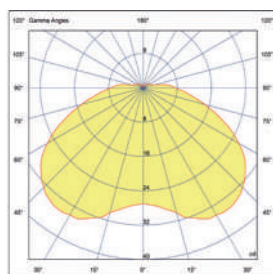
PALLA | pendente



Ideal para uso em forros de **GEDSO**



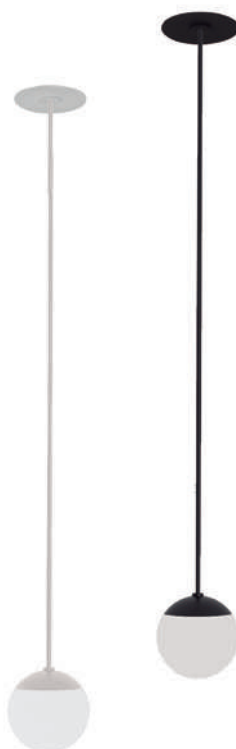
Canopla compacta especialmente desenvolvida para montagem de composições



PD03001LED



Canopla para gesso



LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

ATENÇÃO

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

PENDENTE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
PD03001LED1	2W	195	163	3000 ●	Ø55	127V
PD03001LED2	2W	195	163	3000 ●	Ø55	220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





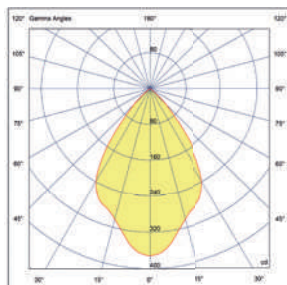
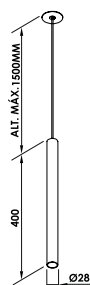
SNELLO | pendente

Lançamento
2021

Ideal para
uso em forros de
GESSO



Detalhe da canopla



PD03000LED

PENDENTE SNELLO						
CÓDIGO	FLUXO DA POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
PD03000LED3	5W	450	396	3000	70°	28 x 28 x 400

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



**PRODUTO PARA
INSTALAÇÃO EM
FORROS DE GESSO**

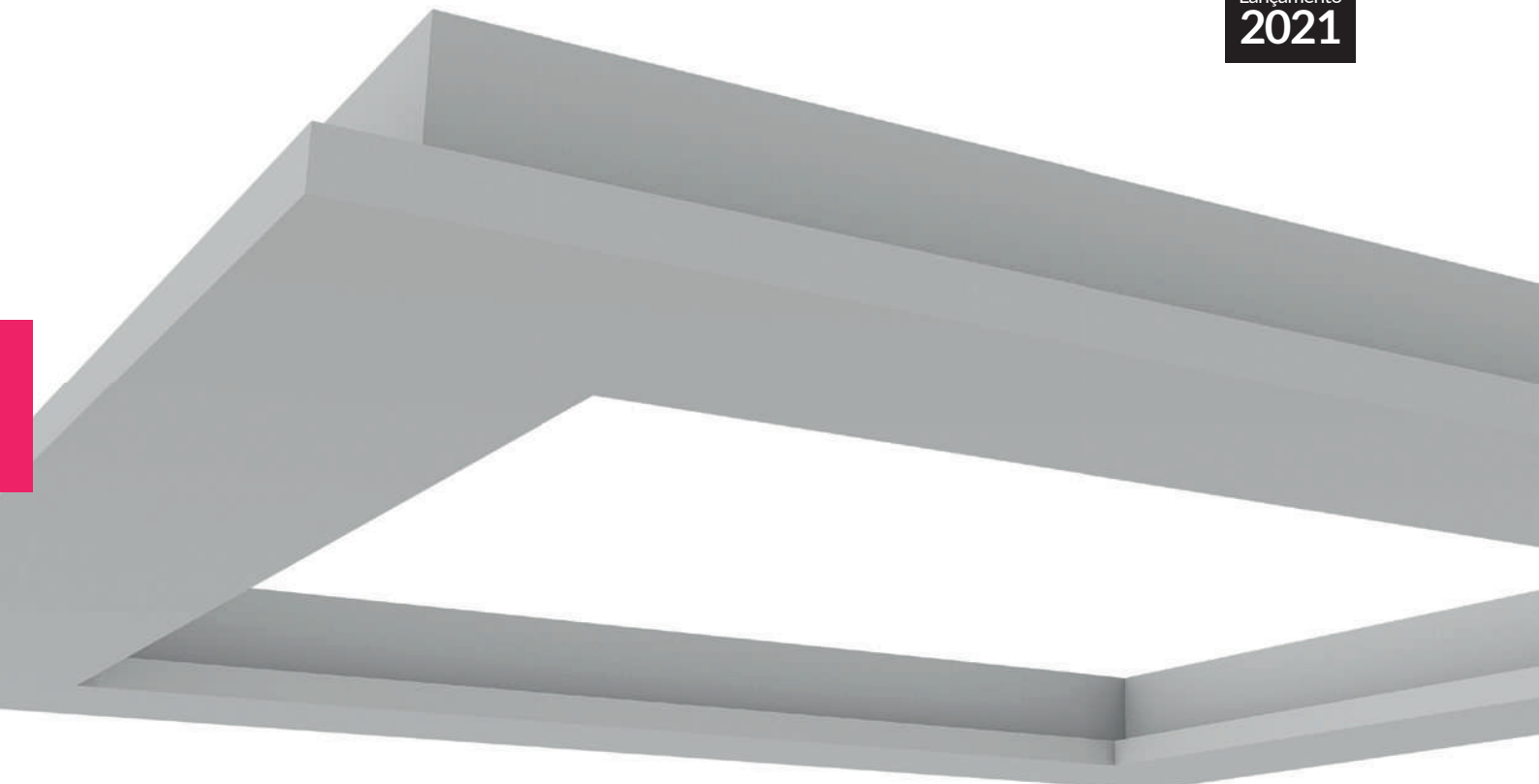
Não pode ser
instalado em lajes

LedLINE

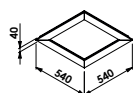
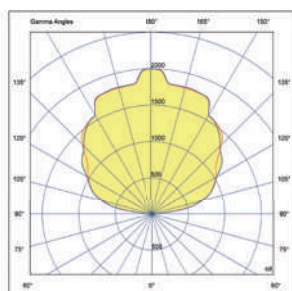
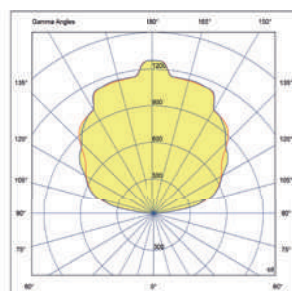
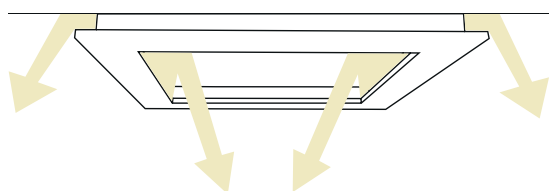
**3 ANOS DE
GARANTIA**
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



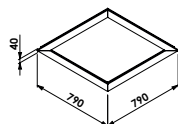




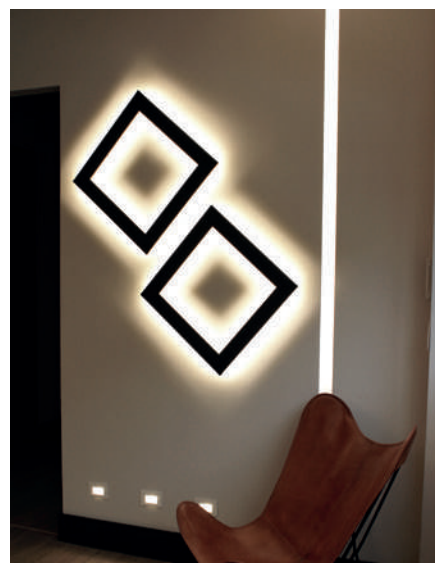
A coleção UP possui luz indireta, rebatida no teto ou parede, criando um efeito de iluminação aconchegante e agradável no ambiente.



PLUP000LED



PLUP001LED



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PLAFON/ARANDELA UP					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PLUP000LED3	26,6W	4200	4124	3000 ☉	540 x 540 x 40
PLUP001LED3	41,8W	6600	6481	3000 ☉	790 x 790 x 40

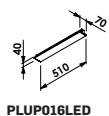
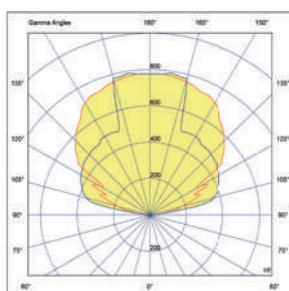
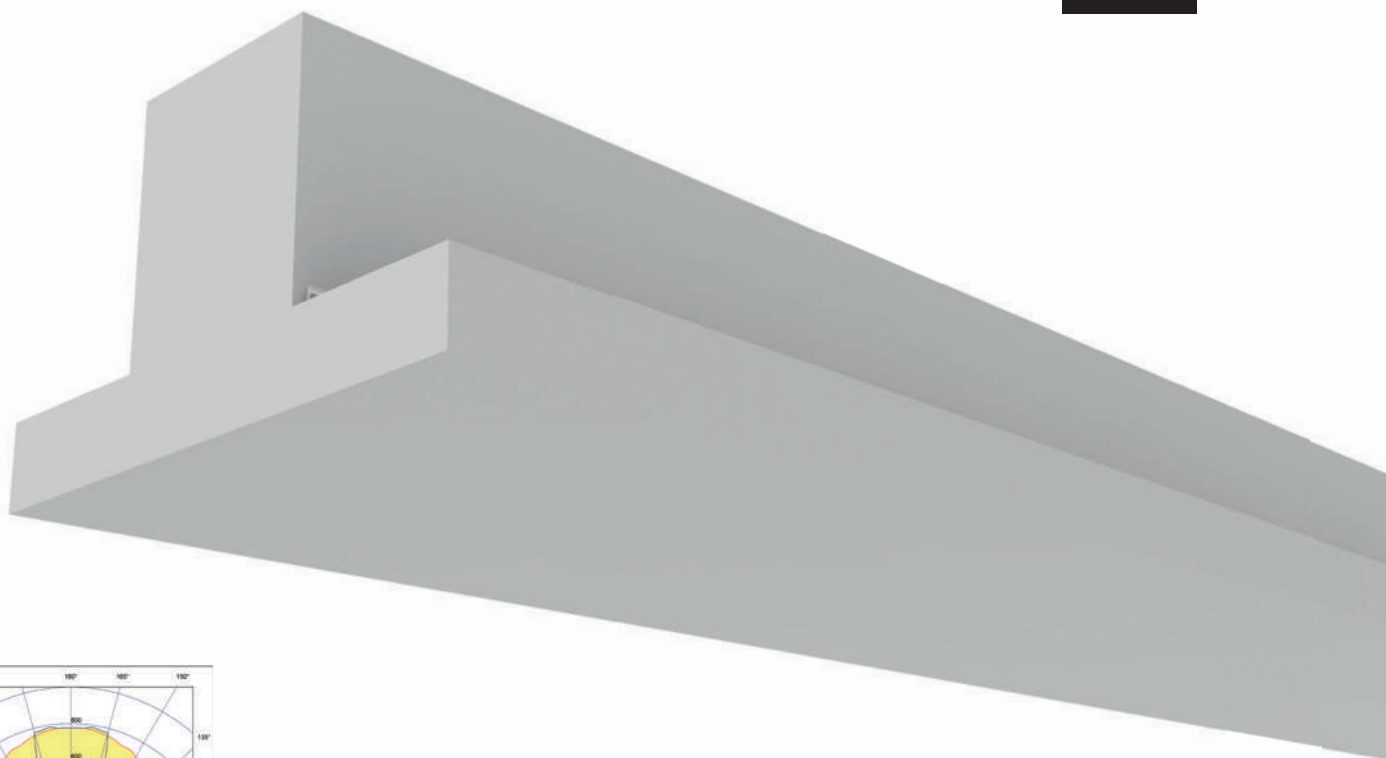
MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

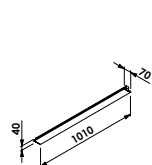
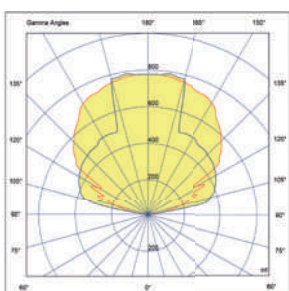
PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



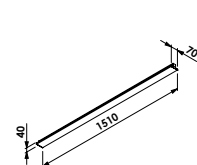
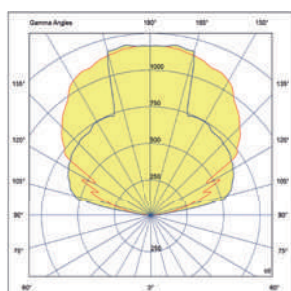




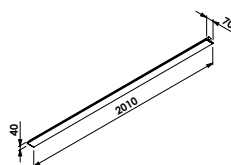
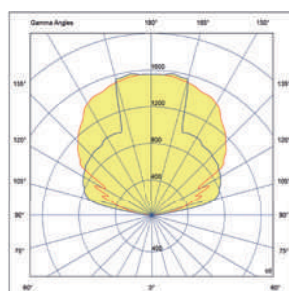
PLUP016LED



PLUP005LED

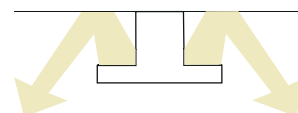


PLUP006LED



PLUP007LED

A coleção UP possui luz indireta, rebatida no teto ou parede, criando um efeito de iluminação aconchegante e agradável no ambiente.



LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PLAFON/ARANDELA UP

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PLUP016LED3	15,2W	2400	2354	3000 ☉	510 x 70 x 40
PLUP005LED3	15,2W	2400	2354	3000 ☉	1010 x 70 x 40
PLUP006LED3	22,8W	3600	3531	3000 ☉	1510 x 70 x 40
PLUP007LED3	30,4W	4800	4708	3000 ☉	2010 x 70 x 40

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

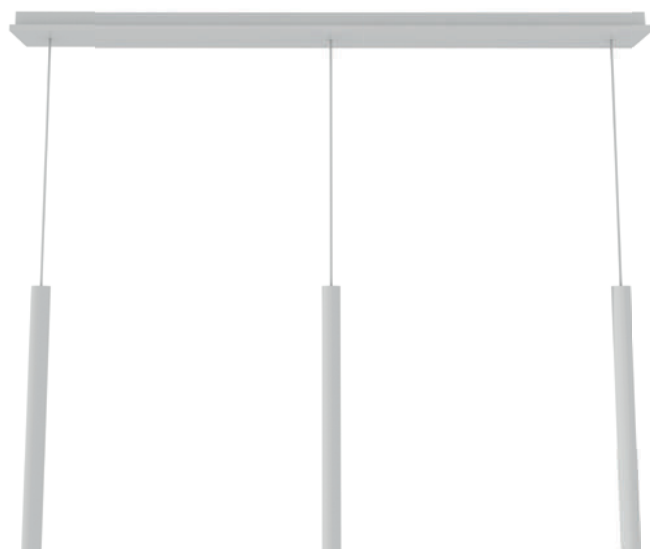
PRODUTO BIVOLT (127V/220V)





UP | plafon com pendente

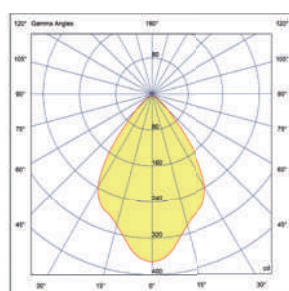
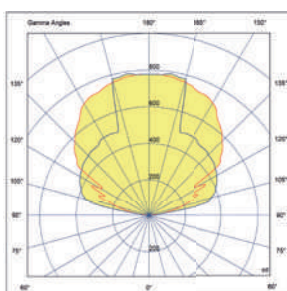
Lançamento
2021



PLUP008LED3BT



PLUP008LED3PT



Curva fotométrica considerando 1 pendente



OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

Necessária a individualização no interruptor elétrico

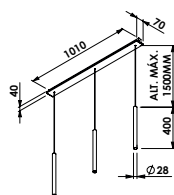


3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



PLUP008LED

PLAFON UP COM 3 PENDENTES								
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FLUXO FONTE PENDENTE	FLUXO LUM. PENDENTE	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
PLUP008LED3	30,2W	2400	2354	1350	1257	3000	70°	1010 x 70 x 40

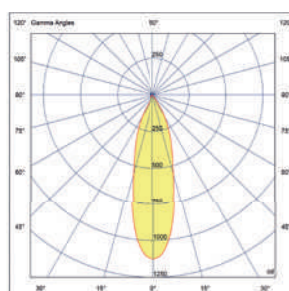
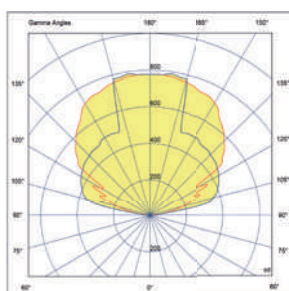




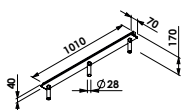
PLUP009LED3BT



PLUP009LED3PT



Curva fotométrica considerando 1 spot



PLUP009LED



OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

Necessária a individualização no interruptor elétrico



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

PLAFON/ARANDELA UP COM 3 SPOTS								
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FLUXO FONTE SPOT	FLUXO LUM. SPOT	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
PLUP009LED3	30,2W	2400	2354	1350	1188	3000	30°	1010 x 70 x 170

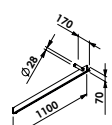
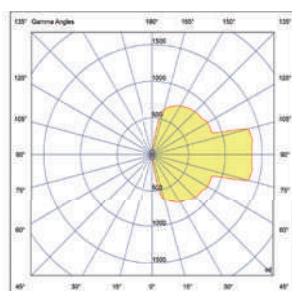
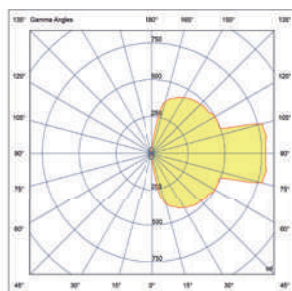




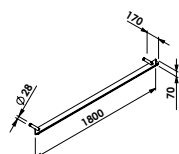
ARUP011LED3PT



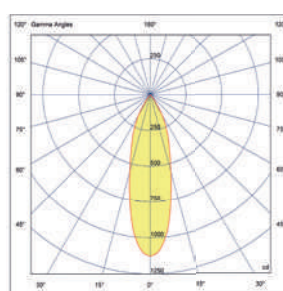
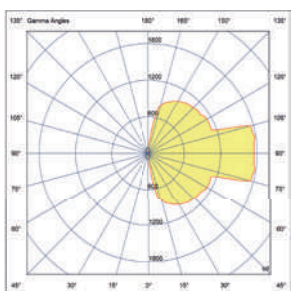
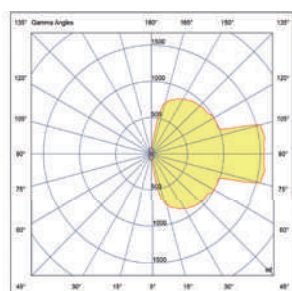
ARUP010LED3BT



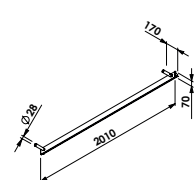
ARUP010LED



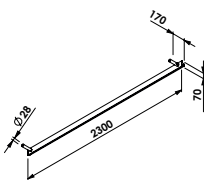
ARUP011LED



Curva fotométrica considerando 1 spot



ARUP012LED



ARUP013LED



OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

Necessária a individualização no interruptor elétrico



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis
Acabamento DO disponível até 2m.

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

ARANDELA/PLAFON UP COM SPOT								
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FLUXO FONTE SPOT	FLUXO LUM. SPOT	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
ARUP010LED3	22,1W	2400	2354	450	419	3000	30°	1100 x 70 x 40
ARUP011LED3	36,6W	4200	4124	900	838	3000	30°	1800 x 70 x 40
ARUP012LED3	40,4W	4800	4708	900	838	3000	30°	2010 x 70 x 40
ARUP013LED3	44,2W	5400	5302	900	838	3000	30°	2300 x 70 x 40

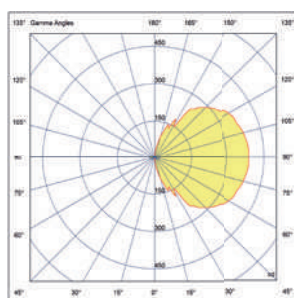
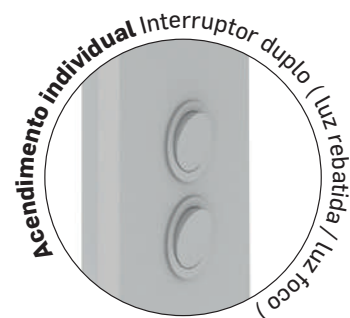




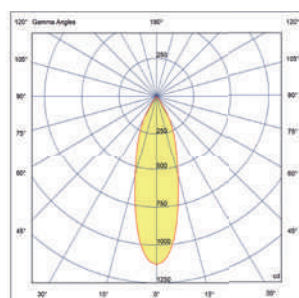


ARUP014LED3BT

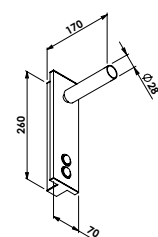
ARUP014LED3PT



Curva fotométrica difusa



Curva fotométrica spot



ARUP014LED



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

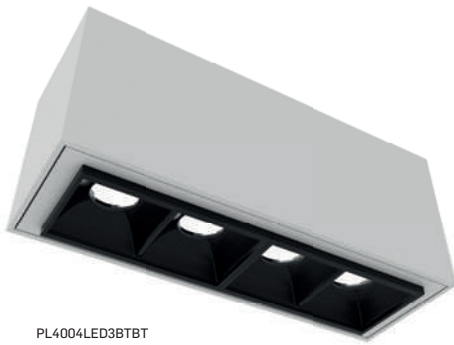
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

ARANDELA UP COM SPOT									
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	FLUXO FONTE SPOT	FLUXO LUM. SPOT	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)	
ARUP014LED3	12,6W	1200	1178	450	419	3000	30°	260 x 70 x 40	



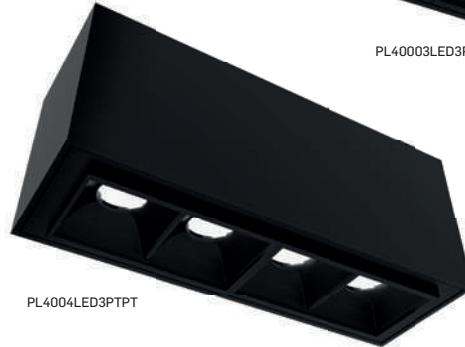




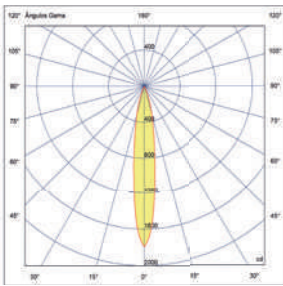
PL4004LED3BTBT



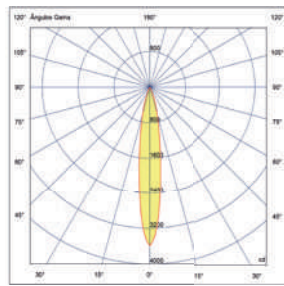
PL40003LED3PTPT



PL4004LED3PTPT



FOCO 10°



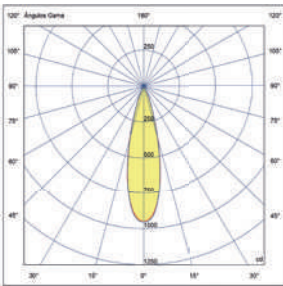
FOCO 10°



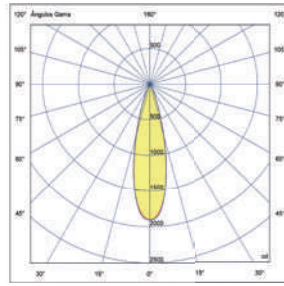
PL40003LED



PL40004LED



FOCO 24°



FOCO 24°



PL40008LED



PL40009LED



PLAFON NEW FIT40 FOCO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
PL40003LED3	2W	300	216	3000 ☉	10°	70 x 40 x 50
PL40003LED4	2W	300	228	4000 ○	10°	70 x 40 x 50
PL40004LED3	4W	600	432	3000 ☉	10°	120 x 40 x 50
PL40004LED4	4W	600	456	4000 ○	10°	120 x 40 x 50
PL40008LED3	2W	300	216	3000 ☉	24°	70 x 40 x 50
PL40008LED4	2W	300	228	4000 ○	24°	70 x 40 x 50
PL40009LED3	4W	600	432	3000 ☉	24°	120 x 40 x 50
PL40009LED4	4W	600	456	4000 ○	24°	120 x 40 x 50



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

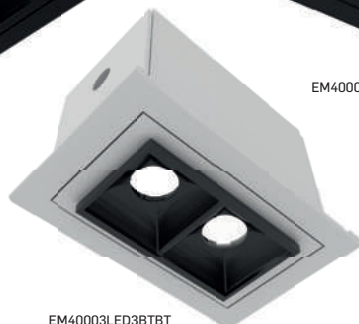




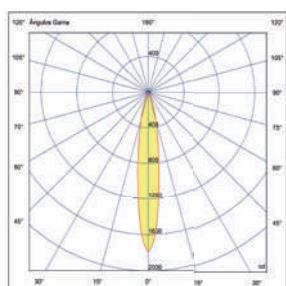
EM40003LED3PTPT



EM40004LED3PTPT



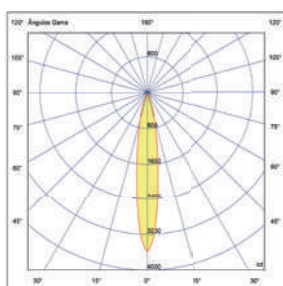
EM40003LED3BTBT



FOCO 10°



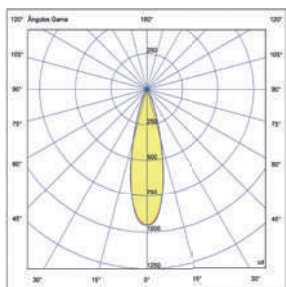
EM40003LED



FOCO 10°



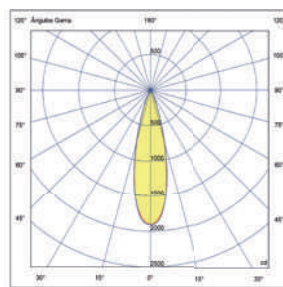
EM40004LED



FOCO 24°



EM40008LED



FOCO 24°



EM40009LED



EMBUTIDO NEW FIT40 FOCO							
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)	NICHO
EM40003LED3	2W	300	216	3000 ●	10°	80 x 52 x 70	72 x 44
EM40003LED4	2W	300	228	4000 ○	10°	80 x 52 x 70	72 x 44
EM40004LED3	4W	600	432	3000 ●	10°	135 x 52 x 70	126 x 44
EM40004LED4	4W	600	456	4000 ○	10°	135 x 52 x 70	126 x 44
EM40008LED3	2W	300	216	3000 ●	24°	80 x 52 x 70	72 x 44
EM40008LED4	2W	300	228	4000 ○	24°	80 x 52 x 70	72 x 44
EM40009LED3	4W	600	432	3000 ●	24°	135 x 52 x 70	126 x 44
EM40009LED4	4W	600	456	4000 ○	24°	135 x 52 x 70	126 x 44

LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



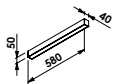
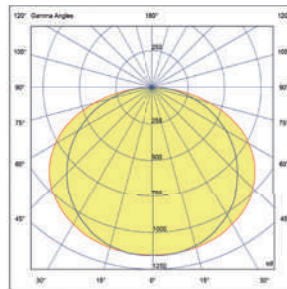
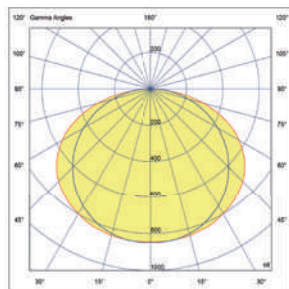
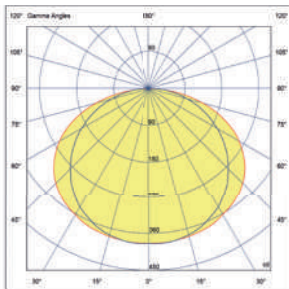
PL40000LED3BT



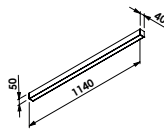
PL40001LED3PT



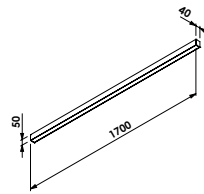
PL40002LED3BT



PL40000LED



PL40001LED



PL40002LED

LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PLAFON NEW FIT40

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PL40000LED3	17,8W	2200	1348	3000 ☉	580 x 40 x 50
PL40000LED4	17,8W	2200	1416	4000 ☉	580 x 40 x 50
PL40001LED3	35,6W	4400	2969	3000 ☉	1140 x 40 x 50
PL40001LED4	35,6W	4400	3177	4000 ☉	1140 x 40 x 50
PL40002LED3	53,4W	6600	4044	3000 ☉	1700 x 40 x 50
PL40002LED4	53,4W	6600	4246	4000 ☉	1700 x 40 x 50

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

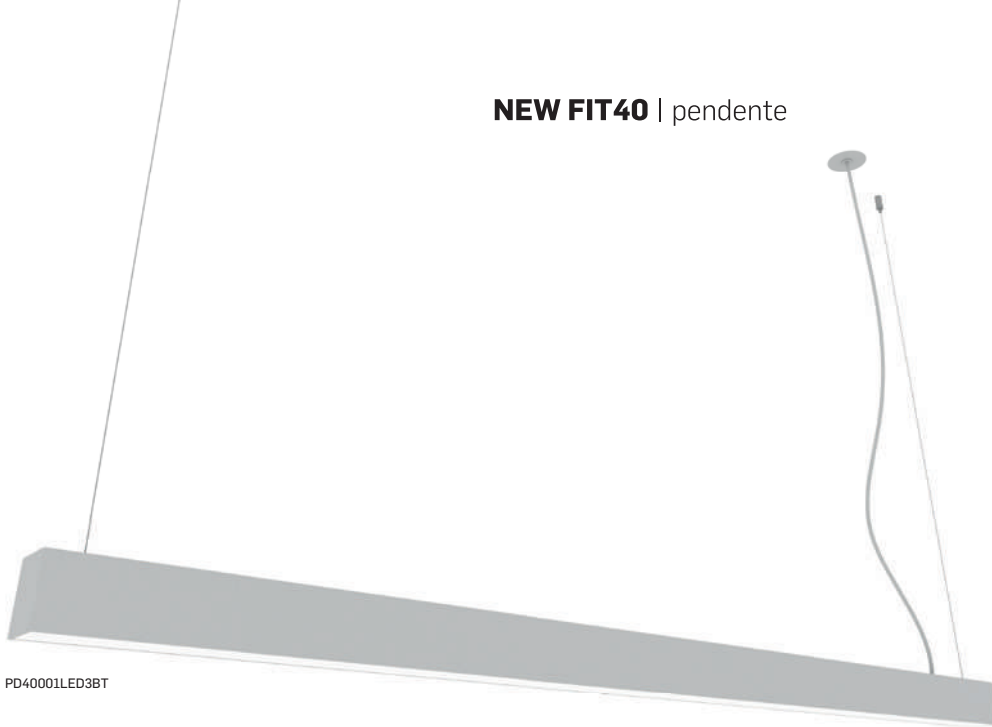
PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



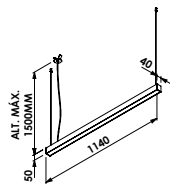
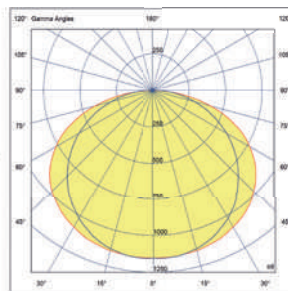
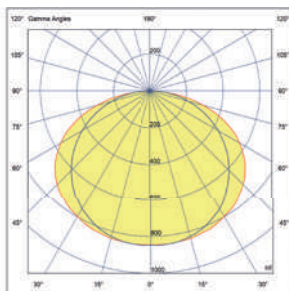
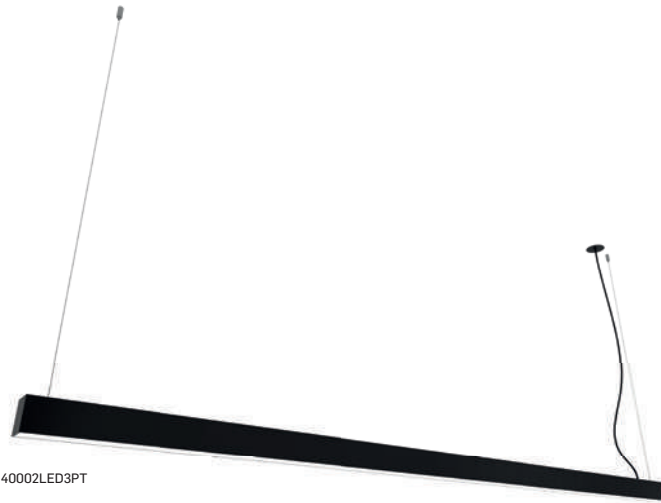
NEW FIT40 | pendente

Lançamento
2021

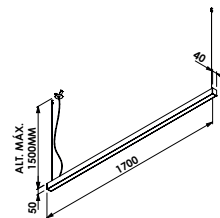
PD40001LED3BT



PD40002LED3PT



PD40001LED



PD40002LED



**PRODUTO PARA
INSTALAÇÃO EM
FORROS DE GESSO**

Não pode ser
instalado em lajes

LedLINE

**3 ANOS DE
GARANTIA**
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE NEW FIT40

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD40001LED3	35,6W	4400	2969	3000 ☉	1140 x 40 x 50
PD40001LED4	35,6W	4400	3177	4000 ☉	1140 x 40 x 50
PD40002LED3	53,4W	6600	4044	3000 ☉	1700 x 40 x 50
PD40002LED4	53,4W	6600	4246	4000 ☉	1700 x 40 x 50

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

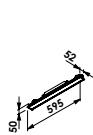
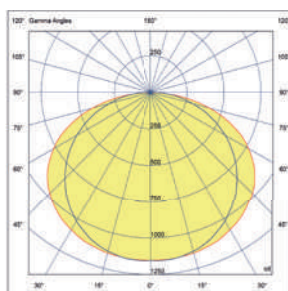
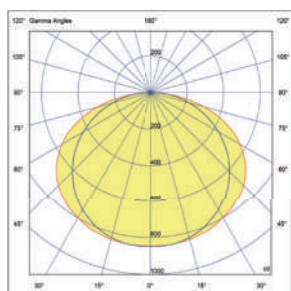
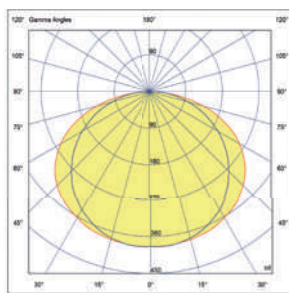




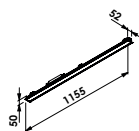
EM40000LED3BT



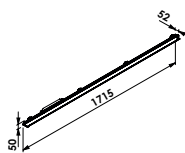
EM40001LED3PT



EM40000LED



EM40001LED



EM40002LED

LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

EMBUITO NEW FIT40

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO
EM40000LED3	17,8W	2200	1348	3000 ●	595 x 52 x 50	585 x 42
EM40000LED4	17,8W	2200	1416	4000 ○	595 x 52 x 50	585 x 42
EM40001LED3	35,6W	4400	2969	3000 ●	1155 x 52 x 50	1145 x 42
EM40001LED4	35,6W	4400	3177	4000 ○	1155 x 52 x 50	1145 x 42
EM40002LED3	53,4W	6600	4044	3000 ●	1715 x 52 x 50	1705 x 42
EM40002LED4	53,4W	6600	4246	4000 ○	1715 x 52 x 50	1705 x 42

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



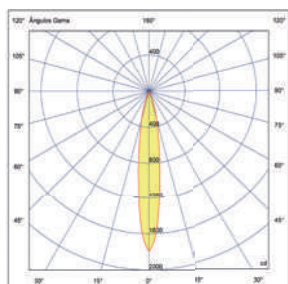
EM40005LED3BT



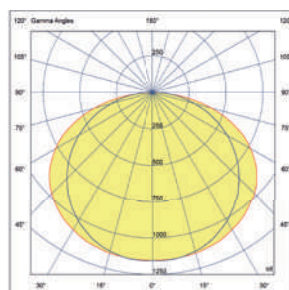
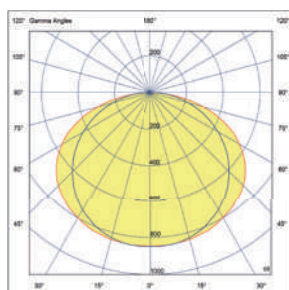
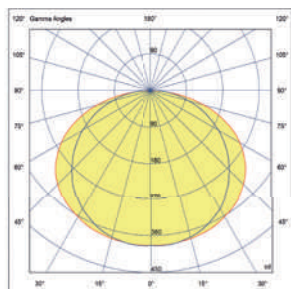
EM40006LED3BT



EM40007LED3BT



FOCO 10°

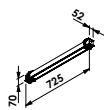


OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

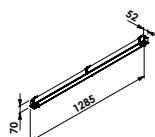
Necessária a individualização no interruptor elétrico



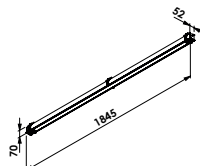
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO



EM40005LED



EM40006LED



EM40007LED

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

EMBUTIDO NEW FIT40 FOCO									
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO FONTE LUMINOSA DIFUSA (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA DIFUSA (lm)	FLUXO FONTE LUMINOSA FOCO (lm)	FLUXO LUMINÁRIA FOCO(lm)	TEMP.COR (K)	FOCO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
EM40005LED3	21,8W	2200	1348	600	432	3000 ☉	10°	725 x 52 x 70	715 x 44
EM40005LED4	21,8W	2200	1416	600	456	4000 ○	10°	725 x 52 x 70	715 x 44
EM40006LED3	39,6W	4400	2969	600	432	3000 ☉	10°	1285 x 52 x 70	1275 x 44
EM40006LED4	39,6W	4400	3177	600	456	4000 ○	10°	1285 x 52 x 70	1275 x 44
EM40007LED3	57,4W	6600	4044	600	432	3000 ☉	10°	1845 x 52 x 70	1835 x 44
EM40007LED4	57,4W	6600	4246	600	456	4000 ○	10°	1845 x 52 x 70	1835 x 44

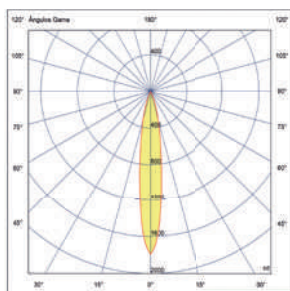




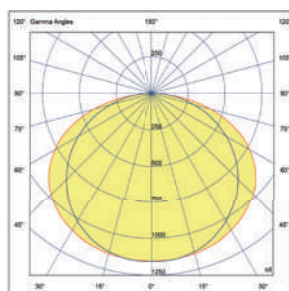
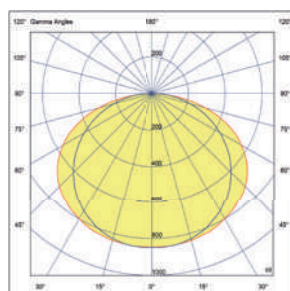
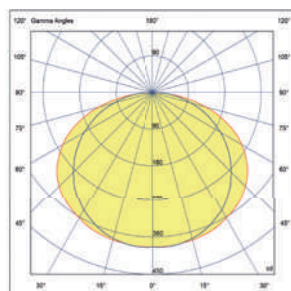
PL40005LED3BT

PL40007LED3BT

PL40006LED3PT



FOCO 10°



OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

Necessária a individualização no interruptor elétrico

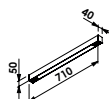


3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

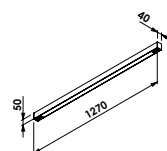
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

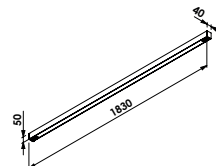
PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



PL40005LED



PL40006LED



PL40007LED

PLAFON NEW FIT40 FOCO								
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO FONTE LUMINOSA DIFUSA (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA DIFUSA (lm)	FLUXO FONTE LUMINOSA FOCO (lm)	FLUXO LUMINÁRIA FOCO(lm)	TEMP.COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
PL40005LED3	21,8W	2200	1348	600	432	3000 ☉	10°	710 x 40 x 50
PL40005LED4	21,8W	2200	1416	600	456	4000 ○	10°	710 x 40 x 50
PL40006LED3	39,6W	4400	2969	600	432	3000 ☉	10°	1270 x 40 x 50
PL40006LED4	39,6W	4400	3177	600	456	4000 ○	10°	1270 x 40 x 50
PL40007LED3	57,4W	6600	4044	600	432	3000 ☉	10°	1830 x 40 x 50
PL40007LED4	57,4W	6600	4246	600	456	4000 ○	10°	1830 x 40 x 50

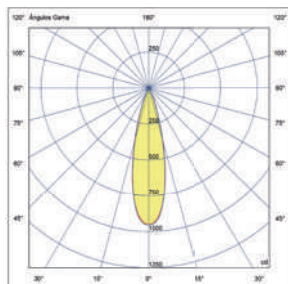




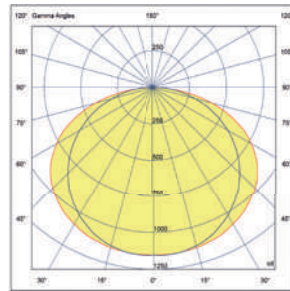
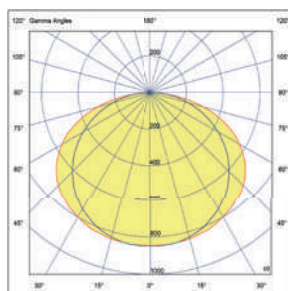
PD400006LED3BT



PD400007LED3BT



FOCO 24°



PRODUTO PARA INSTALAÇÃO EM FORROS DE GESSO

Não pode ser instalado em lajes



OPÇÃO DE ACENDIMENTO INDIVIDUALIZADO

Necessária a individualização no interruptor elétrico

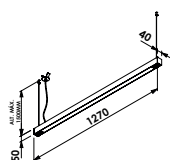


3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

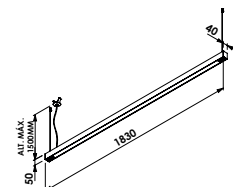
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



PD400006LED



PD400007LED

PENDENTE NEW FIT40 FOCO								
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO FONTE LUMINOSA DIFUSA (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA DIFUSA (lm)	FLUXO FONTE LUMINOSA FOCO (lm)	FLUXO LUMINÁRIA FOCO (lm)	TEMP.COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
PD400006LED3	39,6W	4400	2969	600	432	3000 ☉	24°	1270 x 40 x 50
PD400006LED4	39,6W	4400	3177	600	456	4000 ○	24°	1270 x 40 x 50
PD400007LED3	57,4W	6600	4044	600	432	3000 ☉	24°	1830 x 40 x 50
PD400007LED4	57,4W	6600	4246	600	456	4000 ○	24°	1830 x 40 x 50



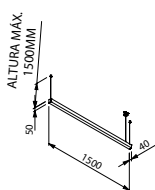
NEW FIT40 | pendente indireto

Lançamento
2022

PD40010LED3BT

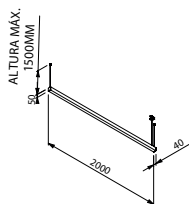
PD40010LED3FD

PD40012LED3PT



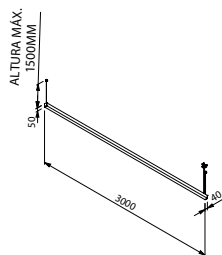
PD40010LED3

- BT** | Branco Total
- DO** | Dourado
- FD** | Fendi
- PT** | Preto Total



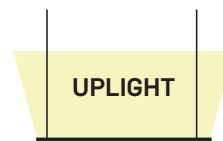
PD40011LED3

- BT** | Branco Total
- DO** | Dourado
- FD** | Fendi
- PT** | Preto Total



PD40012LED3

- BT** | Branco Total
- PT** | Preto Total



LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE INDIRETO NEW FIT40					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD40010LED3	35,6W	4400	2969	3000 ☉	1500 x 40 x 50
PD40010LED4	35,6W	4400	3177	4000 ○	1500 x 40 x 50
PD40011LED3	53,4W	6600	4044	3000 ☉	2000 x 40 x 50
PD40011LED4	53,4W	6600	4246	4000 ○	2000 x 40 x 50
PD40012LED3	63W	8370	5128	3000 ☉	3000 x 40 x 50
PD40012LED4	63W	8370	5384	4000 ○	3000 x 40 x 50

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)







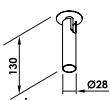
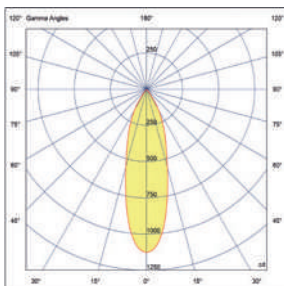
SP03002LED3BT



SP03002LED3DO



SP03002LED3PT



SP03002LED



**PRODUTO PARA
INSTALAÇÃO EM
FORROS DE GESSO**

Não pode ser
instalado em lajes



**3 ANOS DE
GARANTIA**
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

SPOT SNELLO						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
SP03002LED3	5W	450	419	3000	30°	28 x 28 x 130

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)







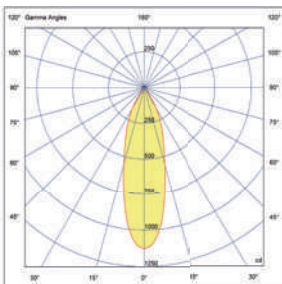
SP03003LED3PT



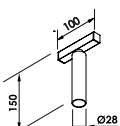
SP03004LED3BT



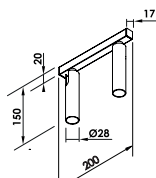
SP03005LED3DO



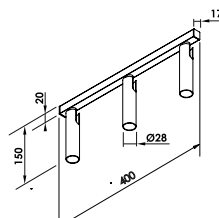
Curva fotometria considerando 1 spot



SP03003LED



SP03004LED



SP03005LED



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

SPOT SNELLO						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
SP03003LED3	5W	450	419	3000 ●	30°	100 x 28 x 150
SP03004LED3	10W	900	838	3000 ●	30°	200 x 28 x 150
SP03005LED3	15W	1350	1257	3000 ●	30°	400 x 28 x 150

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)







Pixel

substantivo masculino

inf ponto luminoso que, juntamente com outros, formam a imagem total;

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

LED com alta eficácia – 110lm/W nominal

Dois ângulos de abertura – 10° e 36°

Índice de ofuscamento UGR <9 no ângulo de 10° e <15 no ângulo de 36°

Índice de reprodução de cor - IRC >90

Temperatura de cor - 2700K

Fator de potência >0,70

Vida Útil >30.000h

SDCM <3 steps



1 Foco

2w - Fluxo equivalente a

uma lâmpada mini dicroica (MR11)



2 Foco

4w - Fluxo equivalente a

uma lâmpada Par16 e MR16

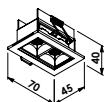
4 Foco

8w - Fluxo equivalente a

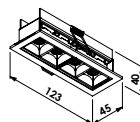
uma lâmpada Par30 e AR111



EM03023LED27
EM03025LED27



EM03026LED27
EM03028LED27



EM03029LED27
EM03031LED27



EMBUTIDO PIXEL							
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
EM03023LED27	2W	220	179	2700	10°	45X45X40	35 x 35
EM03025LED27	2W	220	145	2700	36°	45X45X40	35 x 35
EM03026LED27	4W	440	358	2700	10°	70X45X40	60 x 35
EM03028LED27	4W	440	290	2700	36°	70X45X40	60 x 35
EM03029LED27	8W	880	716	2700	10°	123X45X40	113 x 35
EM03031LED27	8W	880	580	2700	36°	123X45X40	113 x 35



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

EMBUTIDO PIXEL SEM DRIVER							
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
EM03023LED27SD	2W	220	179	2700	10°	45X45X40	35 x 35
EM03025LED27SD	2W	220	145	2700	36°	45X45X40	35 x 35
EM03026LED27SD	4W	440	358	2700	10°	70X45X40	60 x 35
EM03028LED27SD	4W	440	290	2700	36°	70X45X40	60 x 35
EM03029LED27SD	8W	880	716	2700	10°	123X45X40	113 x 35
EM03031LED27SD	8W	880	110	2700	36°	123X45X40	113 x 35

* Driver vendido separadamente, consulte tabela.

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



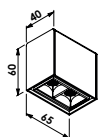


2 Foco

4w - Fluxo equivalente a
uma lâmpada Par16 e MR16

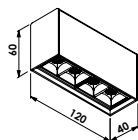
4 Foco

8w - Fluxo equivalente a
uma lâmpada Par30 e AR111



PL03026LED27

PL03028LED27



PL03029LED27

PL03031LED27



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

EMBUTIDO PIXEL SEM DRIVER						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
PL03026LED27	4W	440	358	2700	10°	65X40X60
PL03028LED27	4W	440	290	2700	36°	65X40X60
PL03029LED27	8W	880	716	2700	10°	120X40X60
PL03031LED27	8W	880	580	2700	36°	120X40X60

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)





Lighting System

Os sistemas e perfis lineares Newline oferecem o que há de melhor em qualidade e eficiência para iluminar todos os tipos de ambientes. Com desenvolvimento e produção 100% nacional, nossos produtos são pensados para entregar o melhor pacote de luz com um design moderno e instalação rápida e prática. Conheça toda a nossa linha de sistemas e perfis lineares com LED integrado ou para fitas de LED.





FIT15

Sistema linear com led integrado

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

Designed by



MARCO DIAS

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

Compatível com uma linha completa de módulos complementares. Consulte a página 235











Driver On Board (DOB)

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

Versões de Embutir, Sobrepor e Aéreo

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

Vários circuitos no mesmo sistema

Para instalação em um único ponto de energia elétrica.*

Fácil instalação

Sistema de encaixe com engate rápido dos módulos**

*Necessária a individualização elétrica durante a instalação

**2 circuitos na mesma seção

**Necessária instalação elétrica dos cabos

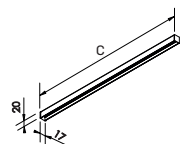
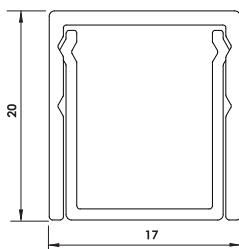
Opção de montagem modular de acordo com o projeto. Infinitas possibilidades para luz funcional ou cenográfica, possibilitando a criação de ambientes com diferentes propósitos e cenários. Na foto a cima, mesa de centro iluminada por conjunto de 10 pendentess esféricos Fit 15.

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





*Acabamento DO disponível para produtos de até 2m



C (Comprimentos)

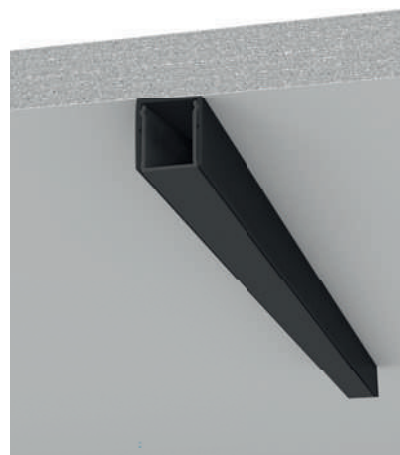
- 500mm
- 1000mm
- 1500mm
- 2000mm
- 2500mm
- 3000mm

SISTEMA LINEAR FIT15 PERFIL RETO

CÓDIGO	DIM. (mm)
SS15050	500 x 17 x 20
SS15100	1000 x 17 x 20
SS15150	1500 x 17 x 20
SS15200	2000 x 17 x 20
SS15250	2500 x 17 x 20
SS15300	3000 x 17 x 20

ACESSÓRIOS ADICIONAIS (OPCIONAIS)

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
NAC00263	TAMPA SOBREPOR	10PÇS

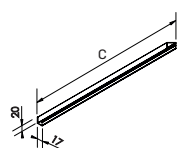


Acompanha difusor "cego" (não translúcido) na mesma medida e cor do perfil. O(s) corte(s) deverá(ão) ser realizado(s) durante a instalação, com o auxílio de uma serra de precisão. Indicamos que seja realizado preferencialmente por um profissional qualificado.

ATENÇÃO

Para montagem do sistema aéreo, utilizar perfis de no máximo 2m.

Todos os perfis acompanham a tampa de fechamento.



C (Comprimentos)

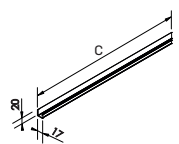
- 500mm
- 1000mm
- 1500mm
- 2000mm

PERFIL SOBREPOR FIT15 45° DIREITA

CÓDIGO	DIM. (mm)
SS15050D	500 x 17 x 20
SS15100D	1000 x 17 x 20
SS15150D	1500 x 17 x 20
SS15200D	2000 x 17 x 20



Vista em planta



C (Comprimentos)

- 500mm
- 1000mm
- 1500mm
- 2000mm

PERFIL SOBREPOR FIT15 45° ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)
SS15050E	500 x 17 x 20
SS15100E	1000 x 17 x 20
SS15150E	1500 x 17 x 20
SS15200E	2000 x 17 x 20

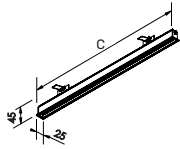
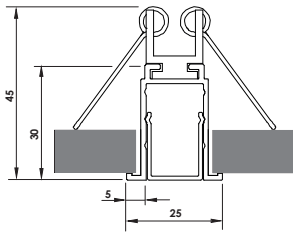


Vista em planta

JUNÇÃO 45°
VEJA EXEMPLOS NO ÍNDICE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO





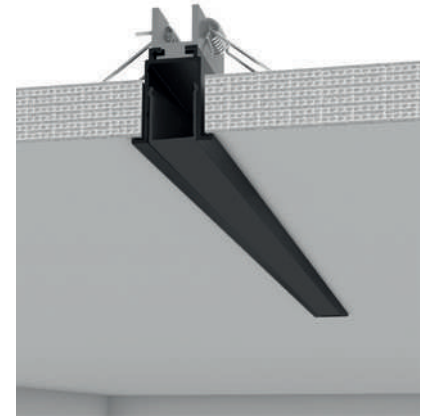
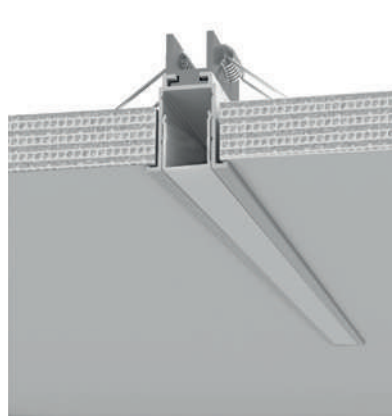
C (Comprimentos)
500mm
1000mm
1500mm
2000mm
2500mm
3000mm

PERFIL EMBUTIR FIT15 RETO

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

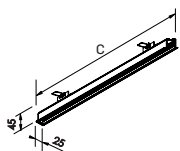
ACESSÓRIOS ADICIONAIS (OPCIONAIS)

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.
NAC00210	TAMPA EMBUTIR	10PÇS
AC00001	SUPORTE COM MOLA	10PÇS



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

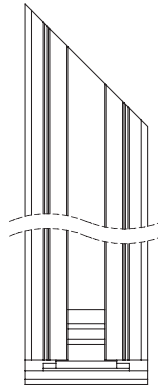
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



C (Comprimentos)
500mm
1000mm
1500mm
2000mm

PERFIL EMBUTIR FIT15 45° DIREITA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
SE15050D	500 x 25 x 45	19
SE15100D	1000 x 25 x 45	19
SE15150D	1500 x 25 x 45	19
SE15200D	2000 x 25 x 45	19

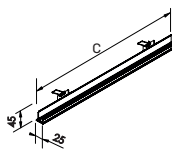


Vista em planta



JUNÇÃO 45°
VEJA EXEMPLOS NO ÍNDICE

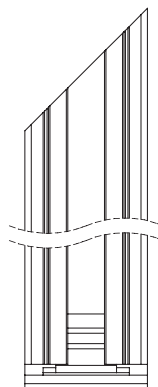
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



C (Comprimentos)
500mm
1000mm
1500mm
2000mm

PERFIL EMBUTIR FIT15 45° ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
SE15050E	500 x 25 x 45	19
SE15100E	1000 x 25 x 45	19
SE15150E	1500 x 25 x 45	19
SE15200E	2000 x 25 x 45	19

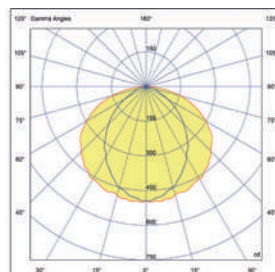
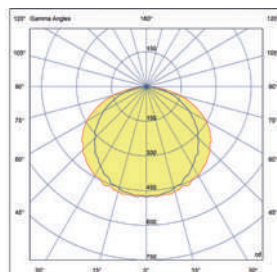
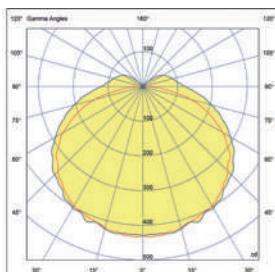


Vista em planta

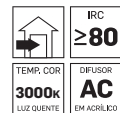
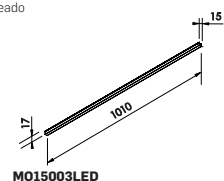
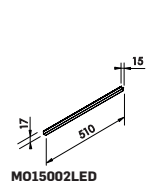
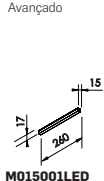


LUMINÁRIA FIT15 TETO/PAREDE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUM. FACEADO (lm)	FLUXO DA LUM. RECUADO (lm)	FLUXO DA LUM. AVANÇADO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15001LED1	4,4W	600	380	316	480	3000	260 x 15 x 17	127V
MO15001LED2	4,4W	600	380	316	480	3000	260 x 15 x 17	220V
MO15002LED1	8,8W	1200	760	632	960	3000	510 x 15 x 17	127V
MO15002LED2	8,8W	1200	760	632	960	3000	510 x 15 x 17	220V
MO15003LED1	17,6W	2400	1520	1263	1921	3000	1010 x 15 x 17	127V
MO15003LED2	17,6W	2400	1520	1263	1921	3000	1010 x 15 x 17	220V



Curva fotométrica considerando 1m linear



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

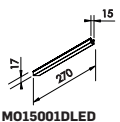
ATENÇÃO
Produto 127V ou 220V
Verifique a tensão correta de acordo com a sua região

Produto utilizado para curvas direita ou esquerda, com módulos difusos.



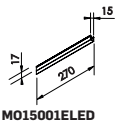
LUMINÁRIA FIT15 45° DIREITA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUM. FACEADO (lm)	FLUXO DA LUM. RECUADO (lm)	FLUXO DA LUM. AVANÇADO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15001DLED1	4,4W	600	380	316	480	3000	270 x 15 x 17	127V
MO15001DLED2	4,4W	600	380	316	480	3000	270 x 15 x 17	220V

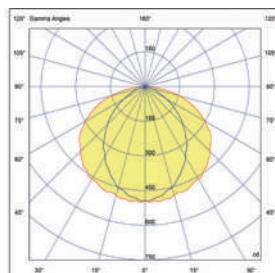
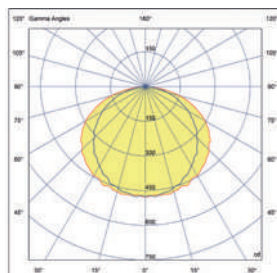
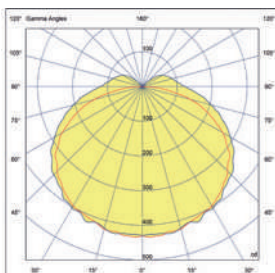


LUMINÁRIA FIT15 45° ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUM. FACEADO (lm)	FLUXO DA LUM. RECUADO (lm)	FLUXO DA LUM. AVANÇADO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15001ELED1	4,4W	600	380	316	480	3000	270 x 15 x 17	127V
MO15001ELED2	4,4W	600	380	316	480	3000	270 x 15 x 17	220V



Referente aos códigos MO15001DLED e MO15001ELED



Curva fotométrica considerando 1m linear



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

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

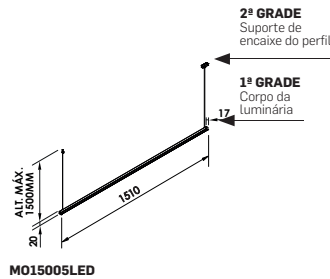
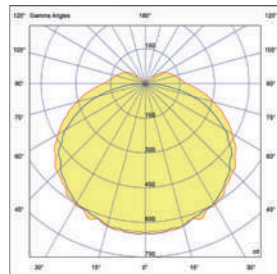
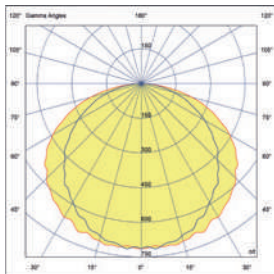
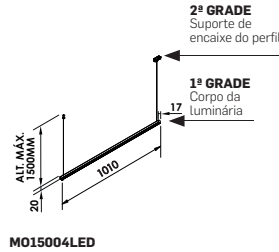
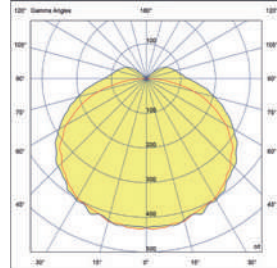
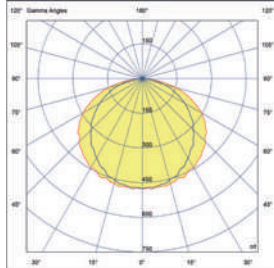
JUNÇÃO 45°
VEJA EXEMPLOS NO ÍNDICE



PENDENTE FIT15							
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUM. FACEADO (lm)	FLUXO DA LUM. AVANÇADO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15004LED1	17,6W	2400	1520	1921	3000	1010 x 17 x 20	127V
MO15004LED2	17,6W	2400	1520	1921	3000	1010 x 17 x 20	220V
MO15005LED1	26,4W	3600	2280	2881	3000	1510 x 17 x 20	127V
MO15005LED2	26,4W	3600	2280	2881	3000	1510 x 17 x 20	220V



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



Led LINE
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

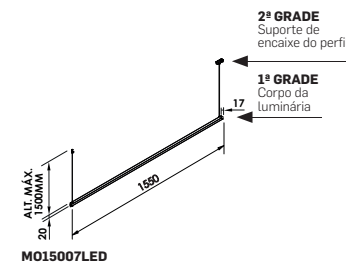
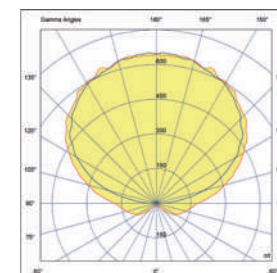
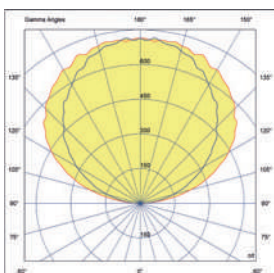
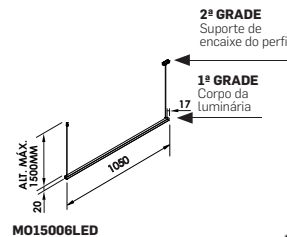
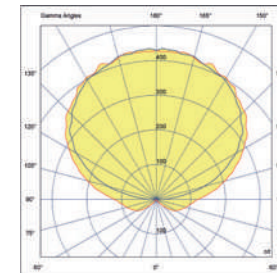
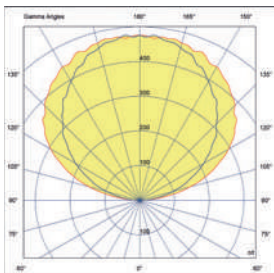


ATENÇÃO
Produto 127V ou 220V
Verifique a tensão correta de acordo com a sua região

PENDENTE LED							
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUM. FACEADO (lm)	FLUXO DA LUM. AVANÇADO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15006LED1	17,6W	2400	1520	1921	3000	1050 x 17 x 20	127V
MO15006LED2	17,6W	2400	1520	1921	3000	1050 x 17 x 20	220V
MO15007LED1	26,4W	3600	2280	2881	3000	1550 x 17 x 20	127V
MO15007LED2	26,4W	3600	2280	2881	3000	1550 x 17 x 20	220V



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



Led LINE
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



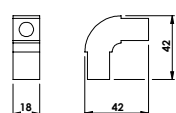
ATENÇÃO
Produto 127V ou 220V
Verifique a tensão correta de acordo com a sua região



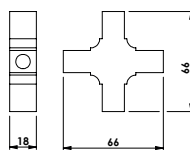


Lançamento
2021





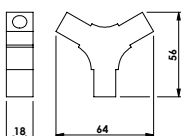
SS15000



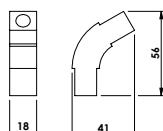
SS15001



Lançamento
2021



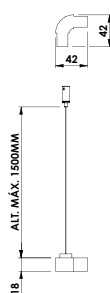
SS15002



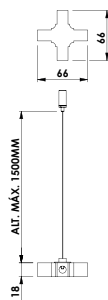
SS15003



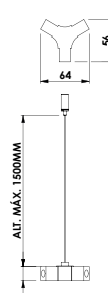
CONEXÃO SISTEMA LINEAR SOBREPOR FIT15		
CÓDIGO	DIM. (mm)	MODELO
SS15000	42 x 42 x 18	JUNÇÃO L
SS15001	66 x 66 x 18	JUNÇÃO X
SS15002	42 x 42 x 18	JUNÇÃO Y
SS15003	41 x 41 x 18	JUNÇÃO 120°



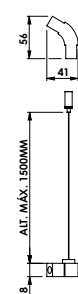
SA15000



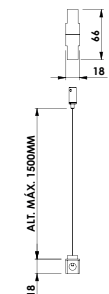
SA15001



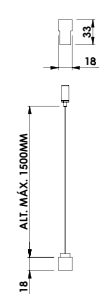
SA15002



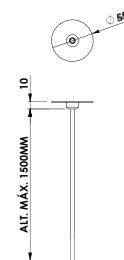
SA15003



SA15004



SA15005



SA15006

Lançamento
2021

CONEXÃO SISTEMA LINEAR AEREO FIT15		
CÓDIGO	DIM. (mm)	MODELO
SA15000	42 x 42 x 18	JUNÇÃO L
SA15001	66 x 66 x 18	JUNÇÃO X
SA15002	42 x 42 x 18	JUNÇÃO Y
SA15003	41 x 41 x 18	JUNÇÃO 120°
SA15004	66 x 18 x 18	JUNÇÃO I
SA15005	66 x 18 x 18	TERMINAL
SA15006	55 x 55 x 10	CABO DE ALIMENTAÇÃO

ATENÇÃO
Cada cabo elétrico suporta um circuito de até 400W





Sistema de sobrepor

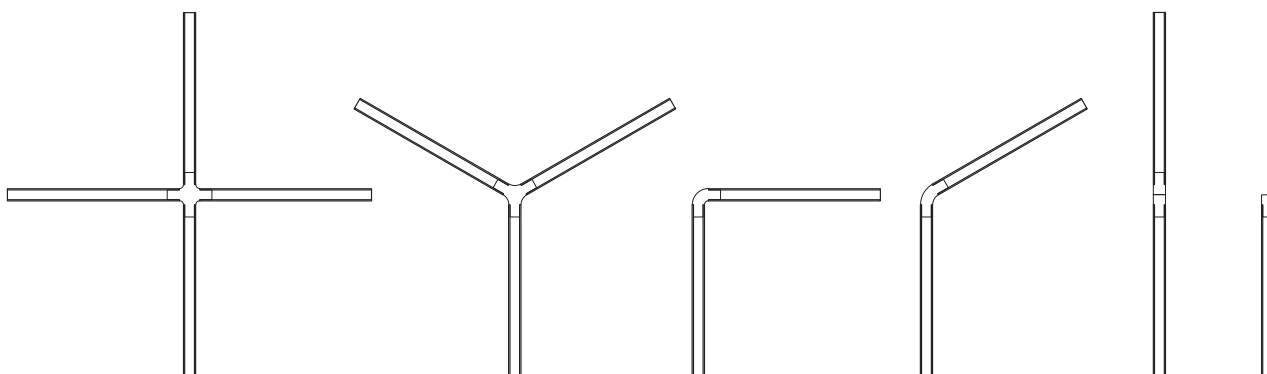
O sistema de sobrepor Fit 15, aliado aos acessórios Connection permitem a criação de sistemas de iluminação para forros de gesso ou laje. Compatíveis com os perfis lineares de sobrepor SS15050, SS15100, SS15150 e SS15200.

CONNECTION



Acessórios Fit 15

Os acessórios Connection da linha Fit15 revolucionam o conceito de sistema de iluminação e criam um universo de possibilidades. Junções de fácil instalação que permitem inúmeras combinações para criar a solução ideal para o seu projeto.





Sistema aéreo

O sistema aéreo Fit 15, com as junções Connection são perfeitos para a construção de sistemas contínuos para ambientes residenciais e comerciais. Compatíveis com os perfis lineares de sobrepor SS15050, SS15100, SS15150 e SS15200.



NEW FIT40

Sistema linear com led integrado

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

- Fácil manutenção com sistema click de desmontagem da luminária
- Embutido com aba de apenas 5mm
- Possibilidade de instalação em placas de gesso tradicionais ou acartonadas (Drywall)
- Disponível nas versões de 3000k ou 4000k

Designed by



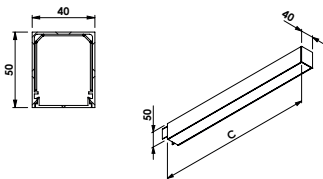
MARCO DIAS

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

Compatível com uma linha completa de módulos complementares. Consulte a página 235



Lançamento
2021

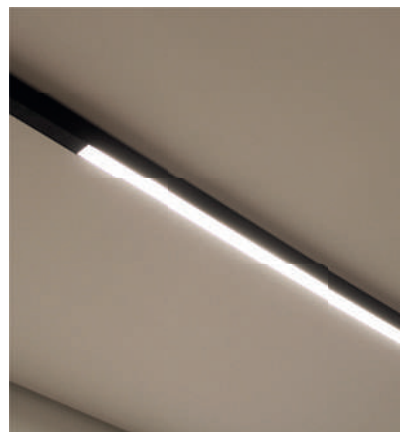
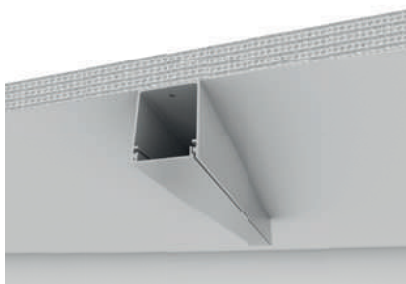
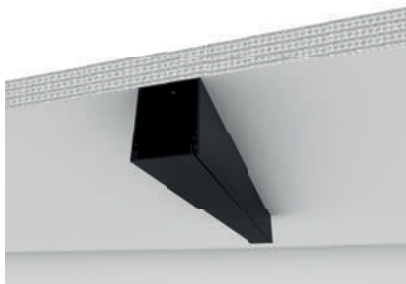


SISTEMA LINEAR SOBREPOR NEW FIT40

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

ACESSÓRIOS ADICIONAIS (OPCIONAIS)

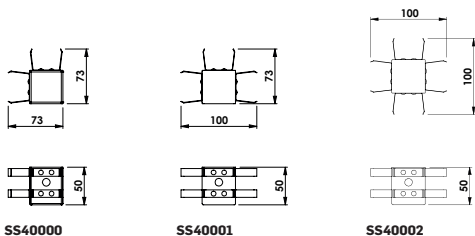
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COLETIVO
AC00006	GUIA SISTEMA LINEAR	10PÇS
AC00008	TAMPA SOBREPOR	10PÇS



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

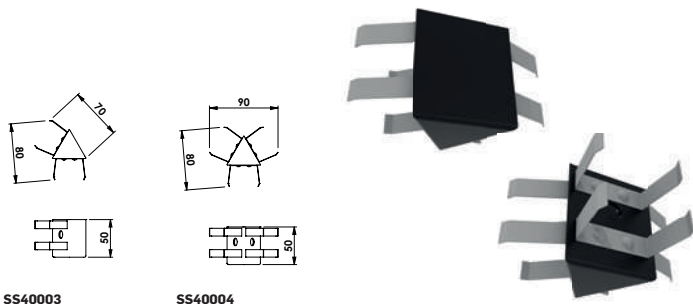
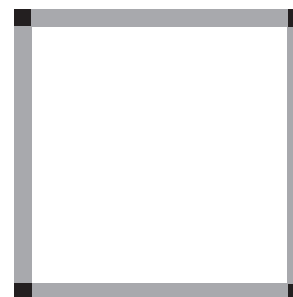
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

Lançamento
2021



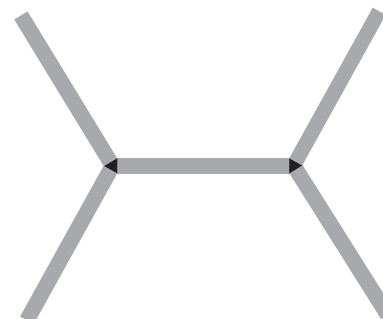
CONEXÃO QUADRADA SOBREPOR E PENDENTE NEW FIT40

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



CONEXÃO TRIANGULAR SOBREPOR E PENDENTE NEW FIT40

CÓDIGO	DIM. (mm)	MODELO
SS40003	70 x 80 x 50	JUNÇÃO QUADRADA V
SS40004	90 x 80 x 50	JUNÇÃO QUADRADA Y



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

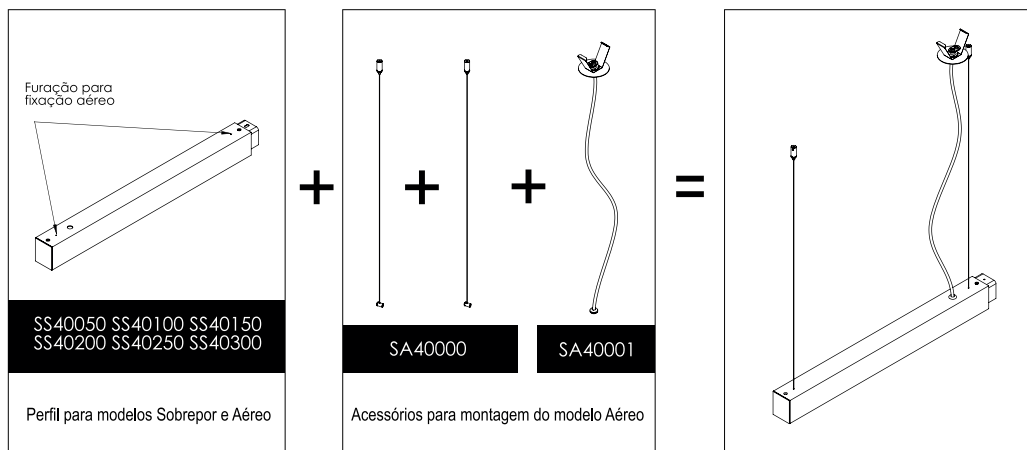
MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

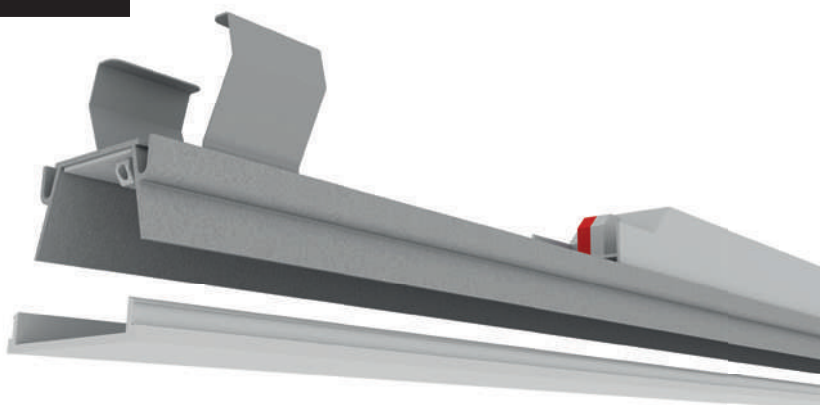




ACESSÓRIOS PARA AÉREO		
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIM. (mm)
SA40000	CABO DE AÇO	9,5 x 9,5 x 30
SA40001	CABO DE ALIMENTAÇÃO	55 x 55 x 10



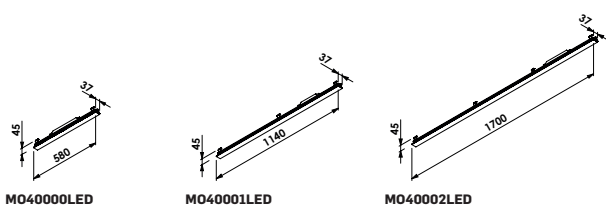
Lançamento
2021



Driver
INCLUSO
na peça

LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO



MODULO LUMINÁRIA NEW FIT40					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
MO40000LED3	17,8W	2200	1348	3000 ☉	580 x 37 x 45
MO40000LED4	17,8W	2200	1416	4000 ○	580 x 37 x 45
MO40001LED3	35,6W	4400	2969	3000 ☉	1140 x 37 x 45
MO40001LED4	35,6W	4400	3177	4000 ○	1140 x 37 x 45
MO40002LED3	53,4W	6600	4044	3000 ☉	1700 x 37 x 45
MO40002LED4	53,4W	6600	4246	4000 ○	1700 x 37 x 45

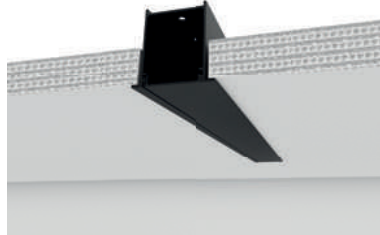
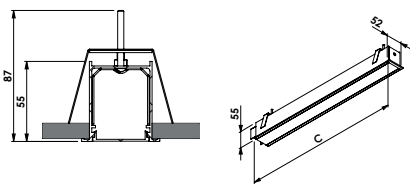
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico



Lançamento
2021

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



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

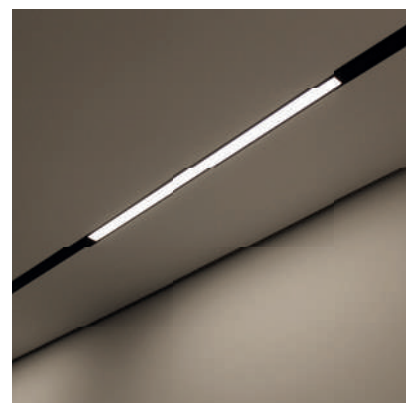
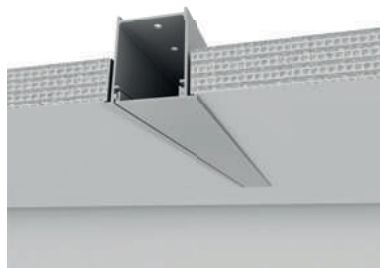
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

SISTEMA LINEAR EMBUTIR NEW FIT40

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
SE40050	500 x 52 x 55	500 x 44
SE40100	1000 x 52 x 55	1000 x 44
SE40150	1500 x 52 x 55	1500 x 44
SE40200	2000 x 52 x 55	2000 x 44
SE40250	2500 x 52 x 55	2500 x 44
SE40300	3000 x 52 x 55	3000 x 44

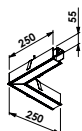
ACESSÓRIOS ADICIONAIS (OPCIONAIS)

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COLETIVO
AC00005	TAMPA EMBUTIR	10PÇS
AC00006	GUIA SISTEMA LINEAR	10PÇS
AC00007	MOLA FIXAÇÃO	10PÇS



Lançamento
2021

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



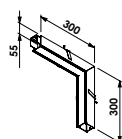
Acompanha tampa (não translúcido) na mesma medida e cor do perfil. O(s) corte(s) deverá(ão) ser realizado(s) durante a instalação, com o auxílio de uma serra de precisão. Indicamos que seja realizado preferencialmente por um profissional qualificado.

Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

SE40000

CURVA EMBUTIR DIREITA/ESQUERDA NEW FIT40

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
SE40000	250 x 250 x 70	246 x 246 x 44



SE40001

CURVA EMBUTIR TETO/PAREDE NEW FIT40

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
SE40001	300 x 55 x 300	250 x 44 x 250

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

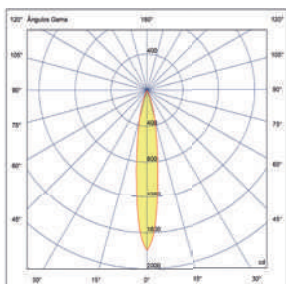
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



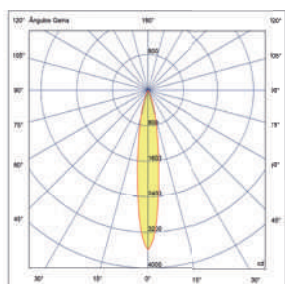
Lançamento
2021



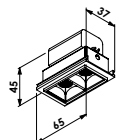
Driver
INCLUSO
na peça



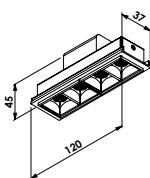
FOCO 10°



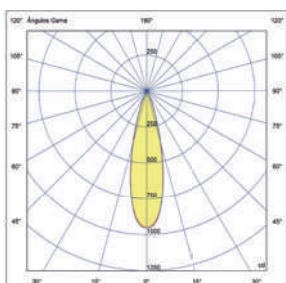
FOCO 10°



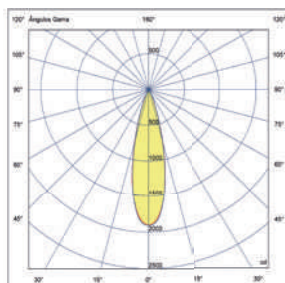
MO40007LED



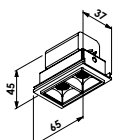
MO40008LED



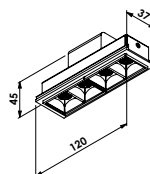
FOCO 24°



FOCO 24°



MO40009LED



MO40010LED



MODULO FOCO NEW FIT40

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO40007LED3	2W	300	216	3000 ●	10°	65 x 37 x 45
MO40007LED4	2W	300	228	4000 ○	10°	65 x 37 x 45
MO40008LED3	4W	600	432	3000 ●	10°	120 x 37 x 45
MO40008LED4	4W	600	456	4000 ○	10°	120 x 37 x 45
MO40009LED3	2W	300	216	3000 ●	24°	65 x 37 x 45
MO40009LED4	2W	300	228	4000 ○	24°	65 x 37 x 45
MO40010LED3	4W	600	432	3000 ●	24°	120 x 37 x 45
MO40010LED4	4W	600	456	4000 ○	24°	120 x 37 x 45

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO







TRACK

Light System

Designed by



MARCO DIAS

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

O portfólio Black Edition Newline traz para o mercado uma linha de produtos especialmente desenvolvida para iluminar os projetos mais modernos e exigentes. Com foco no design, funcionalidade e desempenho, a linha Black Edition oferece um mix de produtos para que lighting designers, projetistas, arquitetos e decoradores possam utilizar a iluminação como ferramenta essencial no seu processo de criação e desenvolvimento, de forma versátil e prática, do projeto à instalação. Conheça nossa linha completa e surpreenda-se com todas as nossas soluções!

- Produto inoxidável, fabricado em alumínio com acabamento em pintura eletrostática de alta resistência e durabilidade
- Sistema de molas/guias em aço inox
- Acabamento No Frame

Atenção

Produto indicado para uso exclusivamente em forros de gesso acartonado (drywall)



JUNÇÃO TETO/PAREDE

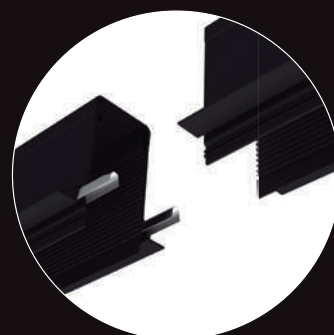
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
SL0371	120 x 44 x 92	14 x 61 x 14

JUNÇÃO LATERAL

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
SL0372	106 x 44 x 92	90 x 90 x 61

PERFIL LINEAR

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
SL0373	1000	61
SL0374	1500	61
SL0375	2000	61



Exclusivo sistema de molas/guias em aço inox para alinhamento e junção dos perfis e conexões

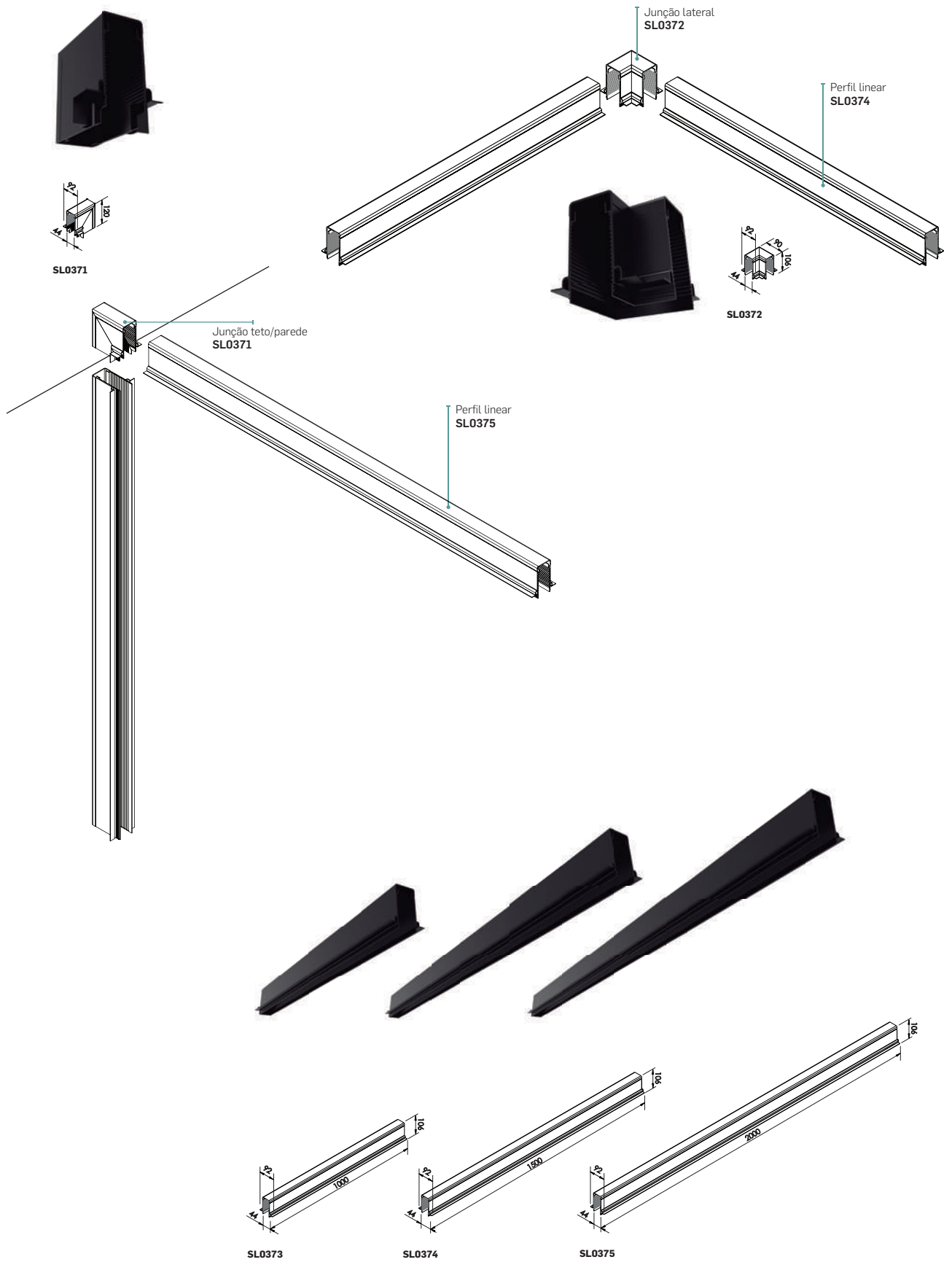
Produto desenvolvido para utilização com trilhos e acessórios* Newline

Referências:

931000 (BT) / 931001 (PT) - Trilho 1m
931002 (BT) / 931003 (PT) - Trilho 1,5m
931004 (BT) / 931005 (PT) - Trilho 2m
931006 (BT) / 931007 (PT) - Conector Reto

*Vendidos separadamente





3 ANOS DE GARANTIA
 CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



- Fácil instalação com adaptador para trilho incluso
- Altura regulável dentro da calha
- Disponível nas opções de 3000k e 4000k



- Acompanha adaptador para instalação em perfil Track com sistema de trilho (vendido separadamente)



Produto desenvolvido para utilização com trilhos e acessórios* Newline

Referências:

- 931000 (BT) / 931001 (PT)** - Trilho 1m
- 931002 (BT) / 931003 (PT)** - Trilho 1,5m
- 931004 (BT) / 931005 (PT)** - Trilho 2m
- 931006 (BT) / 931007 (PT)** - Conector Reto

*Vendidos separadamente



MÓDULO DIFUSO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO FONTE LUMINOSA (lm)	FLUXO LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
EM0370LED3	8W	1100	650	3000 ●	290 x 40 x 80
EM0370LED4	8W	1100	673	4000 ●	290 x 40 x 80
EM0371LED3	16W	2200	1300	3000 ●	570 x 40 x 80
EM0371LED4	16W	2200	1347	4000 ●	570 x 40 x 80
EM0372LED3	32W	4400	2600	3000 ●	1130 x 40 x 80
EM0372LED4	32W	4400	2693	4000 ●	1130 x 40 x 80
EM0373LED3	48W	6600	3900	3000 ●	1690 x 40 x 80
EM0373LED4	48W	6600	4040	4000 ●	1690 x 40 x 80
EM0374LED3	64W	8800	5200	3000 ●	2250 x 40 x 80
EM0374LED4	64W	8800	5386	4000 ●	2250 x 40 x 80

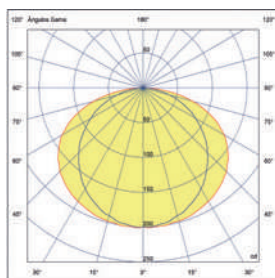
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

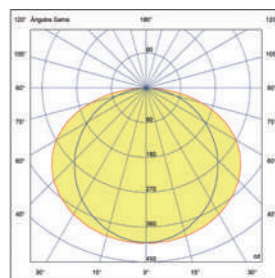
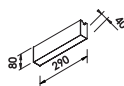
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

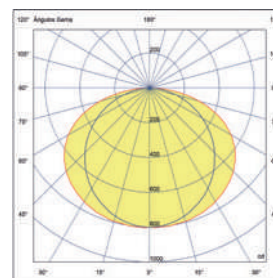
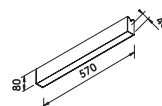




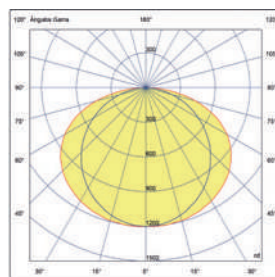
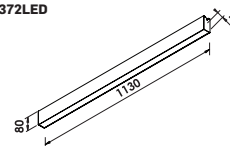
EM0370LED



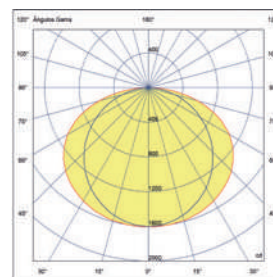
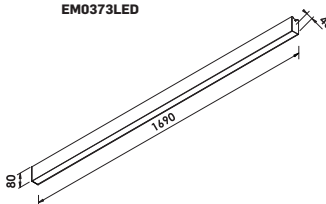
EM0371LED



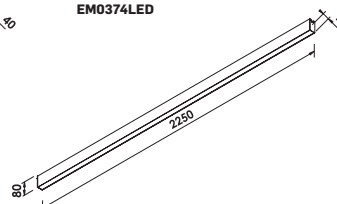
EM0372LED



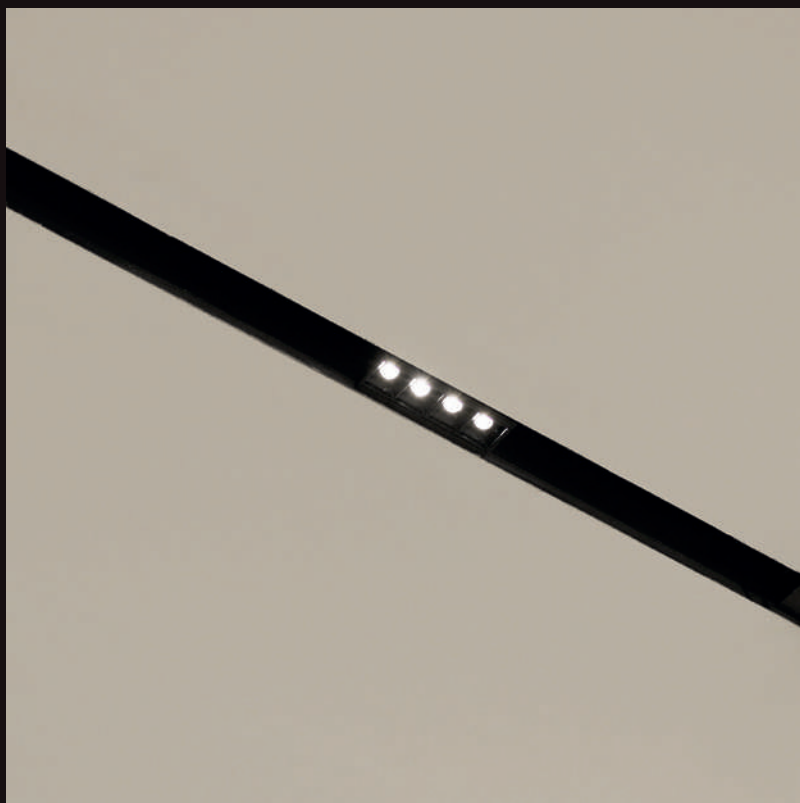
EM0373LED



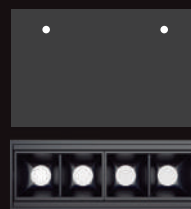
EM0374LED



- Fácil instalação com adaptador para trilho incluso
- Altura regulável dentro da calha
- Disponível nas opções de 3000k e 4000k
- Lente antiofuscante



• Acompanha adaptador para instalação em perfil Track com sistema de trilho (compatível com trilhos Newline, vendidos separadamente)



Elemento antiofuscante sempre na cor preta

Produto desenvolvido para utilização com trilhos e acessórios* Newline

Referências:

- 931000 (BT) / 931001 (PT)** - Trilho 1m
- 931002 (BT) / 931003 (PT)** - Trilho 1,5m
- 931004 (BT) / 931005 (PT)** - Trilho 2m
- 931006 (BT) / 931007 (PT)** - Conector Reto

*Vendidos separadamente



MÓDULO FOCO FIXO						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO FONTE LUMINOSA (lm)	FLUXO LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
EM0381LED3	4W	600	433	3000 ●	10°	110 x 40 x 80
EM0381LED4	4W	600	456	4000 ●	10°	110 x 40 x 80
EM0383LED3	4W	600	436	3000 ●	24°	110 x 40 x 80
EM0383LED4	4W	600	460	4000 ●	24°	110 x 40 x 80
EM0450LED3	8W	1200	866	3000 ●	10°	220 x 40 x 80
EM0450LED4	8W	1200	912	4000 ●	10°	220 x 40 x 80
EM0455LED3	8W	1200	872	3000 ●	24°	220 x 40 x 80
EM0455LED4	8W	1200	920	4000 ●	24°	220 x 40 x 80

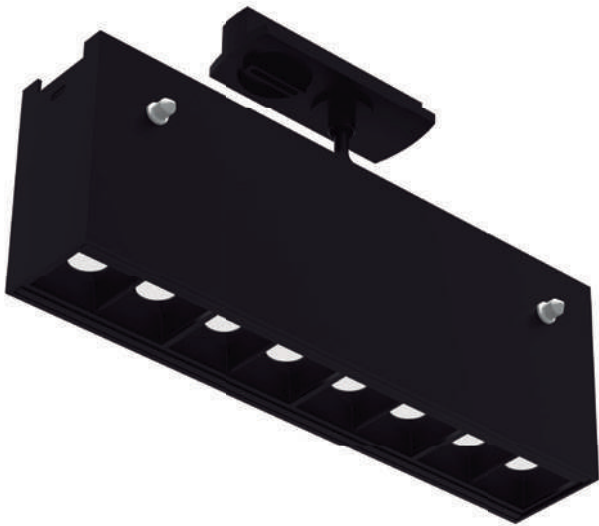
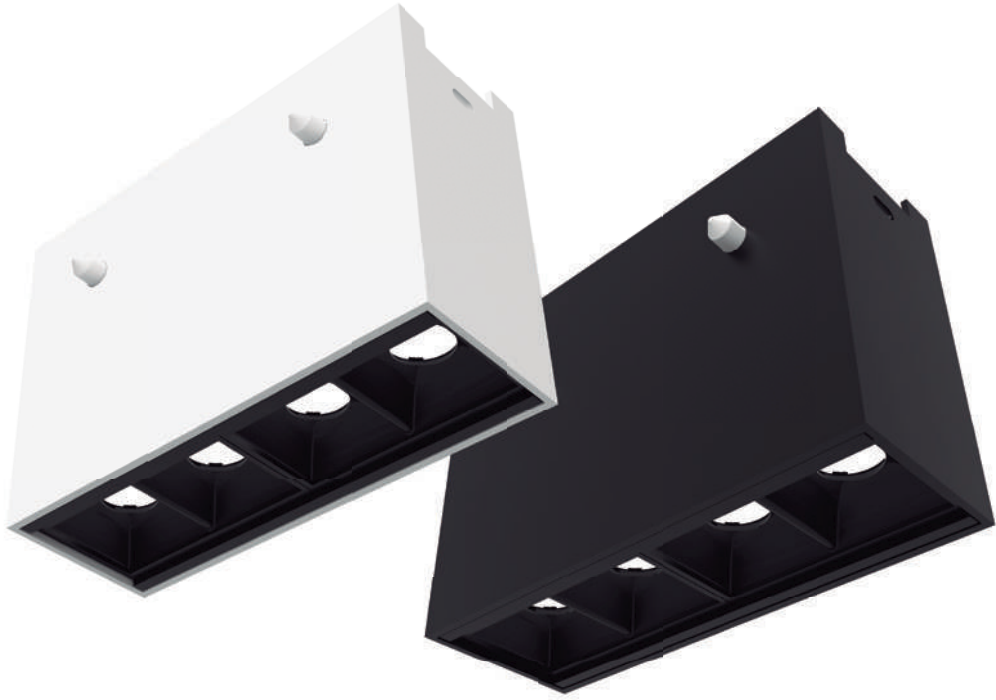
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

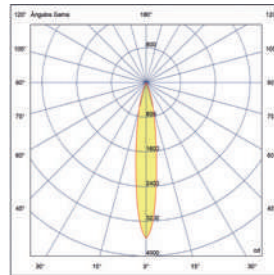
PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



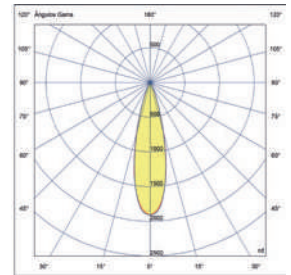


Driver
INCLUSO
na peça

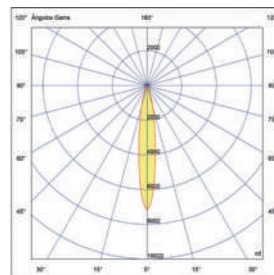
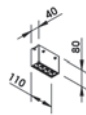
Led LINE



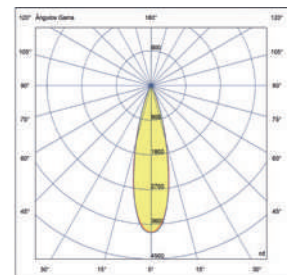
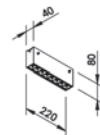
EM0381LED



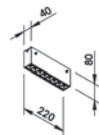
EM0383LED



EM0450LED



EM0455LED



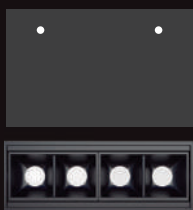
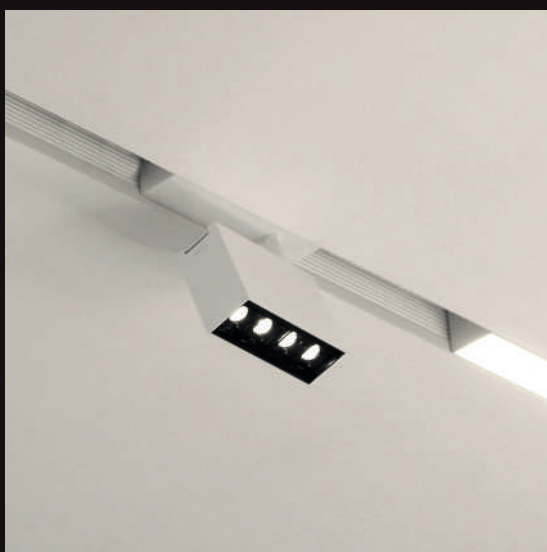
BLACK

EDITION

- Fácil instalação com adaptador para trilho incluso
- Altura regulável dentro da calha
- Disponível nas opções de 3000k e 4000k
- Lente antiofuscante



- Acompanha adaptador para instalação em perfil Track com sistema de trilho (compatível com trilhos Newline, vendidos separadamente)



Elemento antiofuscante sempre na cor preta

Produto desenvolvido para utilização com trilhos e acessórios* Newline

Referências:

- 931000 (BT) / 931001 (PT)** - Trilho 1m
- 931002 (BT) / 931003 (PT)** - Trilho 1,5m
- 931004 (BT) / 931005 (PT)** - Trilho 2m
- 931006 (BT) / 931007 (PT)** - Conector Reto

*Vendidos separadamente



MÓDULO FOCO DIRECIONÁVEL

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO FONTE LUMINOSA (lm)	FLUXO LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
EM0391LED3	4W	600	433	3000 ●	10°	150 x 40 x 135
EM0391LED4	4W	600	456	4000 ●	10°	150 x 40 x 135
EM0393LED3	4W	600	436	3000 ●	24°	150 x 40 x 135
EM0393LED4	4W	600	460	4000 ●	24°	150 x 40 x 135
EM0460LED3	8W	1200	866	3000 ●	10°	220 x 40 x 135
EM0460LED4	8W	1200	912	4000 ●	10°	220 x 40 x 135
EM0465LED3	8W	1200	872	3000 ●	24°	220 x 40 x 135
EM0465LED4	8W	1200	920	4000 ●	24°	220 x 40 x 135

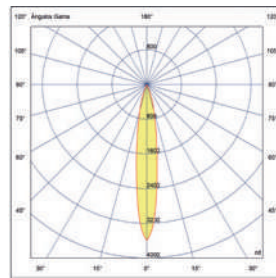
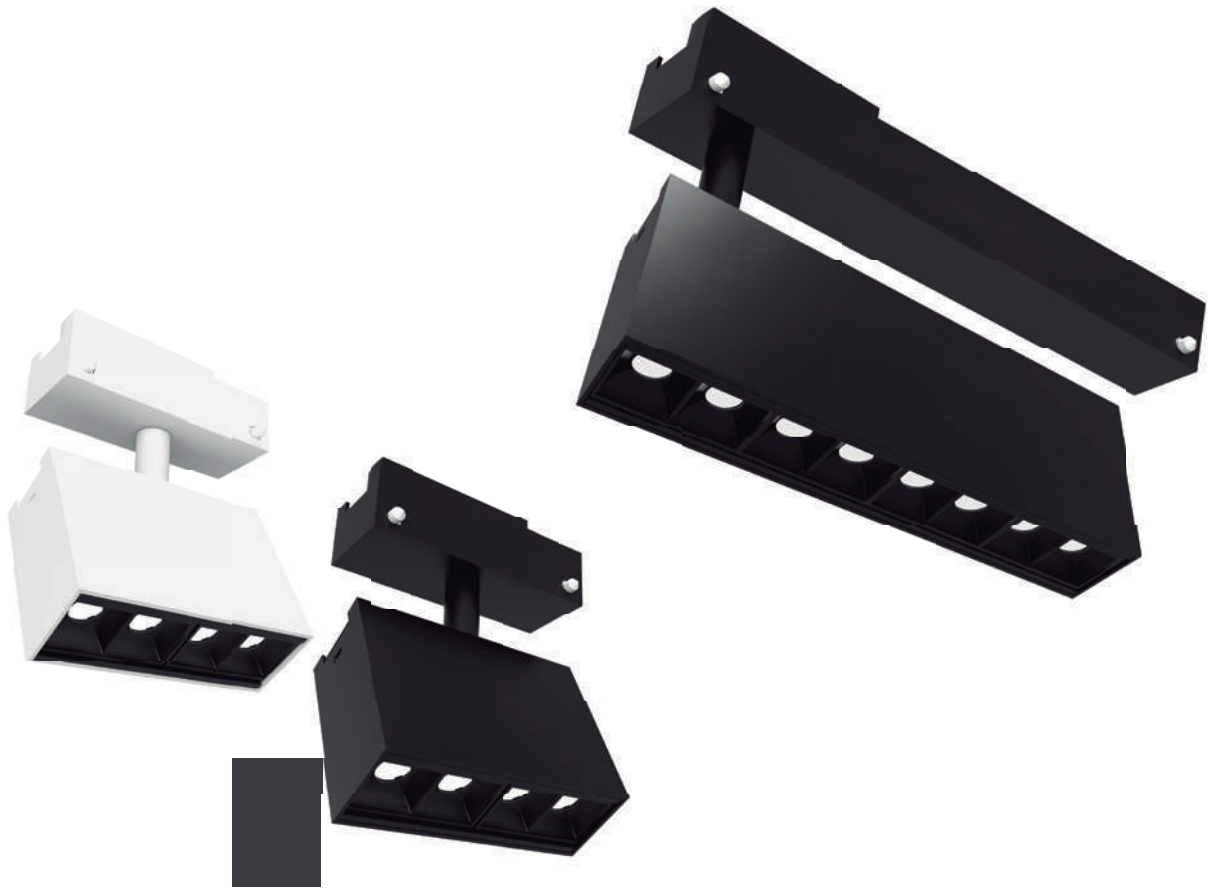
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

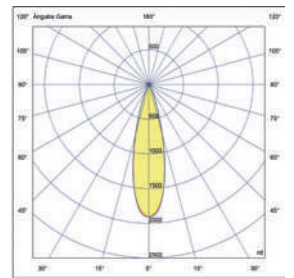
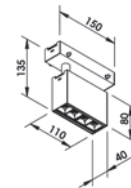
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

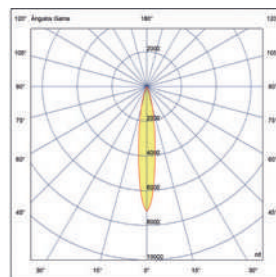
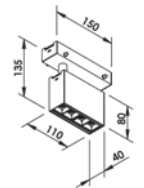




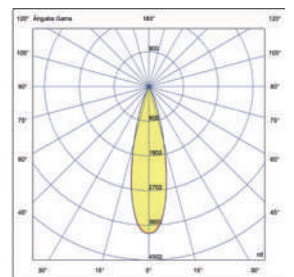
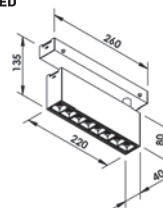
EM0391LED



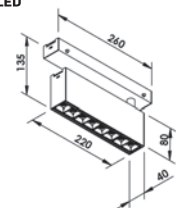
EM0393LED



EM0460LED



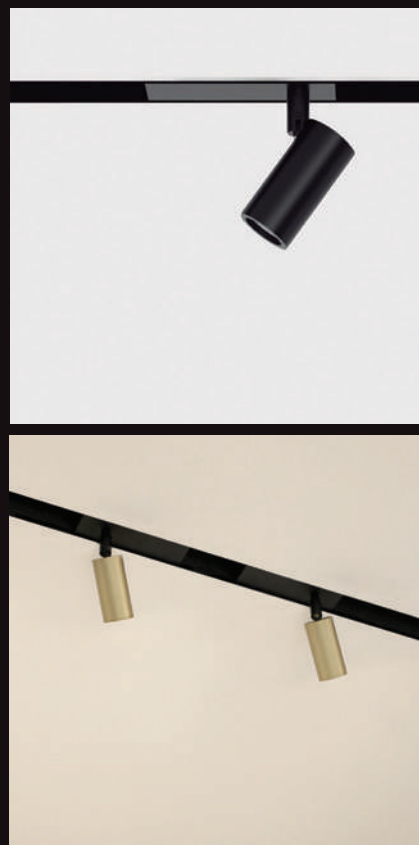
EM0465LED



BLACK

E D I T I O N

- Disponível nas versões para lâmpadas mini dicróica ou PAR16 (base GU10/GZ10)
- Altura regulável dentro da calha
- Facho direcionável para luz de destaque
- Ideal para criar efeitos de destaque em objetos do ambiente (quadros, peças decorativas, etc)
- Aro de recuo da lâmpada para menor ofuscamento



- Acompanha adaptador para instalação em perfil Track com sistema de trilho (compatível com trilhos Newline, vendidos separadamente)



Produto desenvolvido para utilização com trilhos e acessórios* Newline

Referências:

- 931000 (BT) / 931001 (PT)** - Trilho 1m
- 931002 (BT) / 931003 (PT)** - Trilho 1,5m
- 931004 (BT) / 931005 (PT)** - Trilho 2m
- 931006 (BT) / 931007 (PT)** - Conector Reto

*Vendidos separadamente

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO



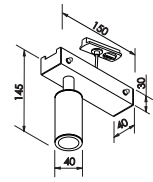
SPOT					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
SP0371	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	150 x 40 x 145	127V / 220V
SP0372	1 x GU10/GZ10	PAR16	50W	150 x 56 x 120	127V / 220V

MATERIAL

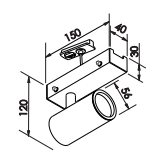
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)





SP0371



SP0372



BLACK

E D I T I O N

- Pode ser utilizado como plafon individual ou módulo de sistema linear Track
- Sistema de encaixe por molas/guias para alinhamento e fixação das peças
- Discreto acabamento lateral para passagem dos cabos embutidos na montagem como sistema

**JUNÇÃO LATERAL**

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO FONTE LUMINOSA (lm)	FLUXO LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PL0377LED3	16W	2200	1320	3000 ●	310 x 310 x 80
PL0377LED4	16W	2200	1320	4000 ●	310 x 310 x 80

JUNÇÃO TETO / PAREDE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO FONTE LUMINOSA (lm)	FLUXO LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PL0378LED3	16W	2200	1320	3000 ●	355 x 40 x 355
PL0378LED4	16W	2200	1320	4000 ●	355 x 40 x 335

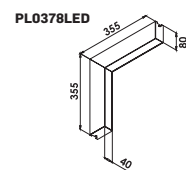
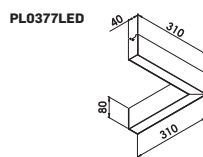
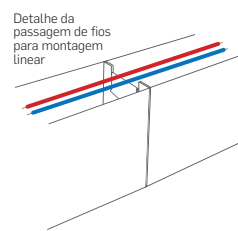
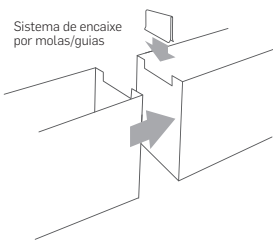
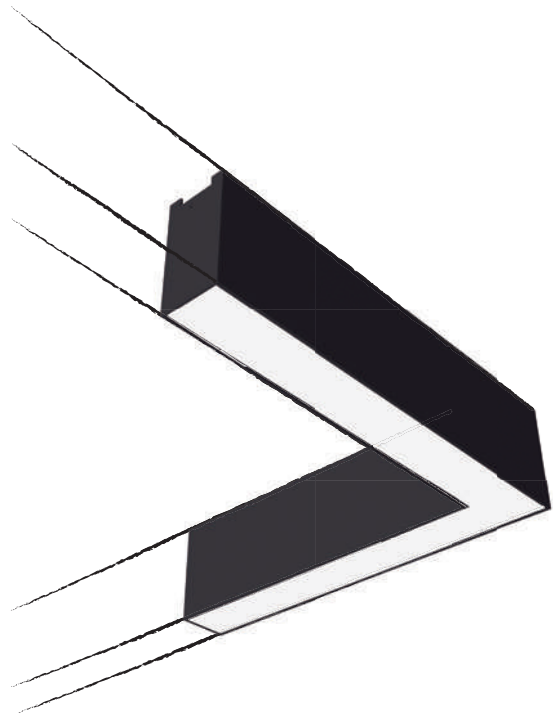
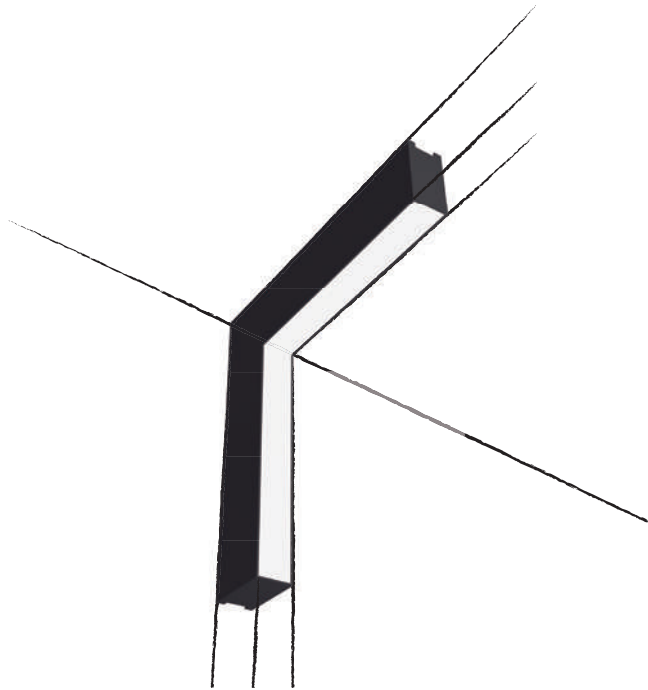
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

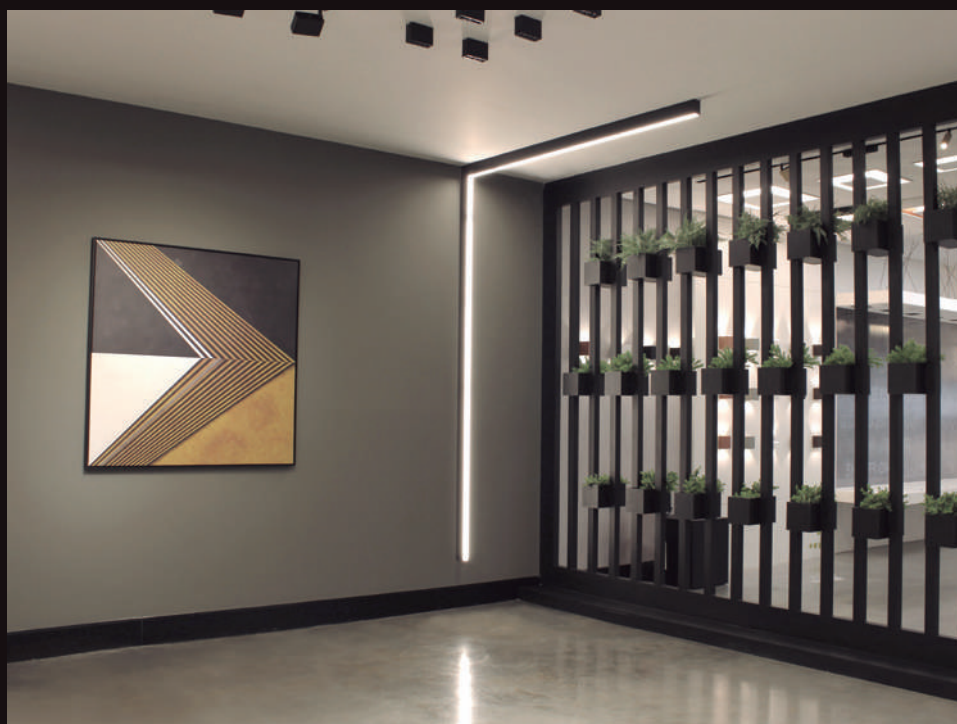




BLACK

E D I T I O N

- Pode ser utilizado como plafon individual ou módulo de sistema linear Track
- Sistema de encaixe por molas/guias para alinhamento e fixação das peças
- Discreto acabamento lateral para passagem dos cabos embutidos na montagem como sistema



PLAFON					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO FONTE LUMINOSA (lm)	FLUXO LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PL0370LED3	8W	1100	650	3000 ●	290 x 40 x 80
PL0370LED4	8W	1100	673	4000 ●	290 x 40 x 80
PL0371LED3	16W	2200	1300	3000 ●	570 x 40 x 80
PL0371LED4	16W	2200	1347	4000 ●	570 x 40 x 80
PL0372LED3	32W	4400	2600	3000 ●	1130 x 40 x 80
PL0372LED4	32W	4400	2693	4000 ●	1130 x 40 x 80
PL0373LED3	48W	6600	3900	3000 ●	1690 x 40 x 80
PL0373LED4	48W	6600	4040	4000 ●	1690 x 40 x 80
PL0374LED3	64W	8800	5200	3000 ●	2250 x 40 x 80
PL0374LED4	64W	8800	5386	4000 ●	2250 x 40 x 80

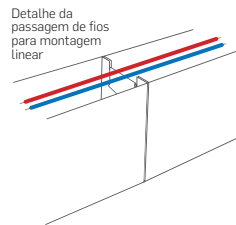
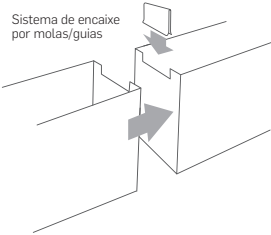
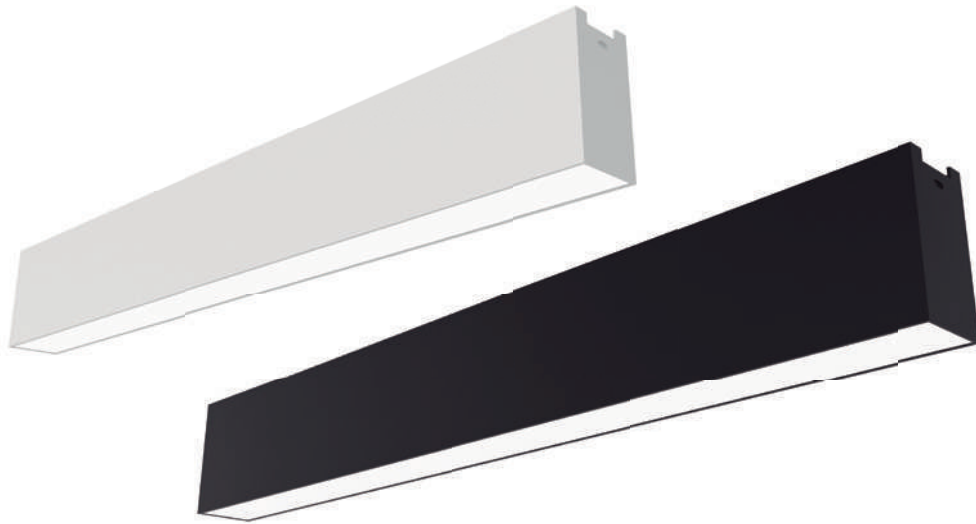
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

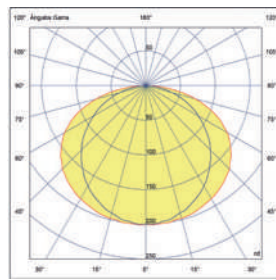
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

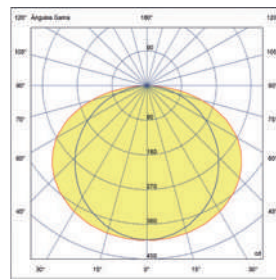
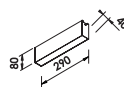




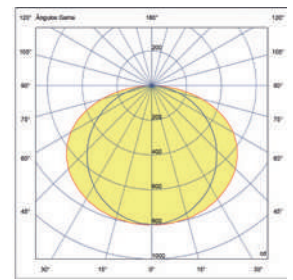
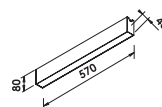
LedLINE



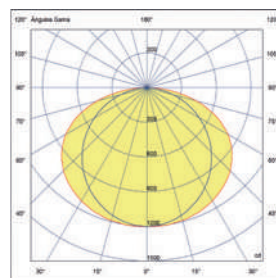
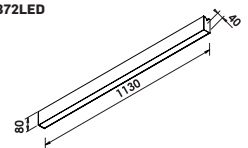
PL0370LED



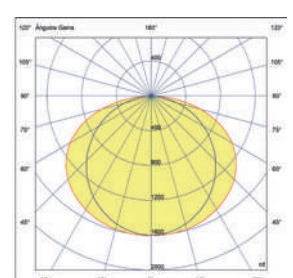
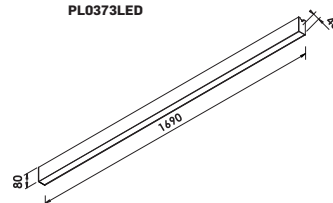
PL0371LED



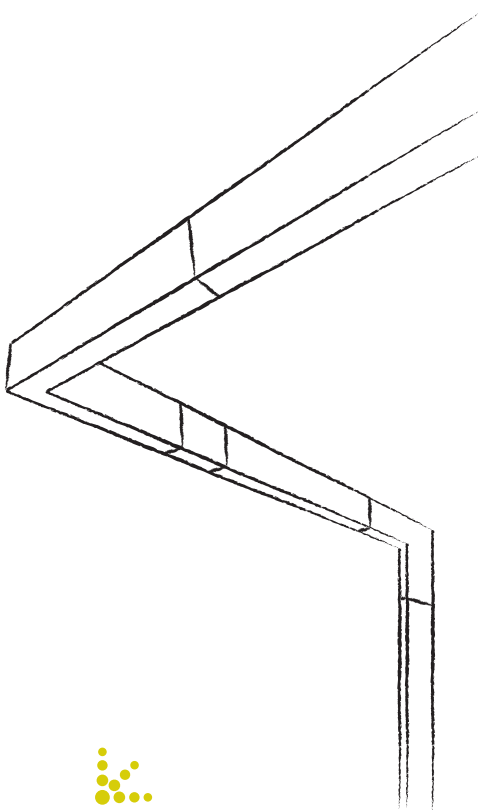
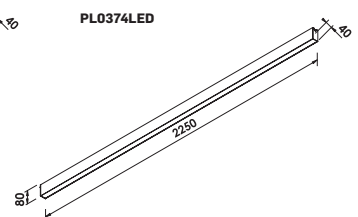
PL0372LED



PL0373LED



PL0374LED



BLACK

E D I T I O N

- Pode ser utilizado como plafon individual ou módulo de sistema linear Track
- Sistema de encaixe por molas/guias para alinhamento e fixação das peças
- Disponível nas opções de 3000k e 4000k com ângulos de abertura de 10° e 24°
- Lente antiofuscante



Elemento antiofuscante sempre na cor preta



PLAFON FOCO						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO FONTE LUMINOSA (lm)	FLUXO LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
PL0381LED3	4W	600	433	3000 ●	10°	110 x 40 x 80
PL0381LED4	4W	600	456	4000 ●	10°	110 x 40 x 80
PL0383LED3	4W	600	436	3000 ●	24°	110 x 40 x 80
PL0383LED4	4W	600	460	4000 ●	24°	110 x 40 x 80
PL0450LED3	8W	1200	866	3000 ●	10°	220 x 40 x 80
PL0450LED4	8W	1200	912	4000 ●	10°	220 x 40 x 80
PL0455LED3	8W	1200	872	3000 ●	24°	220 x 40 x 80
PL0455LED4	8W	1200	920	4000 ●	24°	220 x 40 x 80

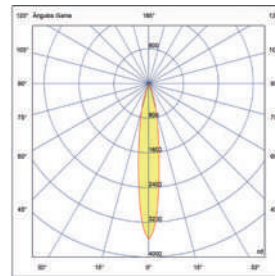
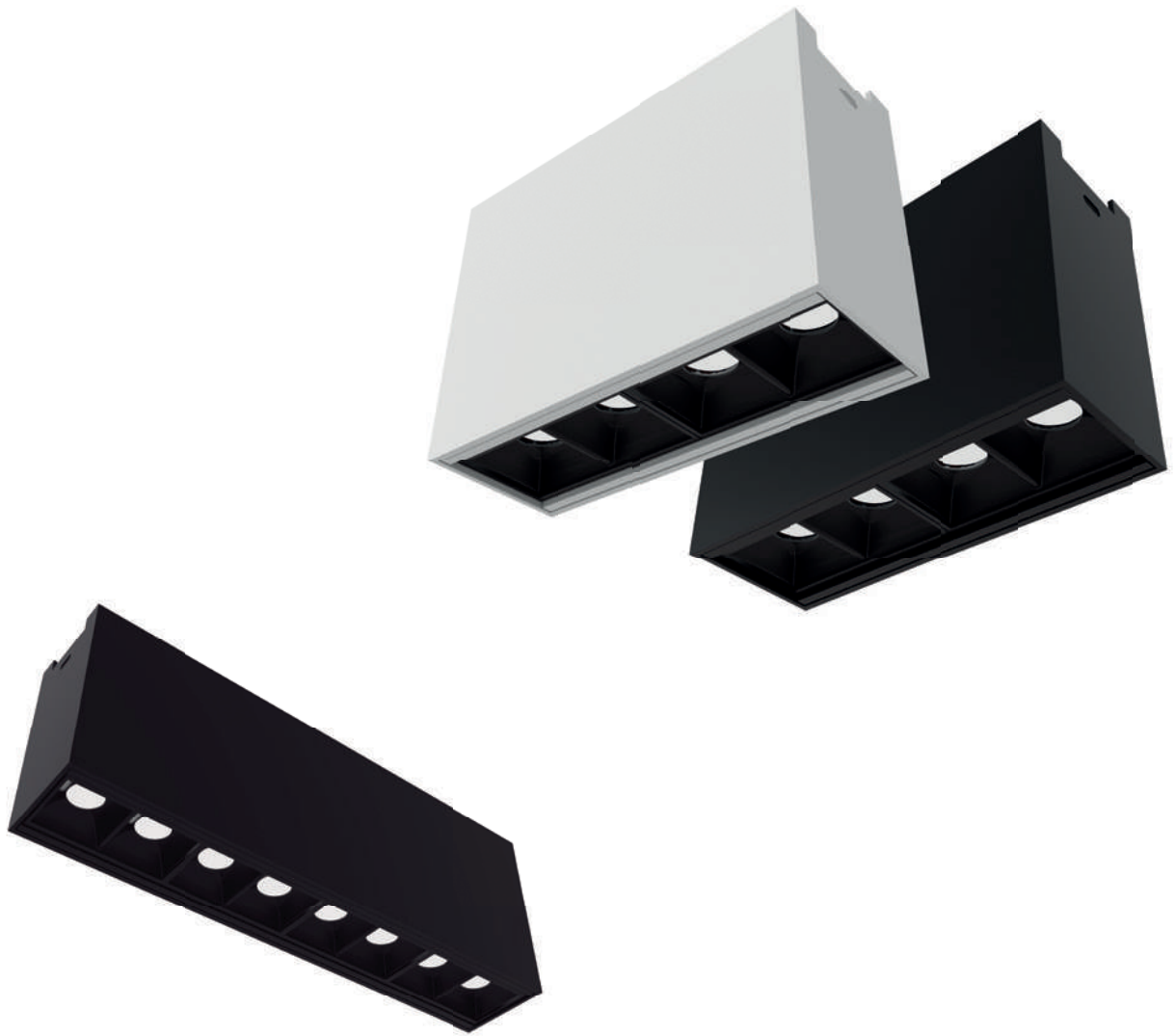
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFeitos DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

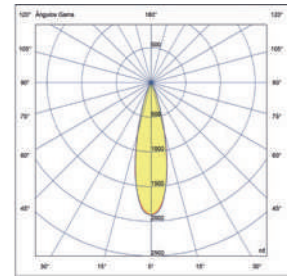
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

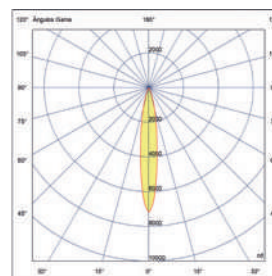
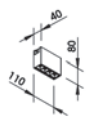




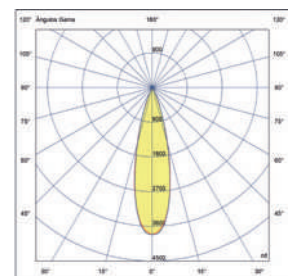
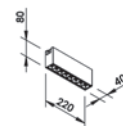
PL0381LED



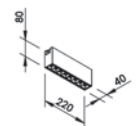
PL0383LED



PL0450LED



PL0455LED



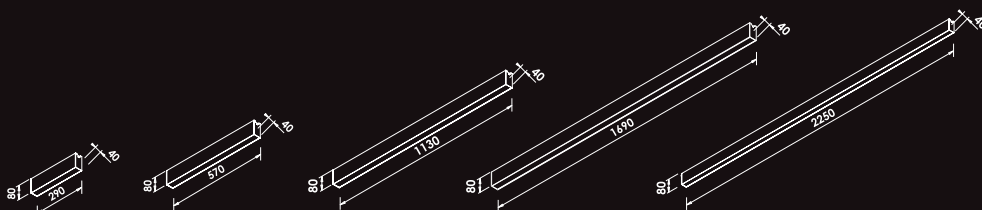
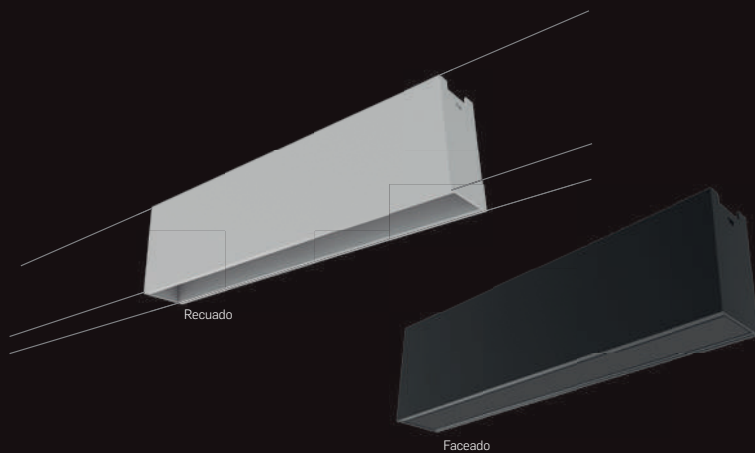
Led LINE



BLACK

EDITION

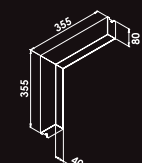
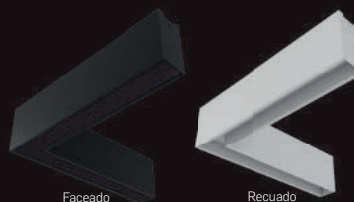
- Sistema de encaixe por molas/guias para alinhamento e fixação das peças
- Discreto acabamento lateral para passagem dos cabos embutidos na montagem como sistema



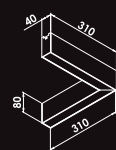
PL0370 PL0380 PL0371 PL0381 PL0372 PL0382 PL0373 PL0383 PL0374 PL0384

JUNÇÃO RETA

CÓDIGO	DIM. (mm)	MODELO
PL0370	290 x 40 x 80	RECUADO
PL0380	290 x 40 x 80	FACEADO
PL0371	570 x 40 x 80	RECUADO
PL0381	570 x 40 x 80	FACEADO
PL0372	1130 x 40 x 80	RECUADO
PL0382	1130 x 40 x 80	FACEADO
PL0373	1690 x 40 x 80	RECUADO
PL0383	1690 x 40 x 80	FACEADO
PL0374	2250 x 40 x 80	RECUADO
PL0384	2250 x 40 x 80	FACEADO



PL0376 PL0386



PL0375 PL0385

JUNÇÃO TETO / PAREDE

CÓDIGO	DIM. (mm)	MODELO
PL0376	355 x 40 x 355	RECUADO
PL0386	355 x 40 x 355	FACEADO

JUNÇÃO LATERAL

CÓDIGO	DIM. (mm)	MODELO
PL0375	310 x 310 x 80	RECUADO
PL0385	310 x 310 x 80	FACEADO



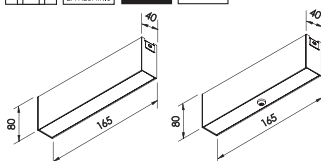
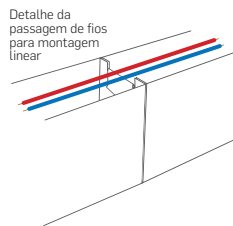
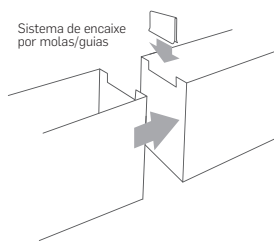
Ideal para uso com pendentes da linha Lisse Newline:
420, 425, 430 435.
 Produtos disponíveis no catálogo "White" Newline 2021

MATERIAL

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

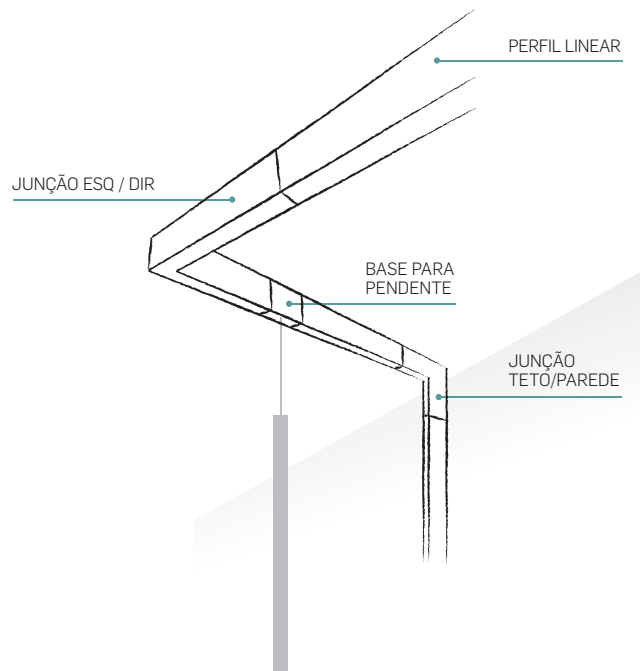
3 ANOS DE GARANTIA
 CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



PL0377

PL0387

BASE PARA PENDENTE		
CÓDIGO	DIM. (mm)	MODELO
PL0377	165 x 40 x 80	RECUADO
PL0387	165 x 40 x 80	FACEADO



BLACK

E D I T I O N

- Pode ser utilizado como plafon individual ou módulo de sistema linear Track
- Sistema de encaixe por molas/guias para alinhamento e fixação das peças
- Disponível nas opções de 3000k e 4000k com ângulos de abertura de 10° e 24°
- Lente antiofuscante



Elemento antiofuscante sempre na cor preta



PLAFON FOCO DIRECIONÁVEL

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO FONTE LUMINOSA (lm)	FLUXO LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
PL0391LED3	4W	600	433	3000 ●	10°	150 x 40 x 135
PL0391LED4	4W	600	456	4000 ●	10°	150 x 40 x 135
PL0393LED3	4W	600	436	3000 ●	24°	150 x 40 x 135
PL0393LED4	4W	600	460	4000 ●	24°	150 x 40 x 135
PL0460LED3	8W	1200	866	3000 ●	10°	220 x 40 x 135
PL0460LED4	8W	1200	912	4000 ●	10°	220 x 40 x 135
PL0465LED3	8W	1200	872	3000 ●	24°	220 x 40 x 135
PL0465LED4	8W	1200	920	4000 ●	24°	220 x 40 x 135

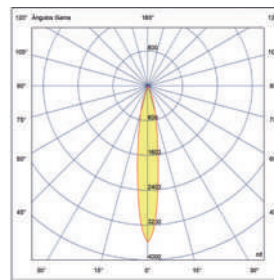
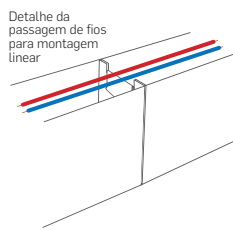
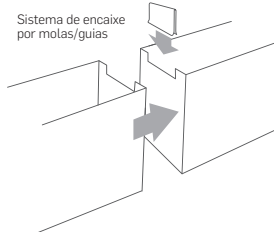
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

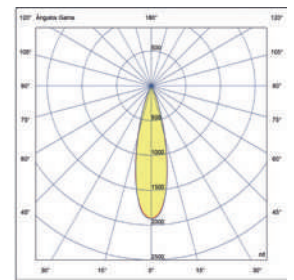
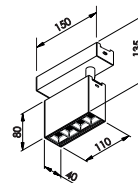
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

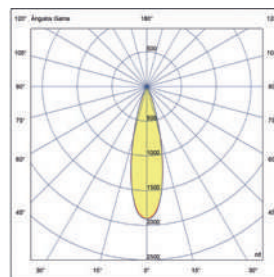
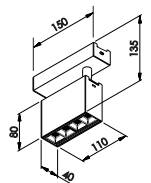




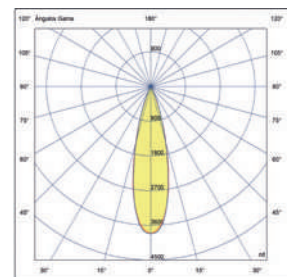
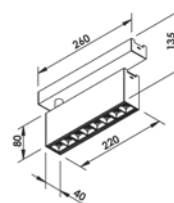
PL0391LED



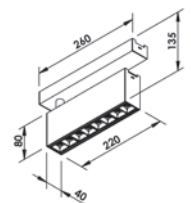
PL0393LED



PL0460LED



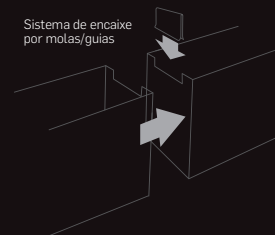
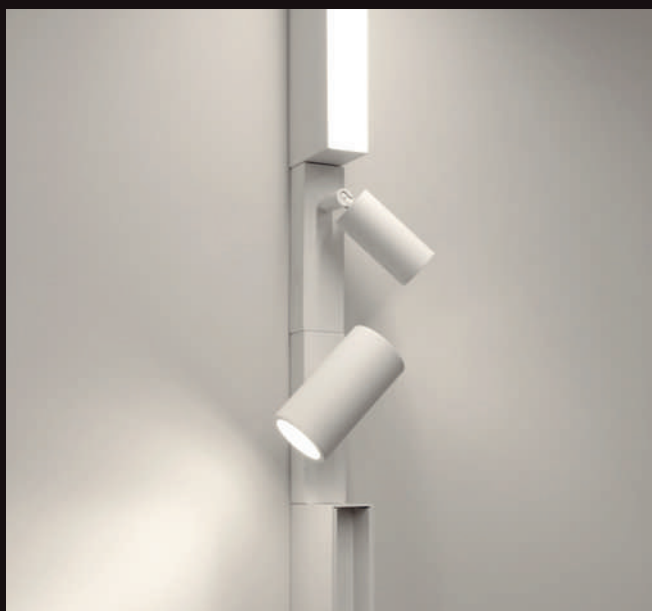
PL0465LED



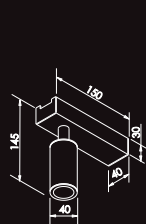
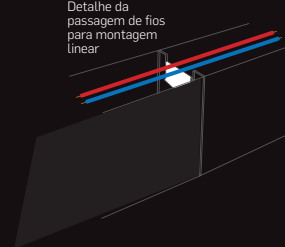
BLACK

EDITION

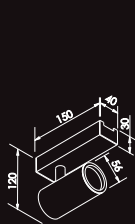
- Pode ser utilizado como spot individual ou módulo de sistema linear Track
- Sistema de encaixe por molas/guias para alinhamento e fixação das peças
- Discreto acabamento lateral para passagem dos cabos embutidos na montagem como sistema
- Disponível nas versões para lâmpadas mini dicróica ou PAR16 (base GU10/GZ10)
- Facho direcionável para luz de destaque
- Ideal para criar efeitos de destaque em objetos do ambiente (quadros, peças decorativas, etc)
- Aro de recuo da lâmpada para menor ofuscamento



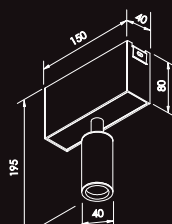
Detalhe da passagem de fios para montagem linear



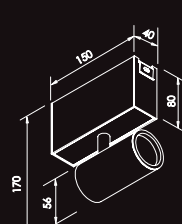
SP0373



SP0374



SP0375



SP0376

IRC ≥ 80
 BI VOLT
 MODULAR LIGHTING
 PRODUZIDO EM ALUMÍNIO
 AL
 AC
 PT
 BRANCO
 BT

SPOT						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	PÓT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	MODELO
SP0373	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	150 x 40 x 145	127V / 220V	PERFIL BAIXO
SP0374	1 x GU10/GZ10	PAR16	50W	150 x 40 x 120	127V / 220V	PERFIL BAIXO
SP0375	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	150 x 40 x 195	127V / 220V	PERFIL ALTO
SP0376	1 x GU10/GZ10	PAR16	50W	150 x 40 x 170	127V / 220V	PERFIL ALTO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

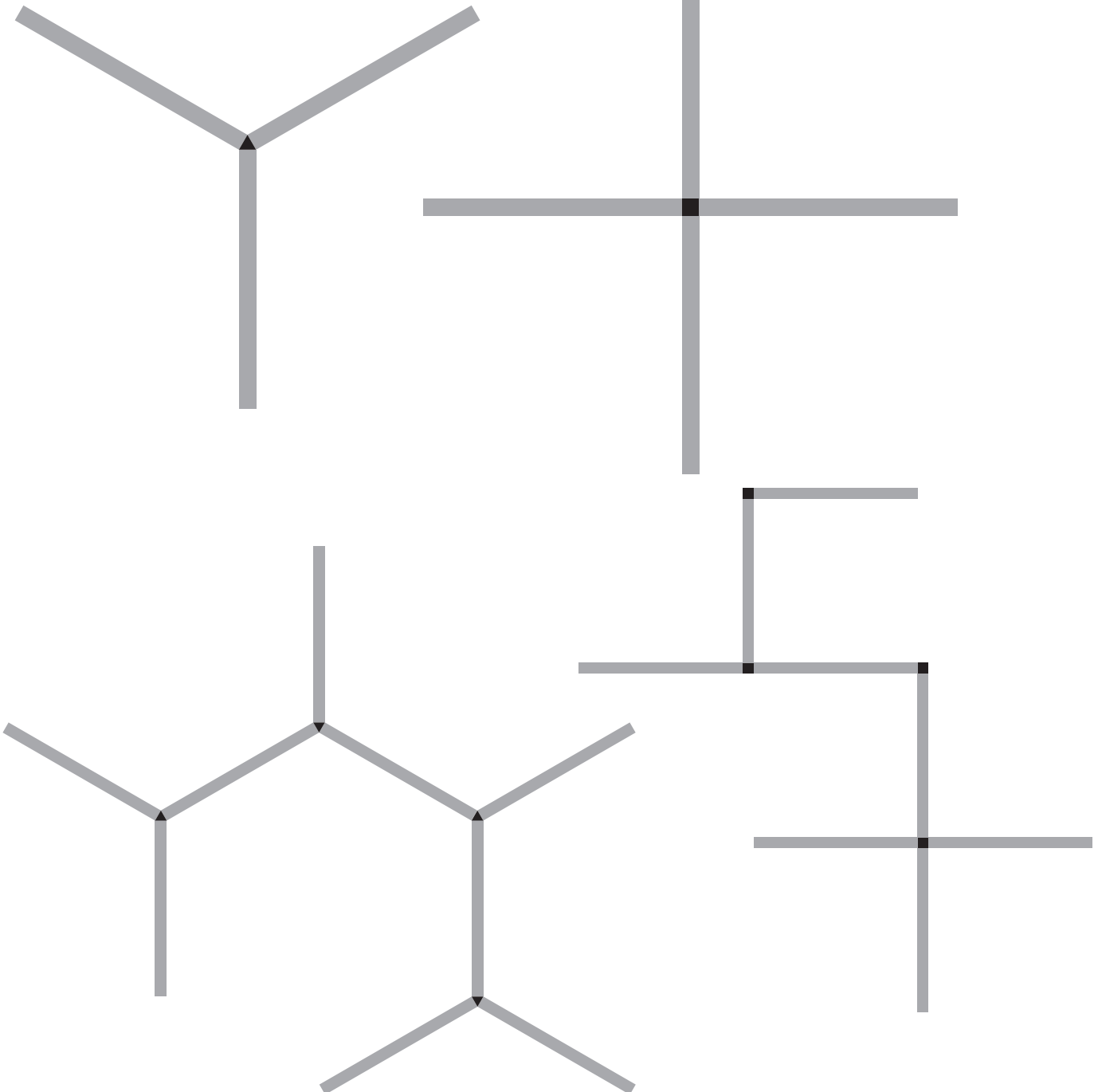
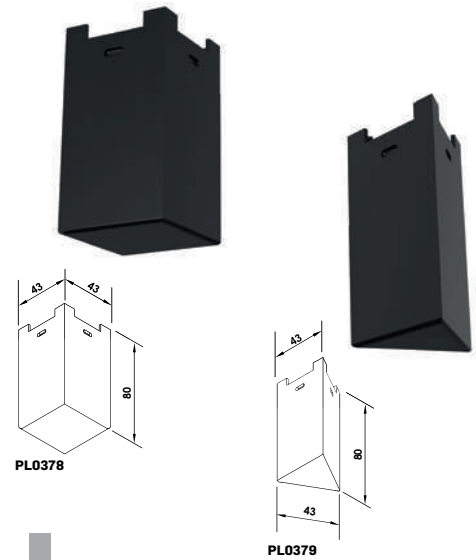




JUNÇÃO TETO / PAREDE

CÓDIGO	DIM. (mm)
PL0378	43 x 43 x 80
PL0379	43 x 43 x 80

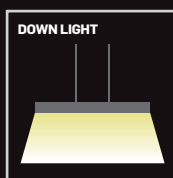
Para utilização com sistema Track de sobrepor ou aérea. Ideal para composição de sistemas personalizados.



BLACK

EDITION

- Pode ser utilizado como luminária individual ou módulo de sistema linear Track
- Sistema de encaixe por molas/guias para alinhamento e fixação das peças
- Discreto acabamento lateral para passagem dos cabos embutidos na montagem como sistema
- Permite instalação linear (contínua) sem limite de comprimento e apenas um ponto de energia

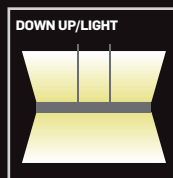


PENDENTE DOWN LIGHT

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO FONTE LUMINOSA (lm)	FLUXO LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD0371LED3	16W	2200	1300	3000 ●	570 x 40 x 80
PD0371LED4	16W	2200	1347	4000 ●	570 x 40 x 80
PD0372LED3	32W	4400	2600	3000 ●	1130 x 40 x 80
PD0372LED4	32W	4400	2693	4000 ●	1130 x 40 x 80
PD0373LED3	48W	6600	3900	3000 ●	1690 x 40 x 80
PD0373LED4	48W	6600	4040	4000 ●	1690 x 40 x 80
PD0374LED3	64W	8800	5200	3000 ●	2250 x 40 x 80
PD0374LED4	64W	8800	5386	4000 ●	2250 x 40 x 80

Possibilidade de acendimento individual

- Necessário individualização da instalação elétrica.



PENDENTE UP/DOWN LIGHT

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO FONTE LUMINOSA (lm)	FLUXO LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PD0376LED3	32W	4400	2600	3000 ●	570 x 40 x 80
PD0376LED4	32W	4400	2693	4000 ●	570 x 40 x 80
PD0377LED3	64W	8800	5200	3000 ●	1130 x 40 x 80
PD0377LED4	64W	8800	5386	4000 ●	1130 x 40 x 80
PD0378LED3	96W	13200	7800	3000 ●	1690 x 40 x 80
PD0378LED4	96W	13200	8079	4000 ●	1690 x 40 x 80

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFeitos DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

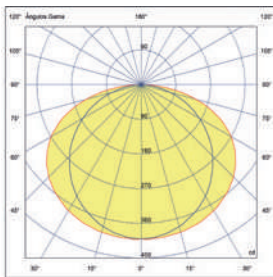
PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



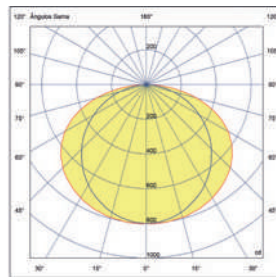
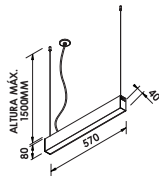


Driver
INCLUSO
na peça

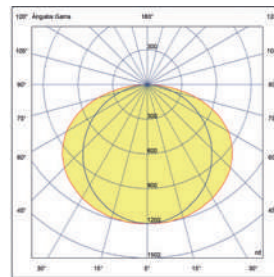
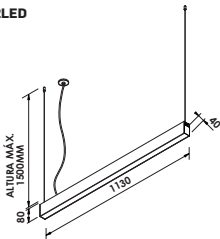
LedLINE



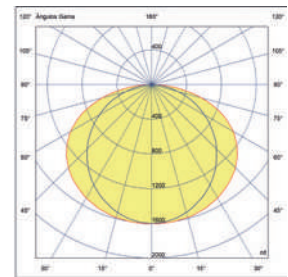
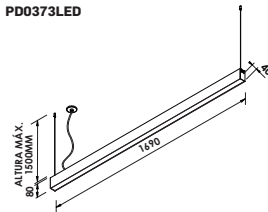
PD0371LED



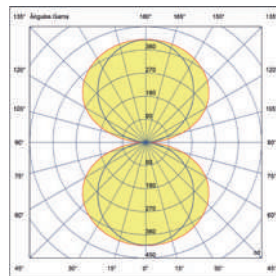
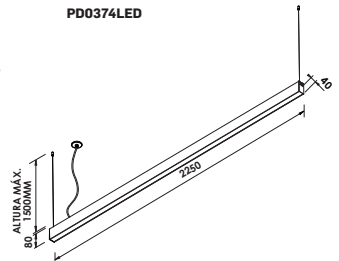
PD0372LED



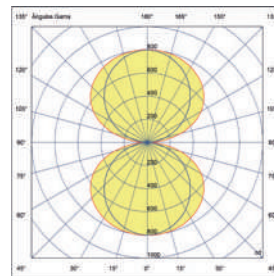
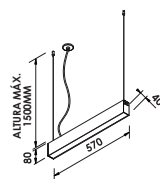
PD0373LED



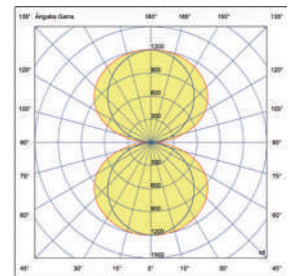
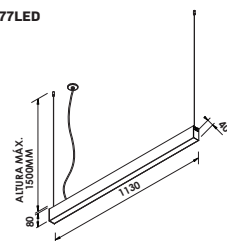
PD0374LED



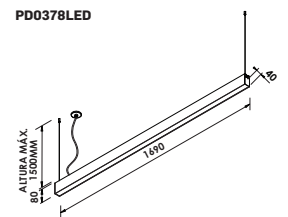
PD0376LED



PD0377LED



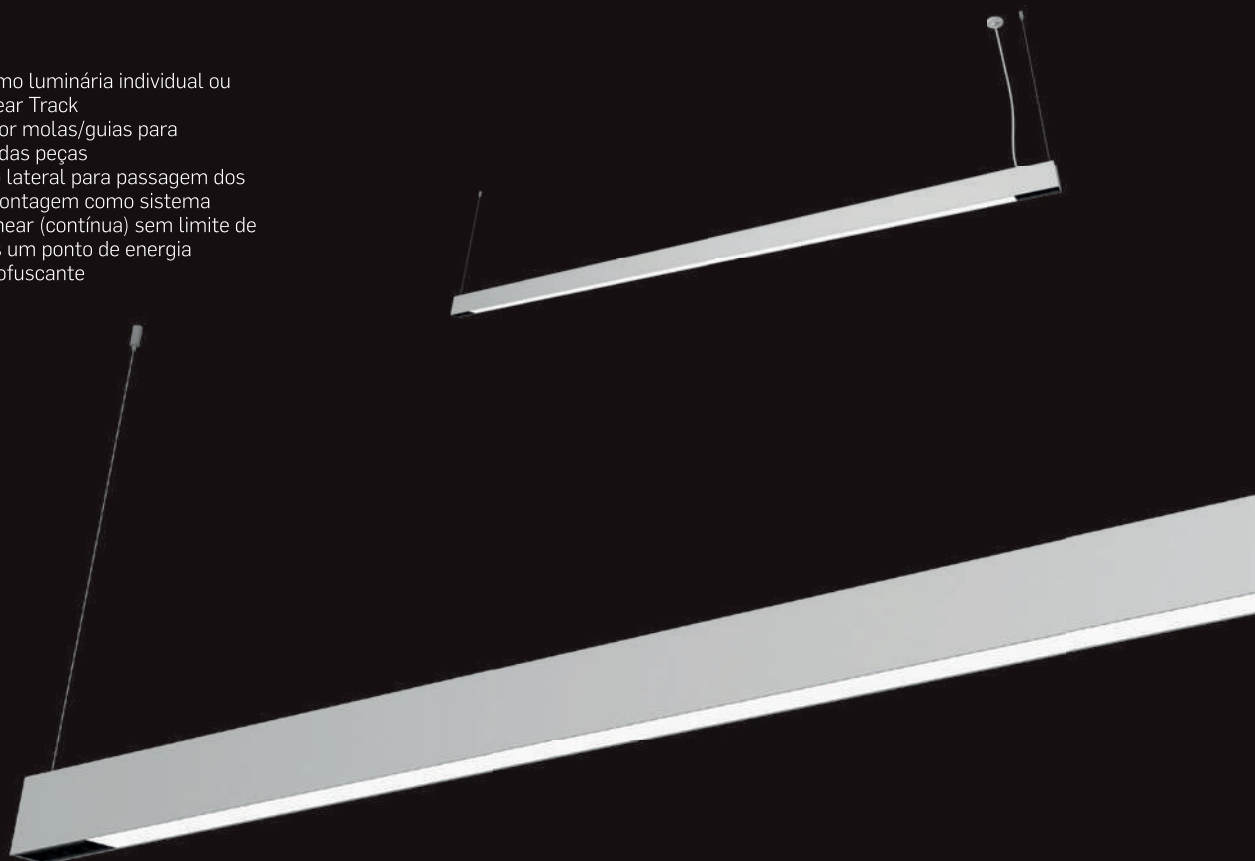
PD0378LED



BLACK

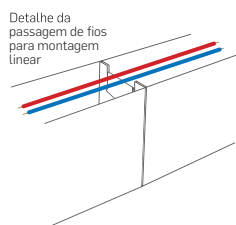
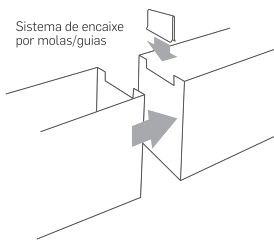
E D I T I O N

- Pode ser utilizado como luminária individual ou módulo de sistema linear Track
- Sistema de encaixe por molas/guias para alinhamento e fixação das peças
- Discreto acabamento lateral para passagem dos cabos embutidos na montagem como sistema
- Permite instalação linear (contínua) sem limite de comprimento e apenas um ponto de energia
- Focos com lente antiofuscante



PENDENTE COM FOCO								
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO FONTE LUMINOSA DIFUSA (lm)	FLUXO LUMINÁRIA DIFUSA (lm)	FLUXO FONTE LUMINOSA FOCO (lm)	FLUXO LUMINÁRIA FOCO (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
PD0386LED3	24W	2200	1300	1200	872	3000 ●	24°	790 x 40 x 80
PD0386LED4	24W	2200	1347	1200	920	4000 ●	24°	790 x 40 x 80
PD0387LED3	40W	4400	2600	1200	872	3000 ●	24°	1350 x 40 x 80
PD0387LED4	40W	4400	2693	1200	920	4000 ●	24°	1350 x 40 x 80
PD0388LED3	56W	6600	3900	1200	872	3000 ●	24°	1910 x 40 x 80
PD0388LED4	56W	6600	4040	1200	920	4000 ●	24°	1910 x 40 x 80
PD0389LED3	72W	8800	5200	1200	872	3000 ●	24°	2470 x 40 x 80
PD0389LED4	72W	8800	5386	1200	920	4000 ●	24°	2470 x 40 x 80





Driver **INCLUSO** na peça

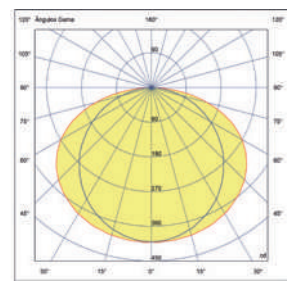
Led LINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

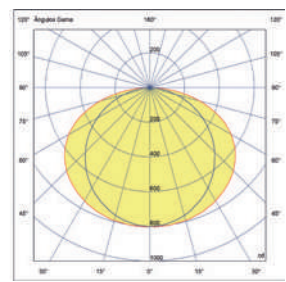
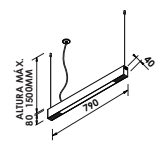
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

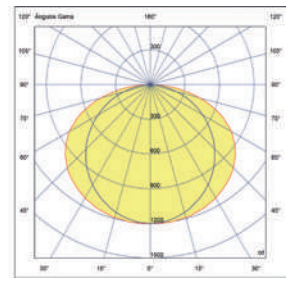
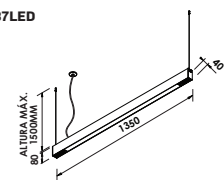
PRODUTO BIVOLT (127V/220V)



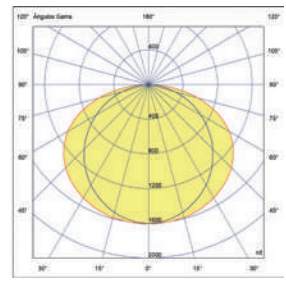
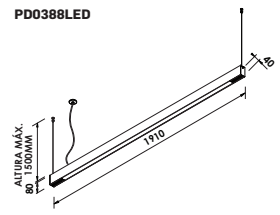
PD0386LED



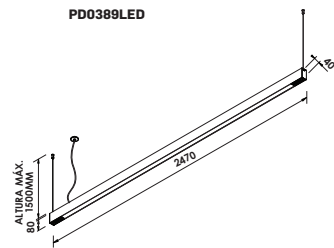
PD0387LED



PD0388LED



PD0389LED



BLACK

E D I T I O N

- Junção para espaçamento dos componentes Track Aéreo
- Ideal para criação de sistemas pois possibilita a melhor composição visual e viabiliza a passagem de cabos elétricos, para utilização de apenas um ponto de energia elétrica

**JUNÇÃO CEGA AÉREA RETA**

CÓDIGO	DIM. (mm)	MODELO
PD0371	570 x 40 x 80	RECUADO
PD0381	570 x 40 x 80	FACEADO
PD0372	1130 x 40 x 80	RECUADO
PD0382	1130 x 40 x 80	FACEADO
PD0373	1690 x 40 x 80	RECUADO
PD0383	1690 x 40 x 80	FACEADO
PD0374	2250 x 40 x 80	RECUADO
PD0384	2250 x 40 x 80	FACEADO

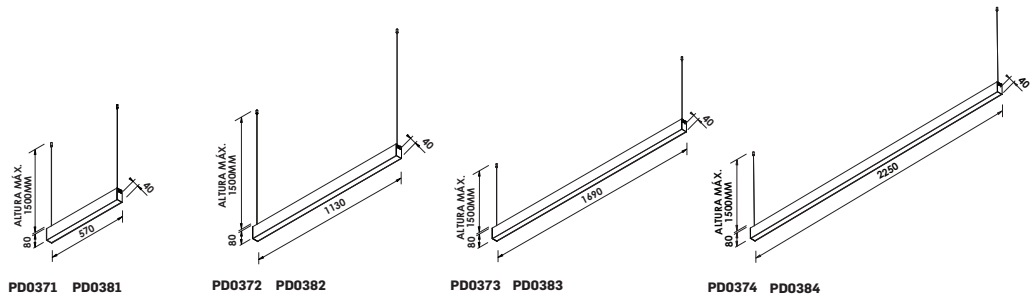
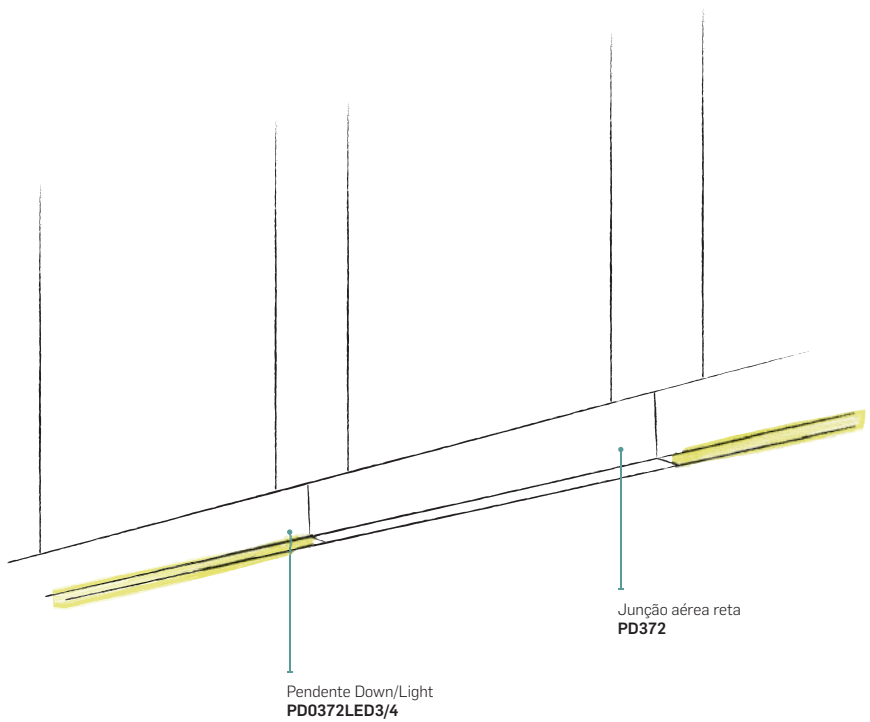




3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

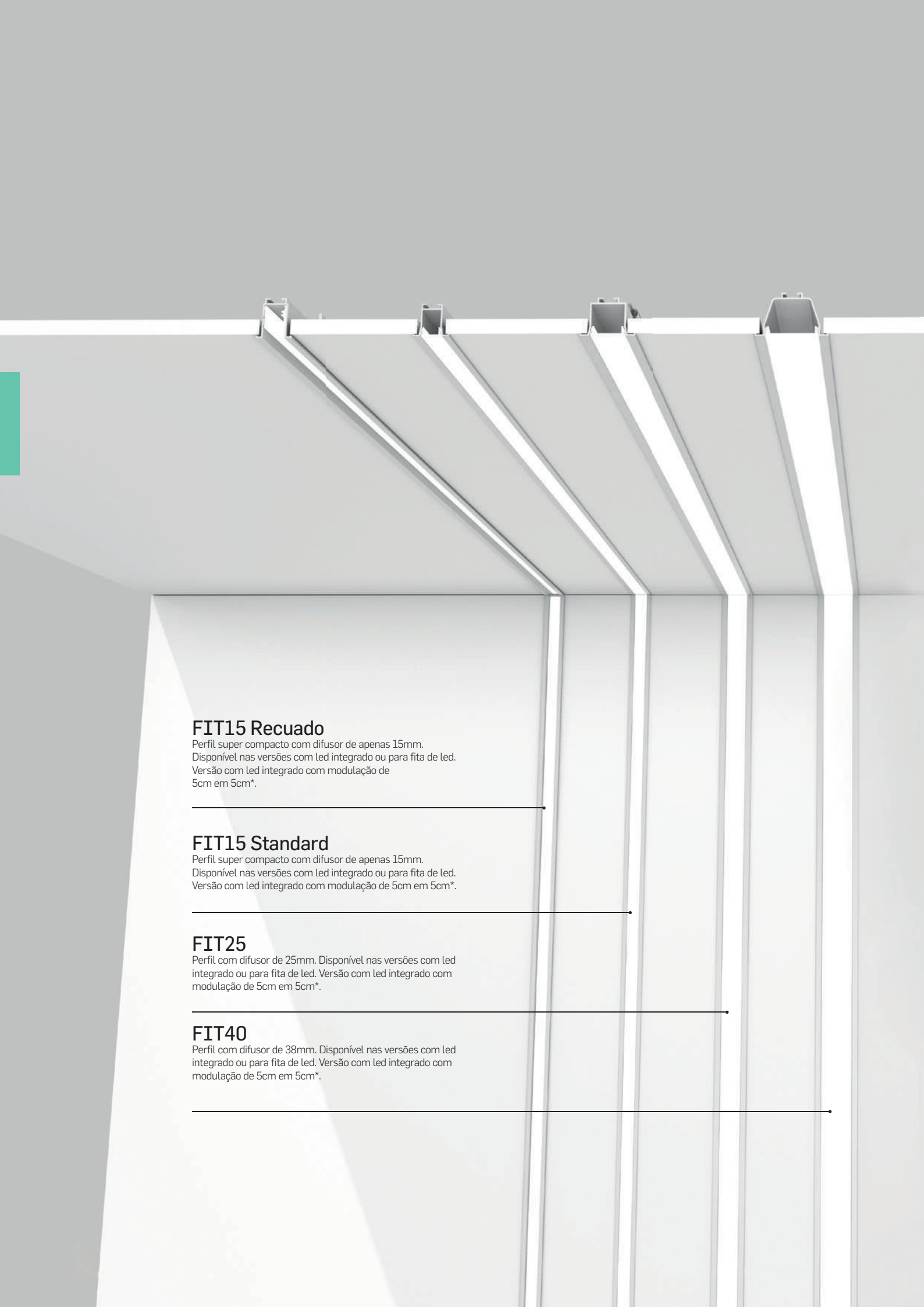
MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis









FIT15 Recuado

Perfil super compacto com difusor de apenas 15mm. Disponível nas versões com led integrado ou para fita de led. Versão com led integrado com modulação de 5cm em 5cm*.

FIT15 Standard

Perfil super compacto com difusor de apenas 15mm. Disponível nas versões com led integrado ou para fita de led. Versão com led integrado com modulação de 5cm em 5cm*.

FIT25

Perfil com difusor de 25mm. Disponível nas versões com led integrado ou para fita de led. Versão com led integrado com modulação de 5cm em 5cm*.

FIT40

Perfil com difusor de 38mm. Disponível nas versões com led integrado ou para fita de led. Versão com led integrado com modulação de 5cm em 5cm*.

PERFIS

LINEARES

COM LED INTEGRADO OU
PARA FITA DE LED



LINEUP

Perfil para utilização com fita de led. Fácil instalação com auxílio de molas em aço inox que acompanham o produto. Abertura com vão de 26,5mm.

LINEUP DUPLA

Maior fluxo luminoso com utilização de duas fitas de led simultaneamente. Fácil instalação com auxílio de molas em aço inox que acompanham o produto. Abertura com vão de 60mm.

UP LIGHT

uma opção moderna e sofisticada para iluminação. Sua luz é indireta, rebatida no teto ou parede, criando um ambiente aconchegante e agradável. Disponível nas versões com led integrado de 2700K, 3000k e 4000K - 24V ou para fita de LED.



UP LIGHT

Perfis lineares

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

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

Designed by

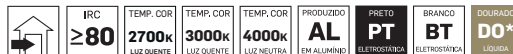


MARCO DIAS

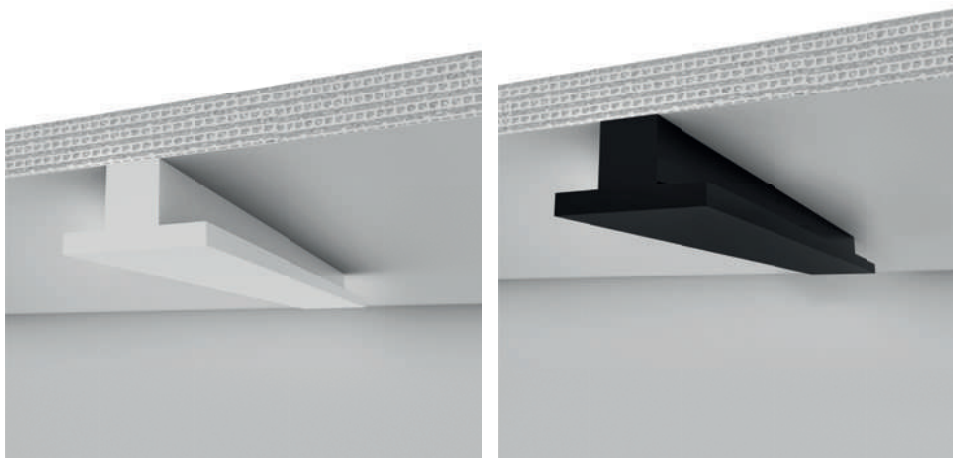
Designer de produtos, nascido em São Paulo e formado pela FAAP (Fundação Álvares Penteado) em Desenho Industrial. Atuou em empresas como Dominici e Studioluca. É o designer titular da Newline desde 2006.

Compatível com uma linha completa de módulos complementares. Consulte a página 235



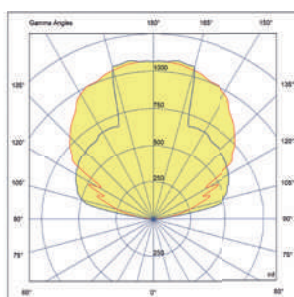
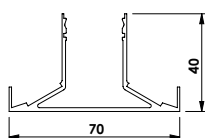


*Acabamento DO disponível para produtos de 0,5m; 1m; 1,5m; e 2m.

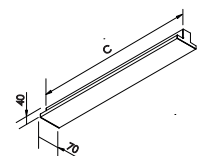


PRODUTO COM
LED
INTEGRADO

PRODUTO 24V
Recomendado o uso das fontes originais Newline



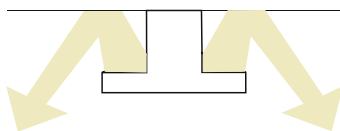
Curva fotométrica considerando 1m linear



Lançamento
2021

ATENÇÃO
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

ACESSÓRIOS ADICIONAIS (OPCIONAIS)		
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COLETIVO
AC00010	TAMPA PERFIL LINEAR	10PÇS
AC00011	GUIA RETA	10PÇS
AC00012	GUIA L	10PÇS
AC00013	SUPORTE DE FIXAÇÃO	10PÇS



PERFIL LINEAR SOBREPOR UP					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PSUP050LED27	14W	1600	1617	2700 ●	510 x 70 x 40
PSUP050LED3	14W	1600	1617	3000 ●	510 x 70 x 40
PSUS050LED4	14W	1600	1698	4000 ○	510 x 70 x 40
PSUP100LED27	28W	3200	3234	2700 ●	1010 x 70 x 40
PSUP100LED3	28W	3200	3234	3000 ●	1010 x 70 x 40
PSUP100LED4	28W	3200	3396	4000 ○	1010 x 70 x 40
PSUP150LED27	42W	4800	4851	2700 ●	1510 x 70 x 40
PSUP150LED3	42W	4800	4851	3000 ●	1510 x 70 x 40
PSUP150LED4	42W	4800	5093	4000 ○	1510 x 70 x 40
PSUP200LED27	56W	6400	6468	2700 ●	2010 x 70 x 40
PSUP200LED3	56W	6400	6468	3000 ●	2010 x 70 x 40
PSUP200LED4	56W	6400	6791	4000 ○	2010 x 70 x 40
PSUP250LED27	70W	8000	8085	2700 ●	2510 x 70 x 40
PSUP250LED3	70W	8000	8085	3000 ●	2510 x 70 x 40
PSUP250LED4	70W	8000	8489	4000 ○	2510 x 70 x 40
PSUP300LED27	84W	9600	9701	2700 ●	3010 x 70 x 40
PSUP300LED3	84W	9600	9701	3000 ●	3010 x 70 x 40
PSUP300LED4	84W	9600	10187	4000 ○	3010 x 70 x 40



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

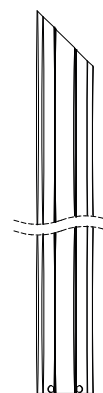
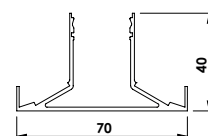
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V

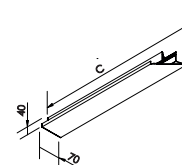
Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na página 242



PERFIL LINEAR SOBREPOR UP DIREITO 45°					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PSUP025DLED27	4,9W	560	566	2700 ●	225 x 70 x 40
PSUP025DLED3	4,9W	560	566	3000 ●	225 x 70 x 40
PSUP025DLED4	4,9W	560	594	4000 ○	225 x 70 x 40
PSUP050DLED27	11,9W	1360	1374	2700 ●	475 x 70 x 40
PSUP050DLED3	11,9W	1360	1374	3000 ●	475 x 70 x 40
PSUP050DLED4	11,9W	1360	1443	4000 ○	475 x 70 x 40
PSUP100DLED27	25,9W	2960	2991	2700 ●	975 x 70 x 40
PSUP100DLED3	25,9W	2960	2991	3000 ●	975 x 70 x 40
PSUP100DLED4	25,9W	2960	3141	4000 ○	975 x 70 x 40
PSUP150DLED27	39,9W	4560	4608	2700 ●	1475 x 70 x 40
PSUP150DLED3	39,9W	4560	4608	3000 ●	1475 x 70 x 40
PSUP150DLED4	39,9W	4560	4839	4000 ○	1475 x 70 x 40
PSUP200DLED27	53,9W	6160	6225	2700 ●	1975 x 70 x 40
PSUP200DLED3	53,9W	6160	6225	3000 ●	1975 x 70 x 40
PSUP200DLED4	53,9W	6160	6536	4000 ○	1975 x 70 x 40
PSUP250DLED27	67,9W	7760	7842	2700 ●	2475 x 70 x 40
PSUP250DLED3	67,9W	7760	7842	3000 ●	2475 x 70 x 40
PSUP250DLED4	67,9W	7760	8234	4000 ○	2475 x 70 x 40
PSUP300DLED27	81,9W	9360	9459	2700 ●	2975 x 70 x 40
PSUP300DLED3	81,9W	9360	9459	3000 ●	2975 x 70 x 40
PSUP300DLED4	81,9W	9360	9932	4000 ○	2975 x 70 x 40



Vista em planta



C (Comprimentos)

225mm
475mm
975mm
1475mm
1975mm
2475mm
2975mm

Led LINE

3 ANOS DE GARANTIA

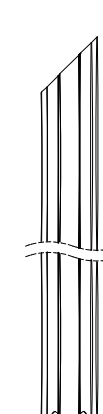
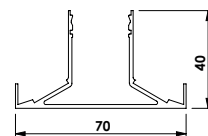
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

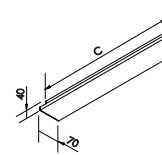
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V

PERFIL LINEAR SOBREPOR UP ESQUERDO 45°					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PSUP025ELED27	4,9W	560	566	2700 ●	225 x 70 x 40
PSUP025ELED3	4,9W	560	566	3000 ●	225 x 70 x 40
PSUP025ELED4	4,9W	560	594	4000 ○	225 x 70 x 40
PSUP050ELED27	11,9W	1360	1374	2700 ●	475 x 70 x 40
PSUP050ELED3	11,9W	1360	1374	3000 ●	475 x 70 x 40
PSUP050ELED4	11,9W	1360	1443	4000 ○	475 x 70 x 40
PSUP100ELED27	25,9W	2960	2991	2700 ●	975 x 70 x 40
PSUP100ELED3	25,9W	2960	2991	3000 ●	975 x 70 x 40
PSUP100ELED4	25,9W	2960	3141	4000 ○	975 x 70 x 40
PSUP150ELED27	39,9W	4560	4608	2700 ●	1475 x 70 x 40
PSUP150ELED3	39,9W	4560	4608	3000 ●	1475 x 70 x 40
PSUP150ELED4	39,9W	4560	4839	4000 ○	1475 x 70 x 40
PSUP200ELED27	53,9W	6160	6225	2700 ●	1975 x 70 x 40
PSUP200ELED3	53,9W	6160	6225	3000 ●	1975 x 70 x 40
PSUP200ELED4	53,9W	6160	6536	4000 ○	1975 x 70 x 40
PSUP250ELED27	67,9W	7760	7842	2700 ●	2475 x 70 x 40
PSUP250ELED3	67,9W	7760	7842	3000 ●	2475 x 70 x 40
PSUP250ELED4	67,9W	7760	8234	4000 ○	2475 x 70 x 40
PSUP300ELED27	81,9W	9360	9459	2700 ●	2975 x 70 x 40
PSUP300ELED3	81,9W	9360	9459	3000 ●	2975 x 70 x 40
PSUP300ELED4	81,9W	9360	9932	4000 ○	2975 x 70 x 40



Vista em planta



C (Comprimentos)

225mm
475mm
975mm
1475mm
1975mm
2475mm
2975mm

Led LINE

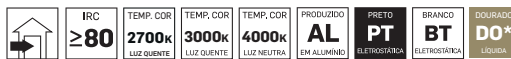
3 ANOS DE GARANTIA

CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



*Acabamento DO disponível para produtos de 0,5m; 1m; 1,5m; e 2m.



PRODUTO COM
LED
INTEGRADO

PRODUTO
24V
Recomendado
o uso das fontes
originais Newline

JUNÇÃO
45°
VEJA EXEMPLOS
NO ÍNDICE



Lançamento
2021



C (Comprimentos)

485mm
985mm
1485mm
1985mm
2485mm
2985mm

PERFIL LINEAR SOBREPOR UP ESQUERDA ESQUERDA 45°					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PSUP050EELED27	11,2	1280	1294	2700 ●	485 x 70 x 40
PSUP050EELED3	11,2	1280	1294	3000 ●	485 x 70 x 40
PSUP050EELED4	11,2	1280	1294	4000 ○	485 x 70 x 40
PSUP100EELED27	25,2	2880	2910	2700 ●	985 x 70 x 40
PSUP100EELED3	25,2	2880	2910	3000 ●	985 x 70 x 40
PSUP100EELED4	25,2	2880	2910	4000 ○	985 x 70 x 40
PSUP150EELED27	32,2	3680	3719	2700 ●	1485 x 70 x 40
PSUP150EELED3	32,2	3680	3719	3000 ●	1485 x 70 x 40
PSUP150EELED4	32,2	3680	3719	4000 ○	1485 x 70 x 40
PSUP200EELED27	53,2	6080	6144	2700 ●	1985 x 70 x 40
PSUP200EELED3	53,2	6080	6144	3000 ●	1985 x 70 x 40
PSUP200EELED4	53,2	6080	6144	4000 ○	1985 x 70 x 40
PSUP250EELED27	67,2	7680	7761	2700 ●	2485 x 70 x 40
PSUP250EELED3	67,2	7680	7761	3000 ●	2485 x 70 x 40
PSUP250EELED4	67,2	7680	7761	4000 ○	2485 x 70 x 40
PSUP300EELED27	81,2	9280	9378	2700 ●	2985 x 70 x 40
PSUP300EELED3	81,2	9280	9378	3000 ●	2985 x 70 x 40
PSUP300EELED4	81,2	9280	9378	4000 ○	2985 x 70 x 40



Vista em planta



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

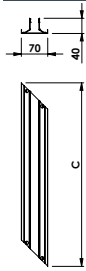
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



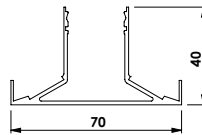
UP Perfil Linear

PERFIL LINEAR SOBREPOR 45°



C (Comprimentos)

- 485mm
- 985mm
- 1485mm
- 1985mm
- 2485mm
- 2985mm

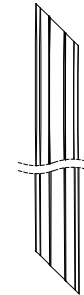


IRC **≥ 80**
 TEMP. COR **2700k** LUZ QUENTE
 TEMP. COR **3000k** LUZ QUENTE
 TEMP. COR **4000k** LUZ NEUTRA
 PRODUTOS EM ALUMÍNIO **AL**
 PRETO **PT** ELETROSTÁTICA
 BRANCO **BT** ELETROSTÁTICA
 DURADO **DO*** LÍQUIDA

*Acabamento DO disponível para produtos de até 2m

PERFIL LINEAR SOBREPOR UP DIREITO DIREITO 45°

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PSUP050DDLED27	11,2	1280	1294	2700 ●	485 x 70 x 40
PSUP050DDLED3	11,2	1280	1294	3000 ●	485 x 70 x 40
PSUP050DDLED4	11,2	1280	1294	4000 ○	485 x 70 x 40
PSUP100DDLED27	25,2	2880	2910	2700 ●	985 x 70 x 40
PSUP100DDLED3	25,2	2880	2910	3000 ●	985 x 70 x 40
PSUP100DDLED4	25,2	2880	2910	4000 ○	985 x 70 x 40
PSUP150DDLED27	32,2	3680	3719	2700 ●	1485 x 70 x 40
PSUP150DDLED3	32,2	3680	3719	3000 ●	1485 x 70 x 40
PSUP150DDLED4	32,2	3680	3719	4000 ○	1485 x 70 x 40
PSUP200DDLED27	53,2	6080	6144	2700 ●	1985 x 70 x 40
PSUP200DDLED3	53,2	6080	6144	3000 ●	1985 x 70 x 40
PSUP200DDLED4	53,2	6080	6144	4000 ○	1985 x 70 x 40
PSUP250DDLED27	67,2	7680	7761	2700 ●	2485 x 70 x 40
PSUP250DDLED3	67,2	7680	7761	3000 ●	2485 x 70 x 40
PSUP250DDLED4	67,2	7680	7761	4000 ○	2485 x 70 x 40
PSUP300DDLED27	81,2	9280	9378	2700 ●	2985 x 70 x 40
PSUP300DDLED3	81,2	9280	9378	3000 ●	2985 x 70 x 40
PSUP300DDLED4	81,2	9280	9378	4000 ○	2985 x 70 x 40



Vista em planta

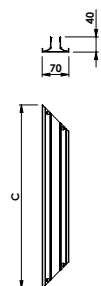
PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO **24V**
Recomendado o uso das fontes originais Newline

JUNÇÃO 45°
VEJA EXEMPLOS NO ÍNDICE

Utilizam fonte **24V**
VENDIDA SEPARADAMENTE
Recomendamos o uso das fontes Newline

Lançamento **2021**



C (Comprimentos)

- 485mm
- 985mm
- 1485mm
- 1985mm
- 2485mm
- 2985mm

PERFIL LINEAR SOBREPOR UP DIREITO ESQUERDA 45°

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PSUP050DELED27	11,2	1280	1294	2700 ●	485 x 70 x 40
PSUP050DELED3	11,2	1280	1294	3000 ●	485 x 70 x 40
PSUP050DELED4	11,2	1280	1294	4000 ○	485 x 70 x 40
PSUP100DELED27	25,2	2880	2910	2700 ●	985 x 70 x 40
PSUP100DELED3	25,2	2880	2910	3000 ●	985 x 70 x 40
PSUP100DELED4	25,2	2880	2910	4000 ○	985 x 70 x 40
PSUP150DELED27	32,2	3680	3719	2700 ●	1485 x 70 x 40
PSUP150DELED3	32,2	3680	3719	3000 ●	1485 x 70 x 40
PSUP150DELED4	32,2	3680	3719	4000 ○	1485 x 70 x 40
PSUP200DELED27	53,2	6080	6144	2700 ●	1985 x 70 x 40
PSUP200DELED3	53,2	6080	6144	3000 ●	1985 x 70 x 40
PSUP200DELED4	53,2	6080	6144	4000 ○	1985 x 70 x 40
PSUP250DELED27	67,2	7680	7761	2700 ●	2485 x 70 x 40
PSUP250DELED3	67,2	7680	7761	3000 ●	2485 x 70 x 40
PSUP250DELED4	67,2	7680	7761	4000 ○	2485 x 70 x 40
PSUP300DELED27	81,2	9280	9378	2700 ●	2985 x 70 x 40
PSUP300DELED3	81,2	9280	9378	3000 ●	2985 x 70 x 40
PSUP300DELED4	81,2	9280	9378	4000 ○	2985 x 70 x 40



Vista em planta

Led LINE

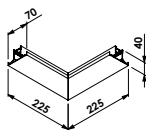
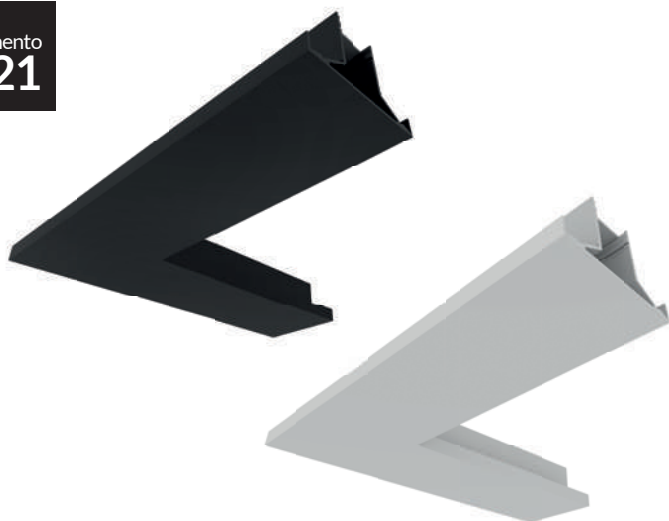
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



Lançamento
2021

PSUP001

PERFIL LINEAR SOBREPOR UP DIREITA/ESQUERDA

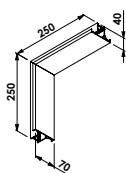
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PSUP000LED27	9,8W	1120	1132	2700 ●	225 x 225 x 40
PSUP000LED3	9,8W	1120	1132	3000 ●	225 x 225 x 40
PSUP000LED4	9,8W	1120	1188	4000 ○	225 x 225 x 40

PRODUTO COM
LED
INTEGRADO**PRODUTO**
24VRecomendado
o uso das fontes
originais Newline

LedLINE

3 ANOS DE
GARANTIA

CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIALProduzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis**TENSÃO DE REDE 24V**Lançamento
2021

PSUP001LED

PERFIL LINEAR SOBREPOR UP TETO/PAREDE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PSUP001LED27	11,2W	1280	1294	2700 ●	250 x 70 x 250
PSUP001LED3	11,2W	1280	1294	3000 ●	250 x 70 x 250
PSUP001LED4	11,2W	1280	1358	4000 ○	250 x 70 x 250

PRODUTO COM
LED
INTEGRADO**PRODUTO**
24VRecomendado
o uso das fontes
originais Newline

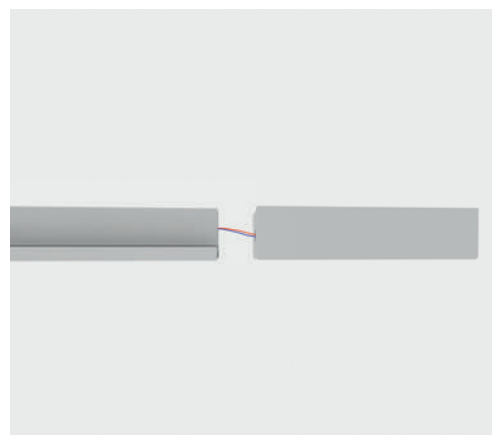
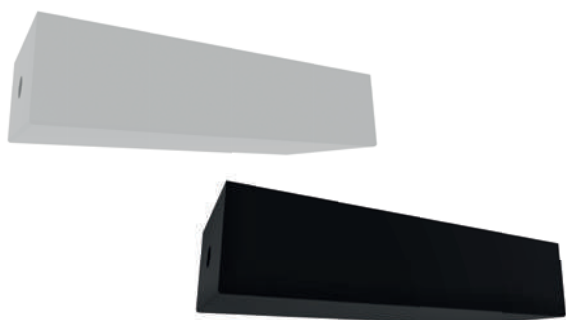
LedLINE

3 ANOS DE
GARANTIA

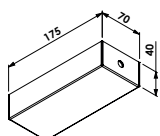
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIALProduzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis**TENSÃO DE REDE 24V**

Lançamento
2021



PRODUTO INDICADO PARA ALOJAMENTO DE FONTE EM INSTALAÇÕES EM LAJE



PSUP002

PERFIL LINEAR SOBREPOR UP CANOPLA

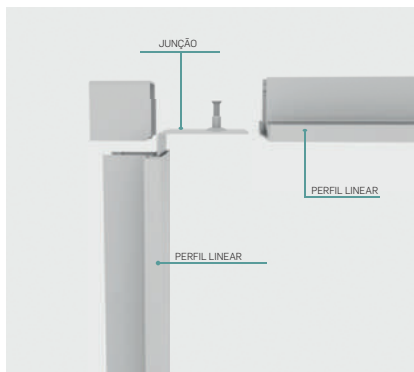
CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP002	175 x 70 x 40

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

ATENÇÃO

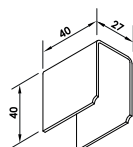
Indicado para uso com fontes Newline.
Comporta fontes de até C140 x P65 x A 35mm



Modo de montagem



Conjunto após montagem



PSUP003

PERFIL LINEAR JUNÇÃO

CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP003	40 x 27 x 40

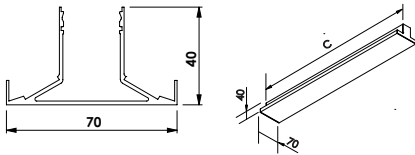


3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFÉITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis





3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



IRC
≥80

PRODUTO
EM ALUMÍNIO
AL

PRETO
ELETRÔSTATICA
PT

BRANCO
ELETRÔSTATICA
BT

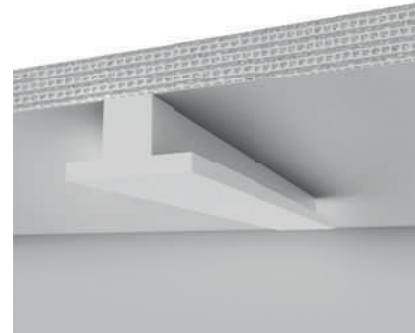
DOURADO
LÍQUIDA
DO*

*Acabamento DO disponível para produtos de 0,5m; 1m; 1,5m; e 2m.

PRODUTO PARA
FITA DE LED

ATENÇÃO
Todos os perfis
acompanham
os acessórios
necessários para
instalação

Utilizam
FITA DE LED
VENDIDA
SEPARADAMENTE



PERFIL LINEAR SOBREPOR UP

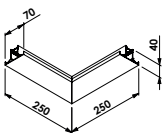
CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP050	510 x 70 x 40
PSUP075	760 x 70 x 40
PSUP100	1010 x 70 x 40
PSUP105	1060 x 70 x 40
PSUP110	1110 x 70 x 40
PSUP115	1160 x 70 x 40
PSUP120	1210 x 70 x 40
PSUP125	1260 x 70 x 40
PSUP130	1310 x 70 x 40
PSUP135	1360 x 70 x 40
PSUP140	1410 x 70 x 40
PSUP145	1460 x 70 x 40
PSUP150	1510 x 70 x 40
PSUP155	1560 x 70 x 40
PSUP160	1610 x 70 x 40
PSUP165	1660 x 70 x 40
PSUP170	1710 x 70 x 40
PSUP175	1760 x 70 x 40
PSUP180	1810 x 70 x 40
PSUP185	1860 x 70 x 40
PSUP190	1910 x 70 x 40
PSUP195	1960 x 70 x 40

PERFIL LINEAR SOBREPOR UP

CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP200	2010 x 70 x 40
PSUP205	2060 x 70 x 40
PSUP210	2110 x 70 x 40
PSUP215	2160 x 70 x 40
PSUP220	2210 x 70 x 40
PSUP225	2260 x 70 x 40
PSUP230	2310 x 70 x 40
PSUP235	2360 x 70 x 40
PSUP240	2410 x 70 x 40
PSUP245	2460 x 70 x 40
PSUP250	2510 x 70 x 40
PSUP255	2560 x 70 x 40
PSUP260	2610 x 70 x 40
PSUP265	2660 x 70 x 40
PSUP270	2710 x 70 x 40
PSUP275	2760 x 70 x 40
PSUP280	2810 x 70 x 40
PSUP285	2860 x 70 x 40
PSUP290	2910 x 70 x 40
PSUP295	2960 x 70 x 40
PSUP300	3010 x 70 x 40

ACESSÓRIOS ADICIONAIS (OPCIONAIS)

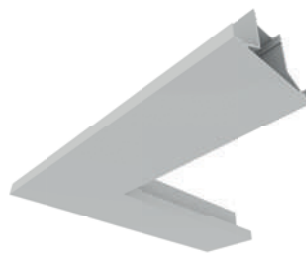
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COLETIVO
AC00010	TAMPA PERFIL LINEAR	10PÇS
AC00011	GUIA RETA	10PÇS
AC00012	GUIA L	10PÇS
AC00013	SUPORTE DE FIXAÇÃO	10PÇS



PSUP000

PERFIL LINEAR SOBREPOR UP TETO/PAREDE

CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP000	250 x 250 x 40

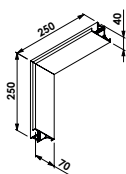


PRODUTO
EM ALUMÍNIO
AL

PRETO
ELETRÔSTATICA
PT

BRANCO
ELETRÔSTATICA
BT

DOURADO
LÍQUIDA
DO



PSUP001

PERFIL LINEAR SOBREPOR UP DIREITA/ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP001	250 x 70 x 250



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

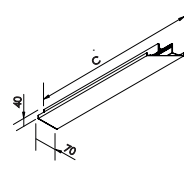
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos
disponíveis



PERFIL LINEAR SOBREPOR UP DIREITO 45°	
CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP025D	250 x 70 x 40
PSUP050D	500 x 70 x 40
PSUP100D	1000 x 70 x 40
PSUP150D	1500 x 70 x 40
PSUP200D	2000 x 70 x 40
PSUP250D	2500 x 70 x 40
PSUP300D	3000 x 70 x 40



Vista em planta



C (Comprimentos)
250mm
500mm
1000mm
1500mm
2000mm
2500mm
3000mm

IRC **≥80**
 PRODUTOS EM ALUMÍNIO **AL**
 PRETO **PT** ELETROSTÁTICA
 BRANCO **BT** ELETROSTÁTICA
 DOURADO **DO*** LÍQUIDA

*Acabamento DO disponível para produtos de 0,5m; 1m; 1,5m; e 2m.

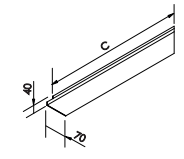
PRODUTO PARA
FITA DE LED



PERFIL LINEAR SOBREPOR UP ESQUERDA 45°	
CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP025E	250 x 70 x 40
PSUP050E	500 x 70 x 40
PSUP100E	1000 x 70 x 40
PSUP150E	1500 x 70 x 40
PSUP200E	2000 x 70 x 40
PSUP250E	2500 x 70 x 40
PSUP300E	3000 x 70 x 40



Vista em planta



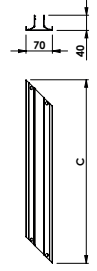
C (Comprimentos)
250mm
500mm
1000mm
1500mm
2000mm
2500mm
3000mm

JUNÇÃO **45°**
VEJA EXEMPLOS NO ÍNDICE

PERFIL LINEAR SOBREPOR UP DIREITO DIREITA 45°	
CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP050DD	485 x 70 x 40
PSUP100DD	985 x 70 x 40
PSUP150DD	1485 x 70 x 40
PSUP200DD	1985 x 70 x 40
PSUP250DD	2485 x 70 x 40
PSUP300DD	2985 x 70 x 40



Vista em planta

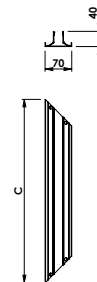


C (Comprimentos)
485mm
985mm
1485mm
1985mm
2485mm
2985mm

PERFIL LINEAR SOBREPOR UP DIREITO ESQUERDA 45°	
CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP050DE	485 x 70 x 40
PSUP100DE	985 x 70 x 40
PSUP150DE	1485 x 70 x 40
PSUP200DE	1985 x 70 x 40
PSUP250DE	2485 x 70 x 40
PSUP300DE	2985 x 70 x 40

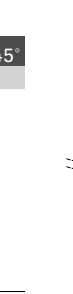


Vista em planta



C (Comprimentos)
485mm
985mm
1485mm
1985mm
2485mm
2985mm

PERFIL LINEAR SOBREPOR UP ESQUERDA ESQUERDA 45°	
CÓDIGO	DIM. (mm)
PSUP050EE	485 x 70 x 40
PSUP100EE	985 x 70 x 40
PSUP150EE	1485 x 70 x 40
PSUP200EE	1985 x 70 x 40
PSUP250EE	2485 x 70 x 40
PSUP300EE	2985 x 70 x 40



Vista em planta



C (Comprimentos)
485mm
985mm
1485mm
1985mm
2485mm
2985mm

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis





FIT15 MOBIL

Perfil linear para Fita de Led

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

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

Aplicação indicada apenas para mobiliário

Uso em MDF e MDP

Espessura mínima indicada 18mm

Dimensão indicada do canal - Largura de 22mm com Profundidade de 13mm

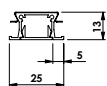
Fixação por mola de aço inox

Garantia de qualidade mecânica e de instalação

Opção de caixa coletiva com 4 peças

Somente nos perfis de maior consumo 0,5m / 1,0m / 1,5m / 2,0m / 2,5m / 3,0m

Lançamento
2022



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



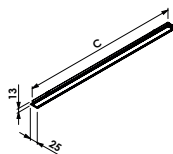
PRODUTO EM ALUMÍNIO
AL

DIFUSOR EM ACRÍLICO
AC

PRETO ELETROTÔNICA
PT

BRANCO ELETROTÔNICA
BT

PRODUTO PARA
FITA DE LED



ATENÇÃO
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

PERFIL LINEAR FIT15 MOBIL

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE14050	500 x 25 x 13	22
PE14075	750 x 25 x 13	22
PE14100	1000 x 25 x 13	22
PE14105	1050 x 25 x 13	22
PE14110	1100 x 25 x 13	22
PE14115	1150 x 25 x 13	22
PE14120	1200 x 25 x 13	22
PE14125	1250 x 25 x 13	22
PE14130	1300 x 25 x 13	22
PE14135	1350 x 25 x 13	22
PE14140	1400 x 25 x 13	22
PE14145	1450 x 25 x 13	22
PE14150	1500 x 25 x 13	22
PE14155	1550 x 25 x 13	22
PE14160	1600 x 25 x 13	22
PE14165	1650 x 25 x 13	22
PE14170	1700 x 25 x 13	22
PE14175	1750 x 25 x 13	22
PE14180	1800 x 25 x 13	22
PE14185	1850 x 25 x 13	22
PE14190	1900 x 25 x 13	22
PE14195	1950 x 25 x 13	22

PERFIL LINEAR FIT15 MOBIL

COLETIVO 4 PEÇAS

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE14050C	500 x 25 x 13	22
PE14100C	1000 x 25 x 13	22
PE14150C	1500 x 25 x 13	22
PE14200C	2000 x 25 x 13	22
PE14250C	2500 x 25 x 13	22
PE14300C	3000 x 25 x 13	22

PERFIL LINEAR FIT15 MOBIL

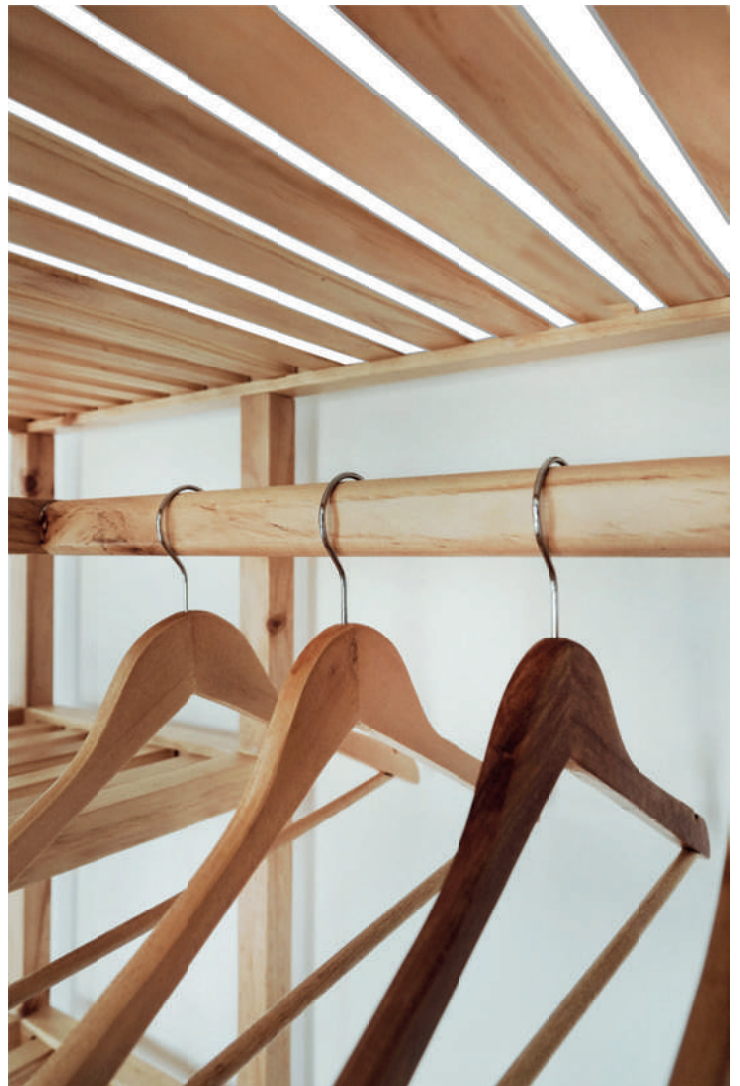
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE14200	2000 x 25 x 13	22
PE14205	2050 x 25 x 13	22
PE14210	2100 x 25 x 13	22
PE14215	2150 x 25 x 13	22
PE14220	2200 x 25 x 13	22
PE14225	2250 x 25 x 13	22
PE14230	2300 x 25 x 13	22
PE14235	2350 x 25 x 13	22
PE14240	2400 x 25 x 13	22
PE14245	2450 x 25 x 13	22
PE14250	2500 x 25 x 13	22
PE14255	2550 x 25 x 13	22
PE14260	2600 x 25 x 13	22
PE14265	2650 x 25 x 13	22
PE14270	2700 x 25 x 13	22
PE14275	2750 x 25 x 13	22
PE14280	2800 x 25 x 13	22
PE14285	2850 x 25 x 13	22
PE14290	2900 x 25 x 13	22
PE14295	2950 x 25 x 13	22
PE14300	3000 x 25 x 13	22



MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis







FIT15 SLIM

Perfil linear para Fita de Led

Aplicação indicada para Gesso acartonado (Drywall)

Possível também aplicação em gesso convencional desde que a espessura não ultrapasse 2cm, garantindo assim completo funcionamento das molas de fixação

Altura útil inferior a 12mm

Essa altura se fez necessária para que o instalador não corte a estrutura do Drywall® (travessas). Ganhando agilidade na instalação e também qualidade*

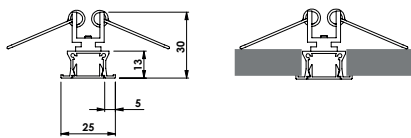
Opção de caixa coletiva com 4 peças

Somente nos perfis de maior consumo 0,5m/ 1,0m/ 1,5m/ 2,0m/ 2,5m/ 3,0m

Os perfis possuem iluminação contínua, promovendo um ambiente aconchegante e contemporâneo.

O perfil Fit15 Slim possui a mesma espessura gesso acartonado (drywall) 12mm, permitindo versatilidade e agilidade na aplicação, sem necessidade alguma de interferência na estrutura do gesso. Infinitas possibilidades de projetos para compor o ambiente de maneira moderna e elegante.

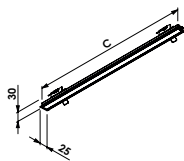
Lançamento
2022



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



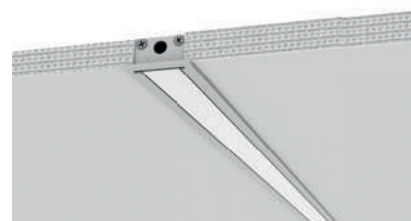
PRODUTO PARA
FITA DE LED



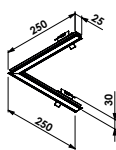
PERFIL LINEAR FIT15 SLIM		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13050	500 x 25 x 30	20
PE13075	750 x 25 x 30	20
PE13100	1000 x 25 x 30	20
PE13105	1050 x 25 x 30	20
PE13110	1100 x 25 x 30	20
PE13115	1150 x 25 x 30	20
PE13120	1200 x 25 x 30	20
PE13125	1250 x 25 x 30	20
PE13130	1300 x 25 x 30	20
PE13135	1350 x 25 x 30	20
PE13140	1400 x 25 x 30	20
PE13145	1450 x 25 x 30	20
PE13150	1500 x 25 x 30	20
PE13155	1550 x 25 x 30	20
PE13160	1600 x 25 x 30	20
PE13165	1650 x 25 x 30	20
PE13170	1700 x 25 x 30	20
PE13175	1750 x 25 x 30	20
PE13180	1800 x 25 x 30	20
PE13185	1850 x 25 x 30	20
PE13190	1900 x 25 x 30	20
PE13195	1950 x 25 x 30	20

PERFIL LINEAR FIT15 SLIM		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13200	2000 x 25 x 30	20
PE13205	2050 x 25 x 30	20
PE13210	2100 x 25 x 30	20
PE13215	2150 x 25 x 30	20
PE13220	2200 x 25 x 30	20
PE13225	2250 x 25 x 30	20
PE13230	2300 x 25 x 30	20
PE13235	2350 x 25 x 30	20
PE13240	2400 x 25 x 30	20
PE13245	2450 x 25 x 30	20
PE13250	2500 x 25 x 30	20
PE13255	2550 x 25 x 30	20
PE13260	2600 x 25 x 30	20
PE13265	2650 x 25 x 30	20
PE13270	2700 x 25 x 30	20
PE13275	2750 x 25 x 30	20
PE13280	2800 x 25 x 30	20
PE13285	2850 x 25 x 30	20
PE13290	2900 x 25 x 30	20
PE13295	2950 x 25 x 30	20
PE13300	3000 x 25 x 30	20

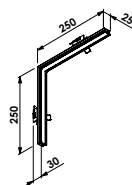
ATENÇÃO
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



PERFIL LINEAR FIT15 SLIM COLETIVO 4 PEÇAS		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13050C	500 x 25 x 30	20
PE13100C	1000 x 25 x 30	20
PE13150C	1500 x 25 x 30	20
PE13200C	2000 x 25 x 30	20
PE13250C	2500 x 25 x 30	20
PE13300C	3000 x 25 x 30	20



PERFIL LINEAR FIT15 CURVA DIREITA/ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13000	250 x 250 x 30	248 x 248 x 20



PERFIL LINEAR FIT15 CURVA TETO/PAREDE		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13001	250 x 25 x 250	239 x 20 x 239

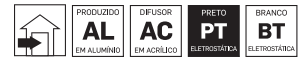


3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

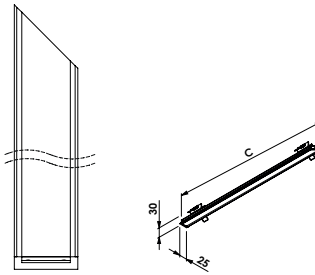
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





PERFIL LINEAR FIT15 45° DIREITA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13025D	250 x 25 x 30	20
PE13050D	500 x 25 x 30	20
PE13100D	1000 x 25 x 30	20
PE13150D	1500 x 25 x 30	20
PE13200D	2000 x 25 x 30	20
PE13250D	2500 x 25 x 30	20
PE13300D	3000 x 25 x 30	20



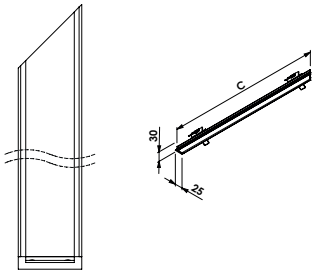
Vista em planta

C (Comprimentos)
250mm
500mm
1000mm
1500mm
2000mm
2500mm
3000mm

PRODUTO PARA
FITA DE LED

JUNÇÃO 45°
VEJA EXEMPLOS NO ÍNDICE

PERFIL LINEAR FIT15 45° ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13025E	250 x 25 x 30	20
PE13050E	500 x 25 x 30	20
PE13100E	1000 x 25 x 30	20
PE13150E	1500 x 25 x 30	20
PE13200E	2000 x 25 x 30	20
PE13250E	2500 x 25 x 30	20
PE13300E	3000 x 25 x 30	20

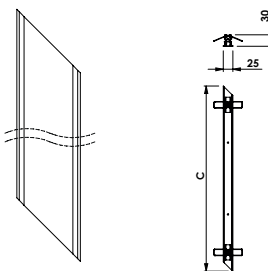


Vista em planta

C (Comprimentos)
250mm
500mm
1000mm
1500mm
2000mm
2500mm
3000mm

Utilizam
FITA DE LED
VENDIDA SEPARADAMENTE

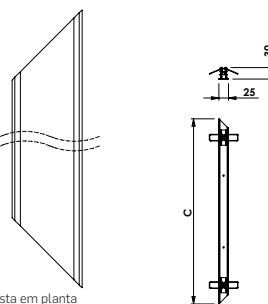
PERFIL LINEAR FIT15 45° DIREITA DIREITA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13025DD	250 x 25 x 30	20
PE13050DD	500 x 25 x 30	20
PE13100DD	1000 x 25 x 30	20
PE13150DD	1500 x 25 x 30	20
PE13200DD	2000 x 25 x 30	20
PE13250DD	2500 x 25 x 30	20
PE13300DD	3000 x 25 x 30	20



Vista em planta

C (Comprimentos)
250mm
500mm
1000mm
1500mm
2000mm
2500mm
3000mm

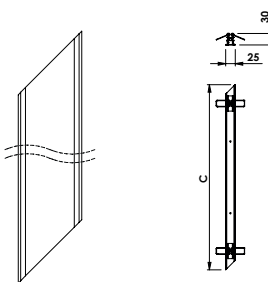
PERFIL LINEAR FIT15 45° DIREITA ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13025DE	250 x 25 x 30	20
PE13050DE	500 x 25 x 30	20
PE13100DE	1000 x 25 x 30	20
PE13150DE	1500 x 25 x 30	20
PE13200DE	2000 x 25 x 30	20
PE13250DE	2500 x 25 x 30	20
PE13300DE	3000 x 25 x 30	20



Vista em planta

C (Comprimentos)
250mm
500mm
1000mm
1500mm
2000mm
2500mm
3000mm

PERFIL LINEAR FIT15 45° ESQUERDA ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE13025EE	250 x 25 x 30	20
PE13050EE	500 x 25 x 30	20
PE13100EE	1000 x 25 x 30	20
PE13150EE	1500 x 25 x 30	20
PE13200EE	2000 x 25 x 30	20
PE13250EE	2500 x 25 x 30	20
PE13300EE	3000 x 25 x 30	20



Vista em planta

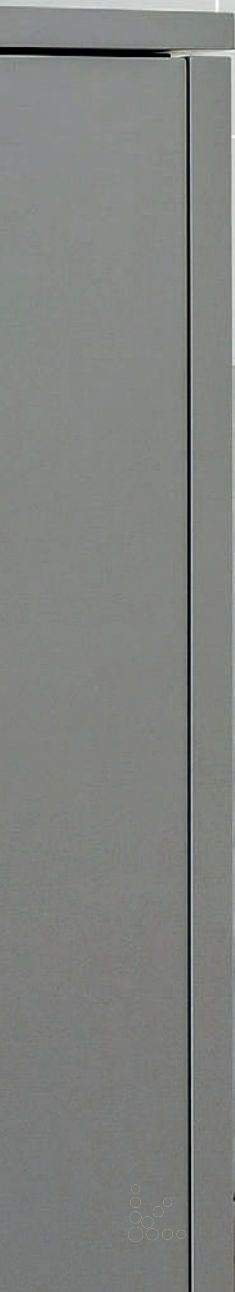
C (Comprimentos)
250mm
500mm
1000mm
1500mm
2000mm
2500mm
3000mm

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

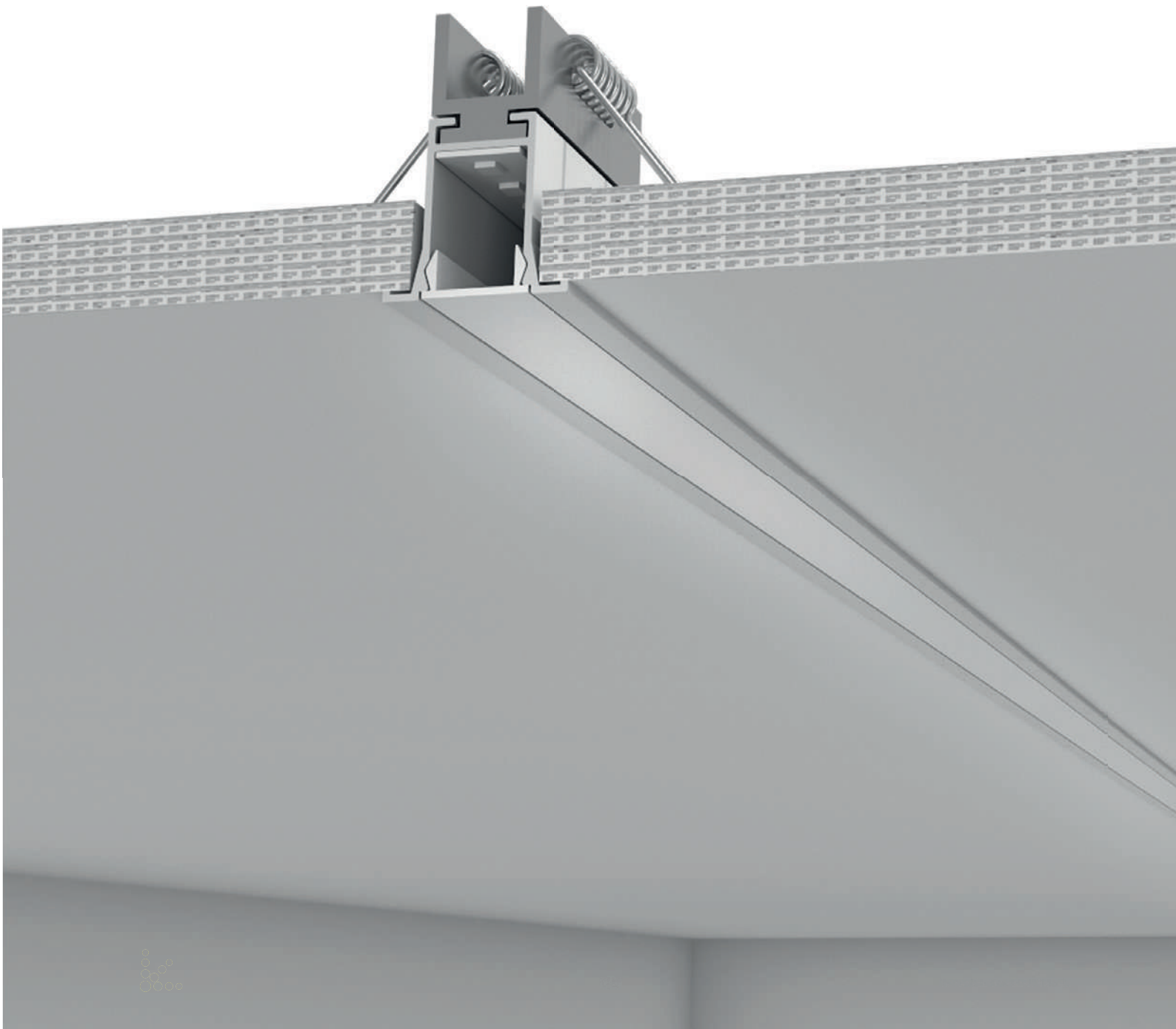


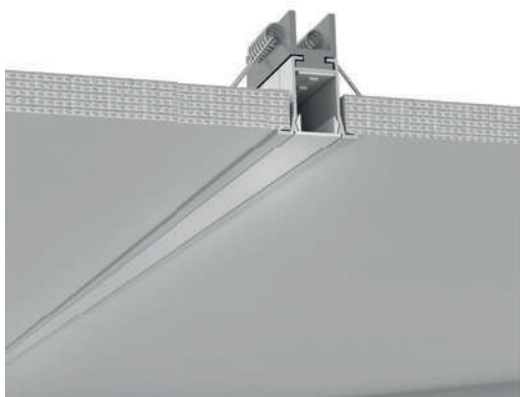


FIT15

STANDARD

Perfil Linear





PRODUTO COM
LED
INTEGRADO

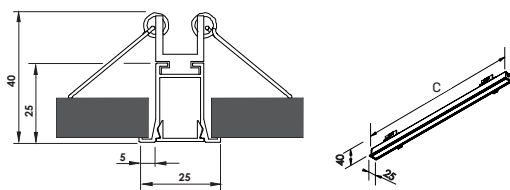
PRODUTO
24V
Recomendado
o uso das fontes
originais NewLine



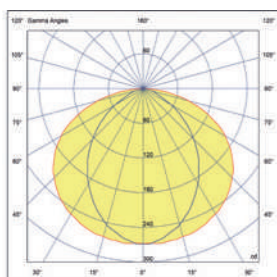
ATENÇÃO
Todos os perfis
acompanham
os acessórios
necessários para
instalação

C (Comprimentos)

- 500mm
- 1000mm
- 1500mm
- 2000mm
- 2500mm
- 3000mm



Curva fotométrica considerando 1m linear



ACESSÓRIOS ADICIONAIS (OPCIONAIS)

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COLETIVO
NAC00211	TAMPA PERFIL LINEAR	10PÇS
AC00001	SUPORTE COM MOLA	10PÇS

PERFIL LINEAR FIT15 RETO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15050LED27	7W	800	400	2700 ●	500 x 25 x 40	19
PE15050LED3	7W	800	400	3000 ●	500 x 25 x 40	19
PE15050LED4	7W	800	400	4000 ○	500 x 25 x 40	19
PE15100LED27	14W	1600	800	2700 ●	1000 x 25 x 40	19
PE15100LED3	14W	1600	800	3000 ●	1000 x 25 x 40	19
PE15100LED4	14W	1600	800	4000 ○	1000 x 25 x 40	19
PE15150LED27	21W	2400	1200	2700 ●	1500 x 25 x 40	19
PE15150LED3	21W	2400	1200	3000 ●	1500 x 25 x 40	19
PE15150LED4	21W	2400	1200	4000 ○	1500 x 25 x 40	19
PE15200LED27	28W	3200	1600	2700 ●	2000 x 25 x 40	19
PE15200LED3	28W	3200	1600	3000 ●	2000 x 25 x 40	19
PE15200LED4	28W	3200	1600	4000 ○	2000 x 25 x 40	19
PE15250LED27	35W	4000	2000	2700 ●	2500 x 25 x 40	19
PE15250LED3	35W	4000	2000	3000 ●	2500 x 25 x 40	19
PE15250LED4	35W	4000	2000	4000 ○	2500 x 25 x 40	19
PE15300LED27	42W	4800	2400	2700 ●	3000 x 25 x 40	19
PE15300LED3	42W	4800	2400	3000 ●	3000 x 25 x 40	19
PE15300LED4	42W	4800	2400	4000 ○	3000 x 25 x 40	19



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na página 244



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO



IRC **≥ 80**

TEMP. COR **2700k**
LUZ QUENTE

TEMP. COR **3000k**
LUZ QUENTE

TEMP. COR **4000k**
LUZ NEUTRA

PRODUZIDO EM ALUMÍNIO **AL**

DIFUSOR EM ACRÍLICO **AC**

PRETO ELETROSTÁTICA **PT**

BRANCO ELETROSTÁTICA **BT**

PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

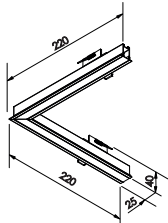
PRODUTO **24V**

Recomendado o uso das fontes originais Newline

Utilizam fonte **24V**

VENDIDA SEPARADAMENTE
Recomendamos o uso das fontes Newline

LedLINE



PE15000LED



PERFIL LINEAR FIT15 CURVA DIREITA/ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15000LED27	5,6W	640	320	2700 ●	220 x 220 x 40	215 x 215 x 19
PE15000LED3	5,6W	640	320	3000 ●	220 x 220 x 40	215 x 215 x 19
PE15000LED4	5,6W	640	320	4000 ○	220 x 220 x 40	215 x 215 x 19

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO



IRC **≥ 80**

TEMP. COR **2700k**
LUZ QUENTE

TEMP. COR **3000k**
LUZ QUENTE

TEMP. COR **4000k**
LUZ NEUTRA

PRODUZIDO EM ALUMÍNIO **AL**

DIFUSOR EM ACRÍLICO **AC**

PRETO ELETROSTÁTICA **PT**

BRANCO ELETROSTÁTICA **BT**

PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

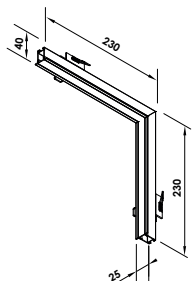
PRODUTO **24V**

Recomendado o uso das fontes originais Newline

Utilizam fonte **24V**

VENDIDA SEPARADAMENTE
Recomendamos o uso das fontes Newline

LedLINE



PE15001LED



PERFIL LINEAR FIT15 CURVA TETO/PAREDE

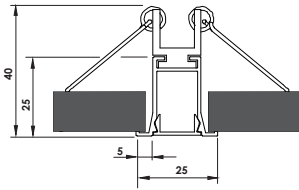
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15001LED27	5,6W	640	320	2700 ●	230 x 25 x 230	202 x 19 x 202
PE15001LED3	5,6W	640	320	3000 ●	230 x 25 x 230	202 x 19 x 202
PE15001LED4	5,6W	640	320	4000 ○	230 x 25 x 230	202 x 19 x 202

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



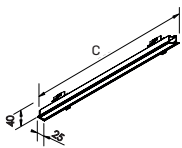


PRODUTO COM
LED
INTEGRADO

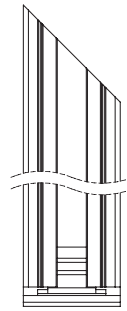
PRODUTO
24V
Recomendado
o uso das fontes
originais Newline



JUNÇÃO
45°
VEJA EXEMPLOS
NO ÍNDICE



C (Comprimentos)
220mm
470mm
970mm
1470mm
1970mm
2470mm
2970mm



Vista em planta

PERFIL LINEAR FIT15 45° DIREITA						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15025DLED27	2,8W	320	160	2700 ●	220 x 25 x 40	19
PE15025DLED3	2,8W	320	160	3000 ●	220 x 25 x 40	19
PE15025DLED4	2,8W	320	160	4000 ○	220 x 25 x 40	19
PE15050DLED27	6,3W	720	360	2700 ●	470 x 25 x 40	19
PE15050DLED3	6,3W	720	360	3000 ●	470 x 25 x 40	19
PE15050DLED4	6,3W	720	360	4000 ○	470 x 25 x 40	19
PE15100DLED27	13,3W	1520	760	2700 ●	970 x 25 x 40	19
PE15100DLED3	13,3W	1520	760	3000 ●	970 x 25 x 40	19
PE15100DLED4	13,3W	1520	760	4000 ○	970 x 25 x 40	19
PE15150DLED27	20,3W	2320	1160	2700 ●	1470 x 25 x 40	19
PE15150DLED3	20,3W	2320	1160	3000 ●	1470 x 25 x 40	19
PE15150DLED4	20,3W	2320	1160	4000 ○	1470 x 25 x 40	19
PE15200DLED27	27,3W	3120	1560	2700 ●	1970 x 25 x 40	19
PE15200DLED3	27,3W	3120	1560	3000 ●	1970 x 25 x 40	19
PE15200DLED4	27,3W	3120	1560	4000 ○	1970 x 25 x 40	19
PE15250DLED27	34,3W	3920	1960	2700 ●	2470 x 25 x 40	19
PE15250DLED3	34,3W	3920	1960	3000 ●	2470 x 25 x 40	19
PE15250DLED4	34,3W	3920	1960	4000 ○	2470 x 25 x 40	19
PE15300DLED27	41,3W	4720	2360	2700 ●	2970 x 25 x 40	19
PE15300DLED3	41,3W	4720	2360	3000 ●	2970 x 25 x 40	19
PE15300DLED4	41,3W	4720	2360	4000 ○	2970 x 25 x 40	19

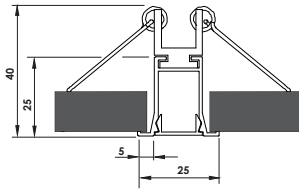
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



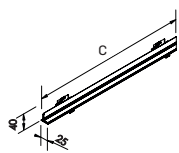


PRODUTO COM
LED
INTEGRADO

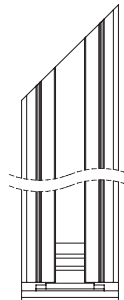
PRODUTO
24V
Recomendado
o uso das fontes
originais Newline



JUNÇÃO
45°
VEJA EXEMPLOS
NO ÍNDICE



C (Comprimentos)
220mm
470mm
970mm
1470mm
1970mm
2470mm
2970mm



Vista em planta

PERFIL LINEAR FIT15 45° ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15025ELED27	2,8W	320	160	2700 ●	220 x 25 x 40	19
PE15025ELED3	2,8W	320	160	3000 ●	220 x 25 x 40	19
PE15025ELED4	2,8W	320	160	4000 ○	220 x 25 x 40	19
PE15050ELED27	6,3W	720	360	2700 ●	470 x 25 x 40	19
PE15050ELED3	6,3W	720	360	3000 ●	470 x 25 x 40	19
PE15050ELED4	6,3W	720	360	4000 ○	470 x 25 x 40	19
PE15100ELED27	13,3W	1520	760	2700 ●	970 x 25 x 40	19
PE15100ELED3	13,3W	1520	760	3000 ●	970 x 25 x 40	19
PE15100ELED4	13,3W	1520	760	4000 ○	970 x 25 x 40	19
PE15150ELED27	20,3W	2320	1160	2700 ●	1470 x 25 x 40	19
PE15150ELED3	20,3W	2320	1160	3000 ●	1470 x 25 x 40	19
PE15150ELED4	20,3W	2320	1160	4000 ○	1470 x 25 x 40	19
PE15200ELED27	27,3W	3120	1560	2700 ●	1970 x 25 x 40	19
PE15200ELED3	27,3W	3120	1560	3000 ●	1970 x 25 x 40	19
PE15200ELED4	27,3W	3120	1560	4000 ○	1970 x 25 x 40	19
PE15250ELED27	34,3W	3920	1960	2700 ●	2470 x 25 x 40	19
PE15250ELED3	34,3W	3920	1960	3000 ●	2470 x 25 x 40	19
PE15250ELED4	34,3W	3920	1960	4000 ○	2470 x 25 x 40	19
PE15300ELED27	41,3W	4720	2360	2700 ●	2970 x 25 x 40	19
PE15300ELED3	41,3W	4720	2360	3000 ●	2970 x 25 x 40	19
PE15300ELED4	41,3W	4720	2360	4000 ○	2970 x 25 x 40	19

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

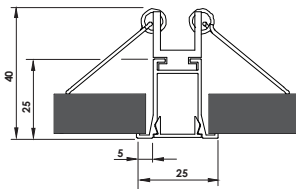
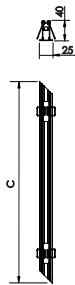
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



C (Comprimentos)

490mm
990mm
1490mm
1990mm
2490mm
2990mm



IRC **≥80**

TEMP. COR **2700k**
LUZ QUENTE

TEMP. COR **3000k**
LUZ QUENTE

TEMP. COR **4000k**
LUZ NEUTRA

PRODUZIDO **AL**
EM ALUMÍNIO

DIFUSOR **AC**
EM ACRÍLICO

PRETO **PT**
LÉTRONICA

BRANCO **BT**
LÉTRONICA

PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO **24V**

Recomendado o uso das fontes originais Newline



JUNÇÃO 45°
VEJA EXEMPLOS NO ÍNDICE



Vista em planta

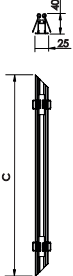


PERFIL LINEAR FIT15 45° DIREITA DIREITA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15050DDLED27	6,3W	720	360	2700 ●	490 x 25 x 40	19
PE15050DDLED3	6,3W	720	360	3000 ●	490 x 25 x 40	19
PE15050DDLED4	6,3W	720	360	4000 ○	490 x 25 x 40	19
PE15100DDLED27	13,3W	1520	760	2700 ●	990 x 25 x 40	19
PE15100DDLED3	13,3W	1520	760	3000 ●	990 x 25 x 40	19
PE15100DDLED4	13,3W	1520	760	4000 ○	990 x 25 x 40	19
PE15150DDLED27	20,3W	2320	1160	2700 ●	1490 x 25 x 40	19
PE15150DDLED3	20,3W	2320	1160	3000 ●	1490 x 25 x 40	19
PE15150DDLED4	20,3W	2320	1160	4000 ○	1490 x 25 x 40	19
PE15200DDLED27	27,3W	3120	1560	2700 ●	1990 x 25 x 40	19
PE15200DDLED3	27,3W	3120	1560	3000 ●	1990 x 25 x 40	19
PE15200DDLED4	27,3W	3120	1560	4000 ○	1990 x 25 x 40	19
PE15250DDLED27	34,3W	3920	1960	2700 ●	2490 x 25 x 40	19
PE15250DDLED3	34,3W	3920	1960	3000 ●	2490 x 25 x 40	19
PE15250DDLED4	34,3W	3920	1960	4000 ○	2490 x 25 x 40	19
PE15300DDLED27	41,3W	4720	2360	2700 ●	2990 x 25 x 40	19
PE15300DDLED3	41,3W	4720	2360	3000 ●	2990 x 25 x 40	19
PE15300DDLED4	41,3W	4720	2360	4000 ○	2990 x 25 x 40	19

C (Comprimentos)

490mm
990mm
1490mm
1990mm
2490mm
2990mm



PERFIL LINEAR FIT15 45° DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15050DELED27	6,3W	720	360	2700 ●	490 x 25 x 40	19
PE15050DELED3	6,3W	720	360	3000 ●	490 x 25 x 40	19
PE15050DELED4	6,3W	720	360	4000 ○	490 x 25 x 40	19
PE15100DELED27	13,3W	1520	760	2700 ●	990 x 25 x 40	19
PE15100DELED3	13,3W	1520	760	3000 ●	990 x 25 x 40	19
PE15100DELED4	13,3W	1520	760	4000 ○	990 x 25 x 40	19
PE15150DELED27	20,3W	2320	1160	2700 ●	1490 x 25 x 40	19
PE15150DELED3	20,3W	2320	1160	3000 ●	1490 x 25 x 40	19
PE15150DELED4	20,3W	2320	1160	4000 ○	1490 x 25 x 40	19
PE15200DELED27	27,3W	3120	1560	2700 ●	1990 x 25 x 40	19
PE15200DELED3	27,3W	3120	1560	3000 ●	1990 x 25 x 40	19
PE15200DELED4	27,3W	3120	1560	4000 ○	1990 x 25 x 40	19
PE15250DELED27	34,3W	3920	1960	2700 ●	2490 x 25 x 40	19
PE15250DELED3	34,3W	3920	1960	3000 ●	2490 x 25 x 40	19
PE15250DELED4	34,3W	3920	1960	4000 ○	2490 x 25 x 40	19
PE15300DELED27	41,3W	4720	2360	2700 ●	2990 x 25 x 40	19
PE15300DELED3	41,3W	4720	2360	3000 ●	2990 x 25 x 40	19
PE15300DELED4	41,3W	4720	2360	4000 ○	2990 x 25 x 40	19



Vista em planta

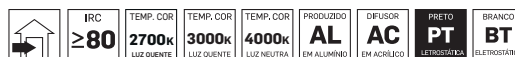
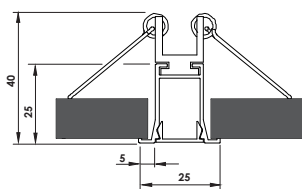
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V





PRODUTO COM
LED INTEGRADO

PRODUTO 24V

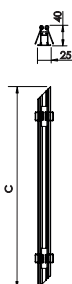
Recomendado o uso das fontes originais NewLine



JUNÇÃO 45°
VEJA EXEMPLOS NO ÍNDICE



- C (Comprimentos)**
- 490mm
 - 990mm
 - 1490mm
 - 1990mm
 - 2490mm
 - 2990mm



PERFIL LINEAR FIT15 45° ESQUERDA ESQUERDA						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15050EELED27	6,3W	720	360	2700 ●	490 x 25 x 40	19
PE15050EELED3	6,3W	720	360	3000 ●	490 x 25 x 40	19
PE15050EELED4	6,3W	720	360	4000 ○	490 x 25 x 40	19
PE15100EELED27	13,3W	1520	760	2700 ●	990 x 25 x 40	19
PE15100EELED3	13,3W	1520	760	3000 ●	990 x 25 x 40	19
PE15100EELED4	13,3W	1520	760	4000 ○	990 x 25 x 40	19
PE15150EELED27	20,3W	2320	1160	2700 ●	1490 x 25 x 40	19
PE15150EELED3	20,3W	2320	1160	3000 ●	1490 x 25 x 40	19
PE15150EELED4	20,3W	2320	1160	4000 ○	1490 x 25 x 40	19
PE15200EELED27	27,3W	3120	1560	2700 ●	1990 x 25 x 40	19
PE15200EELED3	27,3W	3120	1560	3000 ●	1990 x 25 x 40	19
PE15200EELED4	27,3W	3120	1560	4000 ○	1990 x 25 x 40	19
PE15250EELED27	34,3W	3920	1960	2700 ●	2490 x 25 x 40	19
PE15250EELED3	34,3W	3920	1960	3000 ●	2490 x 25 x 40	19
PE15250EELED4	34,3W	3920	1960	4000 ○	2490 x 25 x 40	19
PE15300EELED27	41,3W	4720	2360	2700 ●	2990 x 25 x 40	19
PE15300EELED3	41,3W	4720	2360	3000 ●	2990 x 25 x 40	19
PE15300EELED4	41,3W	4720	2360	4000 ○	2990 x 25 x 40	19



Vista em planta

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

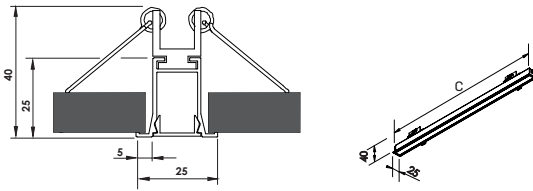
TENSÃO DE REDE 24V



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



PRODUTO PARA
FITA DE LED



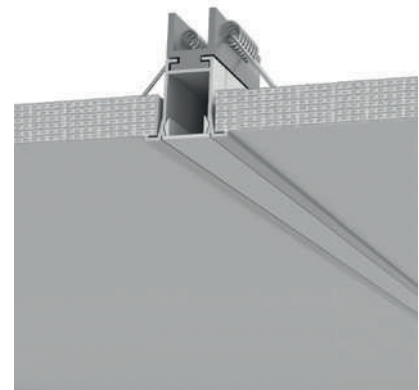
PERFIL LINEAR FIT15 RETO

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15050	500 x 25 x 40	19
PE15075	750 x 25 x 40	19
PE15100	1000 x 25 x 40	19
PE15105	1050 x 25 x 40	19
PE15110	1100 x 25 x 40	19
PE15115	1150 x 25 x 40	19
PE15120	1200 x 25 x 40	19
PE15125	1250 x 25 x 40	19
PE15130	1300 x 25 x 40	19
PE15135	1350 x 25 x 40	19
PE15140	1400 x 25 x 40	19
PE15145	1450 x 25 x 40	19
PE15150	1500 x 25 x 40	19
PE15155	1550 x 25 x 40	19
PE15160	1600 x 25 x 40	19
PE15165	1650 x 25 x 40	19
PE15170	1700 x 25 x 40	19
PE15175	1750 x 25 x 40	19
PE15180	1800 x 25 x 40	19
PE15185	1850 x 25 x 40	19
PE15190	1900 x 25 x 40	19
PE15195	1950 x 25 x 40	19

PERFIL LINEAR FIT15 RETO

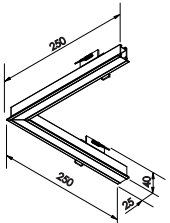
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15200	2000 x 25 x 40	19
PE15205	2050 x 25 x 40	19
PE15210	2100 x 25 x 40	19
PE15215	2150 x 25 x 40	19
PE15220	2200 x 25 x 40	19
PE15225	2250 x 25 x 40	19
PE15230	2300 x 25 x 40	19
PE15235	2350 x 25 x 40	19
PE15240	2400 x 25 x 40	19
PE15245	2450 x 25 x 40	19
PE15250	2500 x 25 x 40	19
PE15255	2550 x 25 x 40	19
PE15260	2600 x 25 x 40	19
PE15265	2650 x 25 x 40	19
PE15270	2700 x 25 x 40	19
PE15275	2750 x 25 x 40	19
PE15280	2800 x 25 x 40	19
PE15285	2850 x 25 x 40	19
PE15290	2900 x 25 x 40	19
PE15295	2950 x 25 x 40	19
PE15300	3000 x 25 x 40	19

ATENÇÃO
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



ACESSÓRIOS ADICIONAIS (OPCIONAIS)

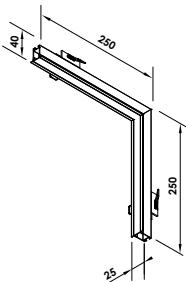
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COLETIVO
NAC00211	TAMPA PERFIL LINEAR	10PÇS
AC00001	SUPORTE COM MOLA	10PÇS



PE15000

PERFIL LINEAR FIT15 CURVA DIREITA/ESQUERDA

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



PE15001

PERFIL LINEAR FIT15 CURVA TETO/PAREDE

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15001	250 x 25 x 250	225 x 19 x 225

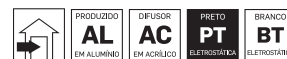


3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

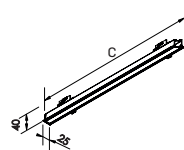




PERFIL LINEAR FIT25 45° DIREITA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15025D	250 x 25 x 40	19
PE15050D	500 x 25 x 40	19
PE15100D	1000 x 25 x 40	19
PE15150D	1500 x 25 x 40	19
PE15200D	2000 x 25 x 40	19
PE15250D	2500 x 25 x 40	19
PE15300D	3000 x 25 x 40	19



Vista em planta

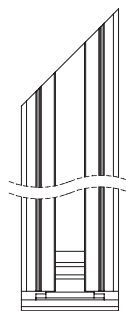


C (Comprimentos)
250mm
500mm
1000mm
1500mm
2000mm
2500mm
3000mm

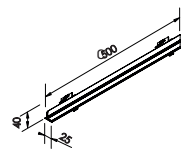
PRODUTO PARA
FITA DE LED

JUNÇÃO 45°
VEJA EXEMPLOS NO ÍNDICE

PERFIL LINEAR FIT25 45° ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15025E	250 x 25 x 40	19
PE15050E	500 x 25 x 40	19
PE15100E	1000 x 25 x 40	19
PE15150E	1500 x 25 x 40	19
PE15200E	2000 x 25 x 40	19
PE15250E	2500 x 25 x 40	19
PE15300E	3000 x 25 x 40	19



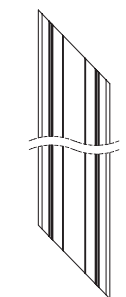
Vista em planta



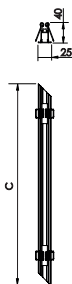
C (Comprimentos)
250mm
500mm
1000mm
1500mm
2000mm
2500mm
3000mm

Utilizam
FITA DE LED
VENDIDA SEPARADAMENTE

PERFIL LINEAR FIT25 45° DIREITA DIREITA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15050DD	490 x 25 x 40	19
PE15100DD	990 x 25 x 40	19
PE15150DD	1490 x 25 x 40	19
PE15200DD	1990 x 25 x 40	19
PE15250DD	2490 x 25 x 40	19
PE15300DD	2990 x 25 x 40	19

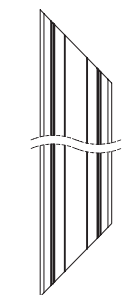


Vista em planta

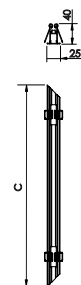


C (Comprimentos)
490mm
990mm
1490mm
1990mm
2490mm
2990mm

PERFIL LINEAR FIT25 45° DIREITA ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15050DE	490 x 25 x 40	19
PE15100DE	990 x 25 x 40	19
PE15150DE	1490 x 25 x 40	19
PE15200DE	1990 x 25 x 40	19
PE15250DE	2490 x 25 x 40	19
PE15300DE	2990 x 25 x 40	19

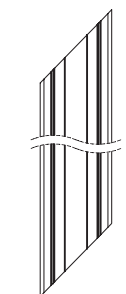


Vista em planta

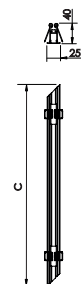


C (Comprimentos)
490mm
990mm
1490mm
1990mm
2490mm
2990mm

PERFIL LINEAR FIT25 45° ESQUERDA ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15050EE	490 x 25 x 40	19
PE15100EE	990 x 25 x 40	19
PE15150EE	1490 x 25 x 40	19
PE15200EE	1990 x 25 x 40	19
PE15250EE	2490 x 25 x 40	19
PE15300EE	2990 x 25 x 40	19



Vista em planta



C (Comprimentos)
490mm
990mm
1490mm
1990mm
2490mm
2990mm

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

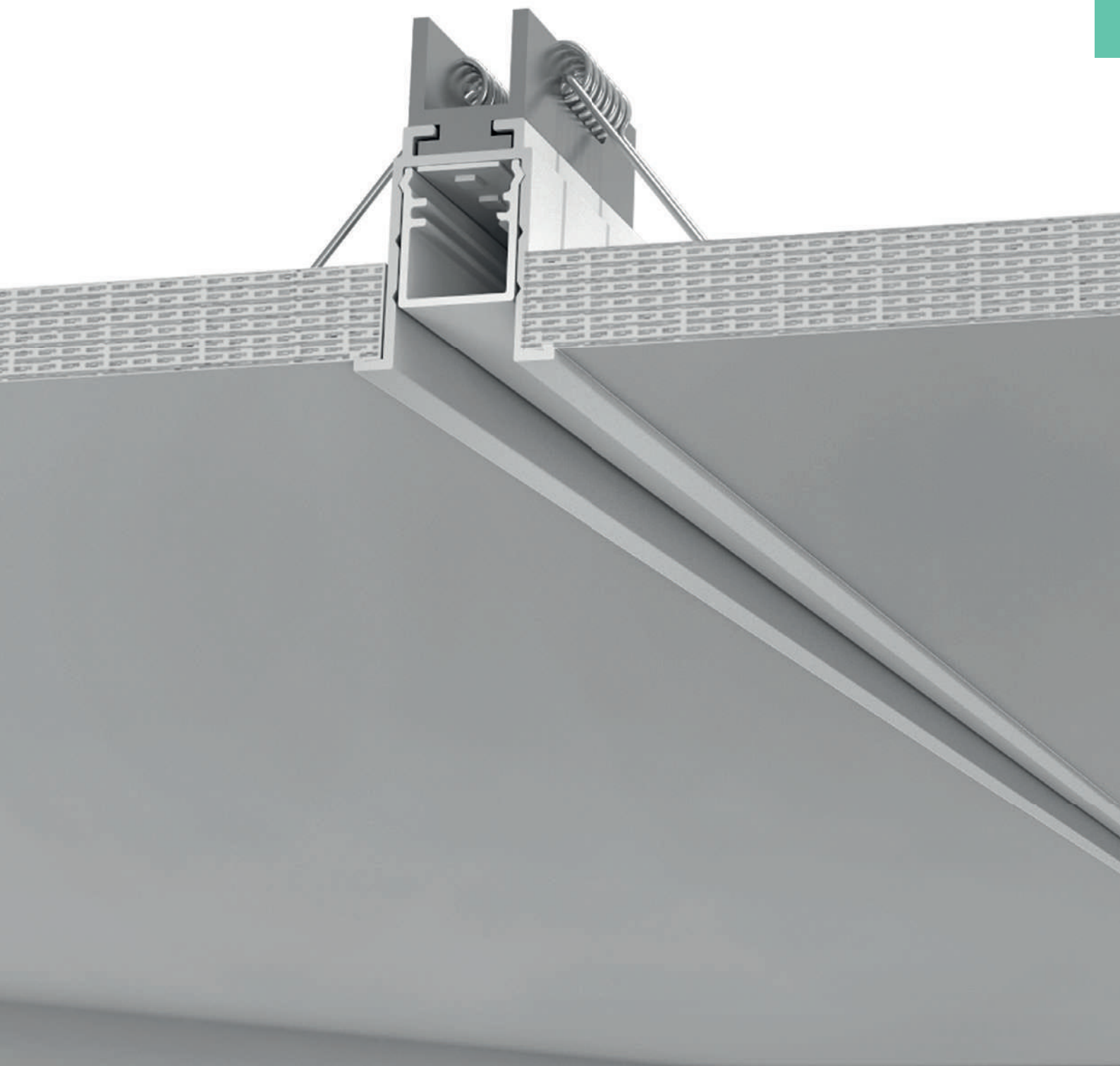
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

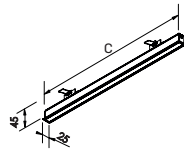
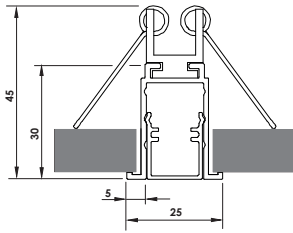




FIT15

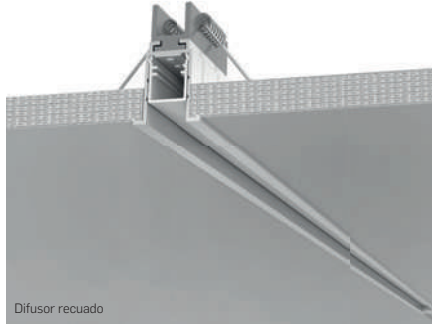
Perfil Linear com difusor **recuado**



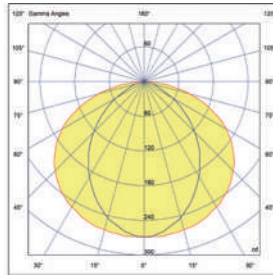


PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO **24V**
Recomendado o uso das fontes originais Newline



Curva fotométrica considerando 1m linear



Recuado



C (Comprimentos)

- 500mm
- 1000mm
- 1500mm
- 2000mm
- 2500mm
- 3000mm

ATENÇÃO
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação

ACESSÓRIOS ADICIONAIS (OPCIONAIS)

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COLETIVO
NAC00210	TAMPA PERFIL LINEAR	10PÇS
AC00001	SUPORTE COM MOLA	10PÇS

PERFIL LINEAR FIT15 RETO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUM. RECUADO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15050LED27	7W	800	355	2700 ●	500 x 25 x 45	19
PA15050LED3	7W	800	399	3000 ●	500 x 25 x 45	19
PA15050LED4	7W	800	355	4000 ○	500 x 25 x 45	19
PA15100LED27	14W	1600	711	2700 ●	1000 x 25 x 45	19
PA15100LED3	14W	1600	677	3000 ●	1000 x 25 x 45	19
PA15100LED4	14W	1600	711	4000 ○	1000 x 25 x 45	19
PA15150LED27	21W	2400	1066	2700 ●	1500 x 25 x 45	19
PA15150LED3	21W	2400	1016	3000 ●	1500 x 25 x 45	19
PA15150LED4	21W	2400	1066	4000 ○	1500 x 25 x 45	19
PA15200LED27	28W	3200	1422	2700 ●	2000 x 25 x 45	19
PA15200LED3	28W	3200	1354	3000 ●	2000 x 25 x 45	19
PA15200LED4	28W	3200	1422	4000 ○	2000 x 25 x 45	19
PA15250LED27	35W	4000	1777	2700 ●	2500 x 25 x 45	19
PA15250LED3	35W	4000	1693	3000 ●	2500 x 25 x 45	19
PA15250LED4	35W	4000	1777	4000 ○	2500 x 25 x 45	19
PA15300LED27	42W	4800	2133	2700 ●	3000 x 25 x 45	19
PA15300LED3	42W	4800	2031	3000 ●	3000 x 25 x 45	19
PA15300LED4	42W	4800	2133	4000 ○	3000 x 25 x 45	19

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na página 246



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

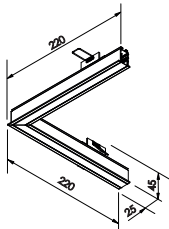


PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO **24V**
Recomendado o uso das fontes originais Newline

Utilizam fonte **24V**
VENDIDA SEPARADAMENTE
Recomendamos o uso das fontes Newline

LedLINE



PA15000LED



PERFIL LINEAR FIT15 CURVA DIREITA/ESQUERDA						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUM. RECUADO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15000LED27	5,6W	640	284	2700 ●	220 x 220 x 40	215 x 215 x 19
PA15000LED3	5,6W	640	271	3000 ●	220 x 220 x 40	215 x 215 x 19
PA15000LED4	5,6W	640	284	4000 ○	220 x 220 x 40	215 x 215 x 19

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

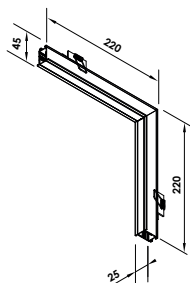


PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO **24V**
Recomendado o uso das fontes originais Newline

Utilizam fonte **24V**
VENDIDA SEPARADAMENTE
Recomendamos o uso das fontes Newline

LedLINE



PA15001LED



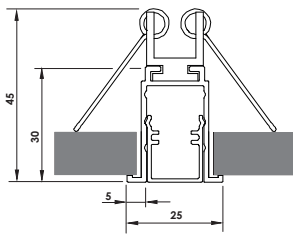
PERFIL LINEAR FIT15 CURVA TETO/PAREDE						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUM. RECUADO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15001LED27	5,6W	640	284	2700 ●	220 x 25 x 220	202 x 19 x 202
PA15001LED3	5,6W	640	271	3000 ●	220 x 25 x 220	202 x 19 x 202
PA15001LED4	5,6W	640	284	4000 ○	220 x 25 x 220	202 x 19 x 202

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V

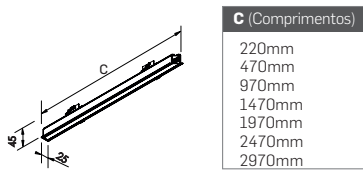




PRODUTO COM
LED
INTEGRADO

PRODUTO
24V
Recomendado
o uso das fontes
originais Newline

JUNÇÃO
45°
VEJA EXEMPLOS
NO ÍNDICE



PERFIL LINEAR FIT15 45° DIREITA						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUM. RECUADO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15025DLED27	2,8W	320	142	2700 ●	220 x 25 x 45	19
PA15025DLED3	2,8W	320	135	3000 ●	220 x 25 x 45	19
PA15025DLED4	2,8W	320	142	4000 ○	220 x 25 x 45	19
PA15050DLED27	6,3W	720	320	2700 ●	470 x 25 x 45	19
PA15050DLED3	6,3W	720	305	3000 ●	470 x 25 x 45	19
PA15050DLED4	6,3W	720	320	4000 ○	470 x 25 x 45	19
PA15100DLED27	13,3W	1520	675	2700 ●	970 x 25 x 45	19
PA15100DLED3	13,3W	1520	643	3000 ●	970 x 25 x 45	19
PA15100DLED4	13,3W	1520	675	4000 ○	970 x 25 x 45	19
PA15150DLED27	20,3W	2320	1031	2700 ●	1470 x 25 x 45	19
PA15150DLED3	20,3W	2320	982	3000 ●	1470 x 25 x 45	19
PA15150DLED4	20,3W	2320	1031	4000 ○	1470 x 25 x 45	19
PA15200DLED27	27,3W	3120	1386	2700 ●	1970 x 25 x 45	19
PA15200DLED3	27,3W	3120	1320	3000 ●	1970 x 25 x 45	19
PA15200DLED4	27,3W	3120	1386	4000 ○	1970 x 25 x 45	19
PA15250DLED27	34,3W	3920	1742	2700 ●	2470 x 25 x 45	19
PA15250DLED3	34,3W	3920	1742	3000 ●	2470 x 25 x 45	19
PA15250DLED4	34,3W	3920	1742	4000 ○	2470 x 25 x 45	19
PA15300DLED27	41,3W	4720	2095	2700 ●	2970 x 25 x 45	19
PA15300DLED3	41,3W	4720	2095	3000 ●	2970 x 25 x 45	19
PA15300DLED4	41,3W	4720	2095	4000 ○	2970 x 25 x 45	19



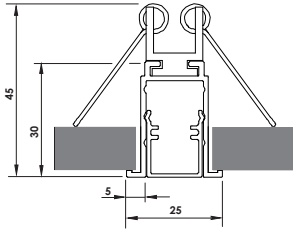
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V

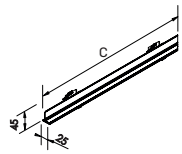




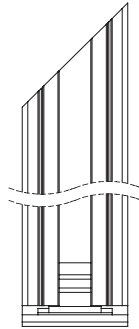
PRODUTO COM LED INTEGRADO

PRODUTO 24V
 Recomendado o uso das fontes originais Newline

JUNÇÃO 45°
 VEJA EXEMPLOS NO ÍNDICE



C (Comprimentos)
220mm
470mm
970mm
1470mm
1970mm
2470mm
2970mm



Vista em planta

PERFIL LINEAR FIT15 45° ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUM. RECUADO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15025ELED27	2,8W	320	142	2700 ●	220 x 25 x 45	19
PA15025ELED3	2,8W	320	135	3000 ●	220 x 25 x 45	19
PA15025ELED4	2,8W	320	142	4000 ○	220 x 25 x 45	19
PA15050ELED27	6,3W	720	320	2700 ●	470 x 25 x 45	19
PA15050ELED3	6,3W	720	305	3000 ●	470 x 25 x 45	19
PA15050ELED4	6,3W	720	320	4000 ○	470 x 25 x 45	19
PA15100ELED27	13,3W	1520	675	2700 ●	970 x 25 x 45	19
PA15100ELED3	13,3W	1520	643	3000 ●	970 x 25 x 45	19
PA15100ELED4	13,3W	1520	675	4000 ○	970 x 25 x 45	19
PA15150ELED27	20,3W	2320	1031	2700 ●	1470 x 25 x 45	19
PA15150ELED3	20,3W	2320	982	3000 ●	1470 x 25 x 45	19
PA15150ELED4	20,3W	2320	1031	4000 ○	1470 x 25 x 45	19
PA15200ELED27	27,3W	3120	1386	2700 ●	1970 x 25 x 45	19
PA15200ELED3	27,3W	3120	1320	3000 ●	1970 x 25 x 45	19
PA15200ELED4	27,3W	3120	1386	4000 ○	1970 x 25 x 45	19
PA15250ELED27	34,3W	3920	1742	2700 ●	2470 x 25 x 45	19
PA15250ELED3	34,3W	3920	1742	3000 ●	2470 x 25 x 45	19
PA15250ELED4	34,3W	3920	1742	4000 ○	2470 x 25 x 45	19
PA15300ELED27	41,3W	4720	2095	2700 ●	2970 x 25 x 45	19
PA15300ELED3	41,3W	4720	2095	3000 ●	2970 x 25 x 45	19
PA15300ELED4	41,3W	4720	2095	4000 ○	2970 x 25 x 45	19



3 ANOS DE GARANTIA
 CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

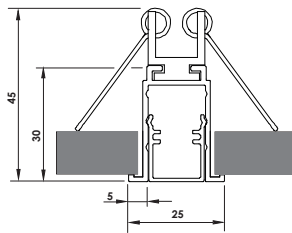
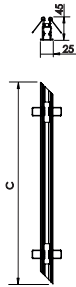
Produzido em alumínio
 Difusor de acrílico
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



C (Comprimentos)

490mm
990mm
1490mm
1990mm
2490mm
2990mm



IRC **≥ 80**

TEMP. COR **2700k**
LUZ QUENTE

TEMP. COR **3000k**
LUZ QUENTE

TEMP. COR **4000k**
LUZ NEUTRA

PRODUTIVO **AL**
EM ALUMÍNIO

DIFUSOR **AC**
EM ACRÍLICO

PRETO **PT**
ELETRÔNICO

BRANCO **BT**
ELETRÔNICO

PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO **24V**
Recomendado o uso das fontes originais Newline

PERFIL LINEAR FIT15 45° DIREITA DIREITA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)		TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHOS (mm)
		FRONTAL	RECUADO			
PA15050DDLED27	6,3W	720	305	2700 ●	490 x 25 x 45	19
PA15050DDLED3	6,3W	720	305	3000 ●	490 x 25 x 45	19
PA15050DDLED4	6,3W	720	305	4000 ○	490 x 25 x 45	19
PA15100DDLED27	13,3W	1520	643	2700 ●	990 x 25 x 45	19
PA15100DDLED3	13,3W	1520	643	3000 ●	990 x 25 x 45	19
PA15100DDLED4	13,3W	1520	643	4000 ○	990 x 25 x 45	19
PA15150DDLED27	20,3W	2320	982	2700 ●	1490 x 25 x 45	19
PA15150DDLED3	20,3W	2320	982	3000 ●	1490 x 25 x 45	19
PA15150DDLED4	20,3W	2320	982	4000 ○	1490 x 25 x 45	19
PA15200DDLED27	27,3W	3120	1320	2700 ●	1990 x 25 x 45	19
PA15200DDLED3	27,3W	3120	1320	3000 ●	1990 x 25 x 45	19
PA15200DDLED4	27,3W	3120	1320	4000 ○	1990 x 25 x 45	19
PA15250DDLED27	34,3W	3920	1742	2700 ●	2490 x 25 x 45	19
PA15250DDLED3	34,3W	3920	1742	3000 ●	2490 x 25 x 45	19
PA15250DDLED4	34,3W	3920	1742	4000 ○	2490 x 25 x 45	19
PA15300DDLED27	41,3W	4720	2097	2700 ●	2990 x 25 x 45	19
PA15300DDLED3	41,3W	4720	2097	3000 ●	2990 x 25 x 45	19
PA15300DDLED4	41,3W	4720	2097	4000 ○	2990 x 25 x 45	19



JUNÇÃO 45°
VEJA EXEMPLOS NO ÍNDICE

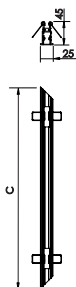


Vista em planta



C (Comprimentos)

490mm
990mm
1490mm
1990mm
2490mm
2990mm



PERFIL LINEAR FIT15 45° DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)		TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHOS (mm)
		FRONTAL	RECUADO			
PA15050DELED27	6,3W	720	305	2700 ●	490 x 25 x 45	19
PA15050DELED3	6,3W	720	305	3000 ●	490 x 25 x 45	19
PA15050DELED4	6,3W	720	305	4000 ○	490 x 25 x 45	19
PA15100DELED27	13,3W	1520	643	2700 ●	990 x 25 x 45	19
PA15100DELED3	13,3W	1520	643	3000 ●	990 x 25 x 45	19
PA15100DELED4	13,3W	1520	643	4000 ○	990 x 25 x 45	19
PA15150DELED27	20,3W	2320	982	2700 ●	1490 x 25 x 45	19
PA15150DELED3	20,3W	2320	982	3000 ●	1490 x 25 x 45	19
PA15150DELED4	20,3W	2320	982	4000 ○	1490 x 25 x 45	19
PA15200DELED27	27,3W	3120	1320	2700 ●	1990 x 25 x 45	19
PA15200DELED3	27,3W	3120	1320	3000 ●	1990 x 25 x 45	19
PA15200DELED4	27,3W	3120	1320	4000 ○	1990 x 25 x 45	19
PA15250DELED27	34,3W	3920	1742	2700 ●	2490 x 25 x 45	19
PA15250DELED3	34,3W	3920	1742	3000 ●	2490 x 25 x 45	19
PA15250DELED4	34,3W	3920	1742	4000 ○	2490 x 25 x 45	19
PA15300DELED27	41,3W	4720	2097	2700 ●	2990 x 25 x 45	19
PA15300DELED3	41,3W	4720	2097	3000 ●	2990 x 25 x 45	19
PA15300DELED4	41,3W	4720	2097	4000 ○	2990 x 25 x 45	19



Vista em planta

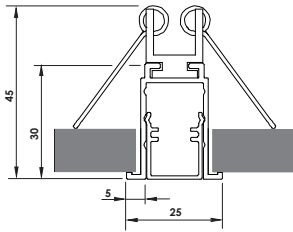
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V





PRODUTO COM
LED
INTEGRADO

PRODUTO
24V
Recomendado
o uso das fontes
originais Newline



JUNÇÃO
45°
VEJA EXEMPLOS
NO ÍNDICE



C (Comprimentos)

- 490mm
- 990mm
- 1490mm
- 1990mm
- 2490mm
- 2990mm

PERFIL LINEAR FIT15 45° ESQUERDA ESQUERDA						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUM. RECUADO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15050EELED27	6,3W	720	305	2700 ●	490 x 25 x 45	19
PA15050EELED3	6,3W	720	305	3000 ●	490 x 25 x 45	19
PA15050EELED4	6,3W	720	305	4000 ○	490 x 25 x 45	19
PA15100EELED27	13,3W	1520	643	2700 ●	990 x 25 x 45	19
PA15100EELED3	13,3W	1520	643	3000 ●	990 x 25 x 45	19
PA15100EELED4	13,3W	1520	643	4000 ○	990 x 25 x 45	19
PA15150EELED27	20,3W	2320	982	2700 ●	1490 x 25 x 45	19
PA15150EELED3	20,3W	2320	982	3000 ●	1490 x 25 x 45	19
PA15150EELED4	20,3W	2320	982	4000 ○	1490 x 25 x 45	19
PA15200EELED27	27,3W	3120	1320	2700 ●	1990 x 25 x 45	19
PA15200EELED3	27,3W	3120	1320	3000 ●	1990 x 25 x 45	19
PA15200EELED4	27,3W	3120	1320	4000 ○	1990 x 25 x 45	19
PA15250EELED27	34,3W	3920	1742	2700 ●	2490 x 25 x 45	19
PA15250EELED3	34,3W	3920	1742	3000 ●	2490 x 25 x 45	19
PA15250EELED4	34,3W	3920	1742	4000 ○	2490 x 25 x 45	19
PA15300EELED27	41,3W	4720	2097	2700 ●	2990 x 25 x 45	19
PA15300EELED3	41,3W	4720	2097	3000 ●	2990 x 25 x 45	19
PA15300EELED4	41,3W	4720	2097	4000 ○	2990 x 25 x 45	19



Vista em planta

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

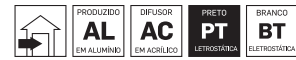
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

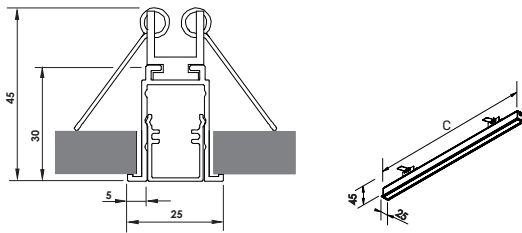
TENSÃO DE REDE 24V



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



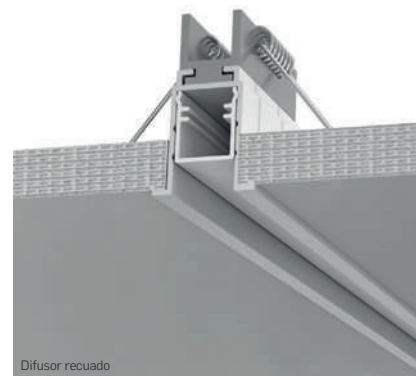
PRODUTO PARA
FITA DE LED



PERFIL LINEAR FIT15 RETO		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15050	500 x 25 x 45	19
PA15075	750 x 25 x 45	19
PA15100	1000 x 25 x 45	19
PA15105	1050 x 25 x 45	19
PA15110	1100 x 25 x 45	19
PA15115	1150 x 25 x 45	19
PA15120	1200 x 25 x 45	19
PA15125	1250 x 25 x 45	19
PA15130	1300 x 25 x 45	19
PA15135	1350 x 25 x 45	19
PA15140	1400 x 25 x 45	19
PA15145	1450 x 25 x 45	19
PA15150	1500 x 25 x 45	19
PA15155	1550 x 25 x 45	19
PA15160	1600 x 25 x 45	19
PA15165	1650 x 25 x 45	19
PA15170	1700 x 25 x 45	19
PA15175	1750 x 25 x 45	19
PA15180	1800 x 25 x 45	19
PA15185	1850 x 25 x 45	19
PA15190	1900 x 25 x 45	19
PA15195	1950 x 25 x 45	19

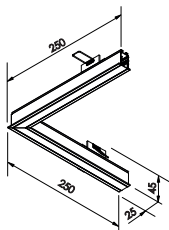
PERFIL LINEAR FIT15 RETO		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15200	2000 x 25 x 45	19
PA15205	2050 x 25 x 45	19
PA15210	2100 x 25 x 45	19
PA15215	2150 x 25 x 45	19
PA15220	2200 x 25 x 45	19
PA15225	2250 x 25 x 45	19
PA15230	2300 x 25 x 45	19
PA15235	2350 x 25 x 45	19
PA15240	2400 x 25 x 45	19
PA15245	2450 x 25 x 45	19
PA15250	2500 x 25 x 45	19
PA15255	2550 x 25 x 45	19
PA15260	2600 x 25 x 45	19
PA15265	2650 x 25 x 45	19
PA15270	2700 x 25 x 45	19
PA15275	2750 x 25 x 45	19
PA15280	2800 x 25 x 45	19
PA15285	2850 x 25 x 45	19
PA15290	2900 x 25 x 45	19
PA15295	2950 x 25 x 45	19
PA15300	3000 x 25 x 45	19

ATENÇÃO
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



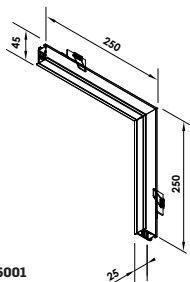
ACESSÓRIOS ADICIONAIS (OPCIONAIS)		
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COLETIVO
NAC00210	TAMPA PERFIL LINEAR	10PÇS
AC00001	SUPORTE COM MOLTA	10PÇS

FIT 15 Standard Perfil Linear com difusor recuado JUNÇÕES PERFIL LINEAR DE EMBUTIR / FITA DE LED



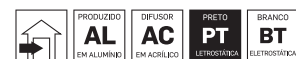
PA15000

PERFIL LINEAR FIT15 CURVA DIREITA/ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15000	250 x 250 x 45	245 x 245 x 19



PA15001

PERFIL LINEAR FIT15 CURVA TETO/PAREDE		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15001	250 x 25 x 250	225 x 19 x 225



PRODUTO PARA
FITA DE LED



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

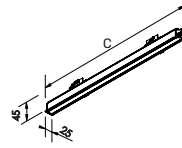
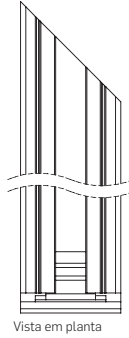
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





PERFIL LINEAR FIT15 45° DIREITA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15025D	250 x 25 x 45	19
PA15050D	500 x 25 x 45	19
PA15100D	1000 x 25 x 45	19
PA15150D	1500 x 25 x 45	19
PA15200D	2000 x 25 x 45	19
PA15250D	2500 x 25 x 45	19
PA15300D	3000 x 25 x 45	19



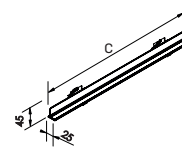
C (Comprimentos)
250mm
500mm
1000mm
1500mm
2000mm
2500mm
3000mm

PRODUTO PARA
FITA DE LED

JUNÇÃO
45°
VEJA EXEMPLOS
NO ÍNDICE

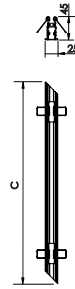
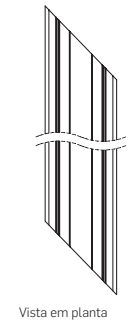
Utilizam
FITA DE LED
VENDIDA
SEPARADAMENTE

PERFIL LINEAR FIT15 45° ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15025E	250 x 25 x 45	19
PA15050E	500 x 25 x 45	19
PA15100E	1000 x 25 x 45	19
PA15150E	1500 x 25 x 45	19
PA15200E	2000 x 25 x 45	19
PA15250E	2500 x 25 x 45	19
PA15300E	3000 x 25 x 45	19



C (Comprimentos)
250mm
500mm
1000mm
1500mm
2000mm
2500mm
3000mm

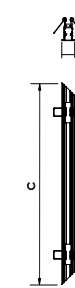
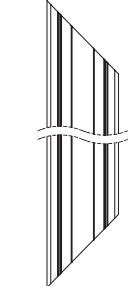
PERFIL LINEAR FIT15 45° DIREITA DIREITA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15050DD	490 x 25 x 45	19
PA15100DD	990 x 25 x 45	19
PA15150DD	1490 x 25 x 45	19
PA15200DD	1990 x 25 x 45	19
PA15250DD	2490 x 25 x 45	19
PA15300DD	2990 x 25 x 45	19



C (Comprimentos)
490mm
990mm
1490mm
1990mm
2490mm
2990mm

Vista em planta

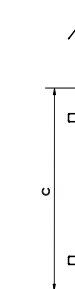
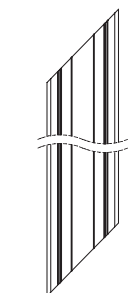
PERFIL LINEAR FIT15 45° DIREITA ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15050DE	490 x 25 x 45	19
PA15100DE	990 x 25 x 45	19
PA15150DE	1490 x 25 x 45	19
PA15200DE	1990 x 25 x 45	19
PA15250DE	2490 x 25 x 45	19
PA15300DE	2990 x 25 x 45	19



C (Comprimentos)
490mm
990mm
1490mm
1990mm
2490mm
2990mm

Vista em planta

PERFIL LINEAR FIT15 45° ESQUERDA ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15050EE	490 x 25 x 45	19
PA15100EE	990 x 25 x 45	19
PA15150EE	1490 x 25 x 45	19
PA15200EE	1990 x 25 x 45	19
PA15250EE	2490 x 25 x 45	19
PA15300EE	2990 x 25 x 45	19



C (Comprimentos)
490mm
990mm
1490mm
1990mm
2490mm
2990mm

Vista em planta

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

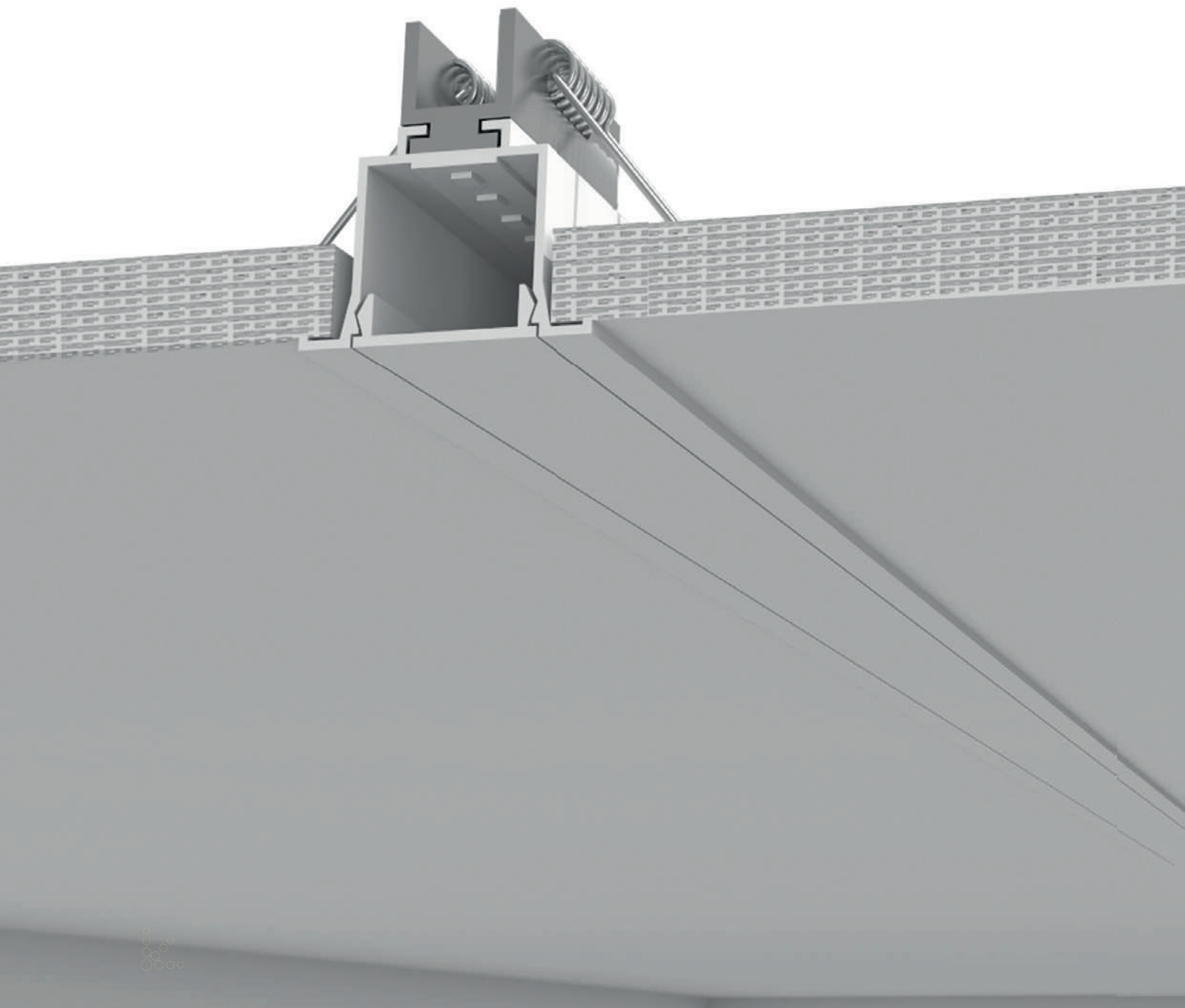
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

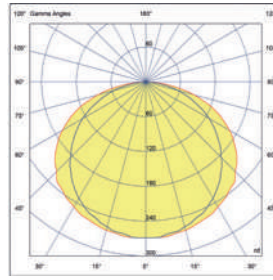
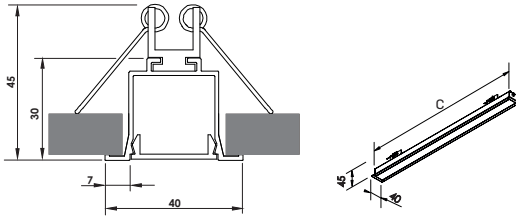




FIT25

Perfil Linear





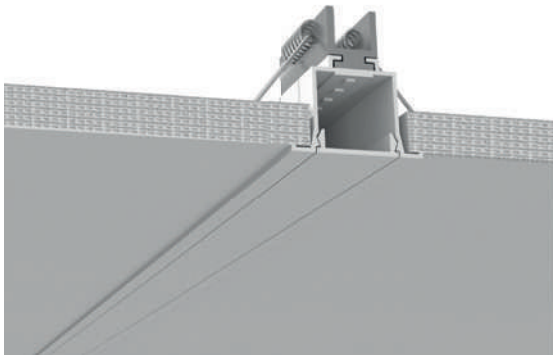
Curva fotométrica considerando 1m linear

PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO 24V
Recomendado o uso das fontes originais Newline



ATENÇÃO
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



C (Comprimentos)

- 500mm
- 1000mm
- 1500mm
- 2000mm
- 2500mm
- 3000mm

ACESSÓRIOS ADICIONAIS (OPCIONAIS)

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COLETIVO
NAC00208	TAMPA PERFIL LINEAR	10PÇS
AC00001	SUPORTE COM MOLA	10PÇS

PERFIL LINEAR FIT25 RETO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25050LED27	7W	800	439	2700 ●	500 x 40 x 45	30
PE25050LED3	7W	800	439	3000 ●	500 x 40 x 45	30
PE25050LED4	7W	800	461	4000 ○	500 x 40 x 45	30
PE25100LED27	14W	1600	878	2700 ●	1000 x 40 x 45	30
PE25100LED3	14W	1600	878	3000 ●	1000 x 40 x 45	30
PE25100LED4	14W	1600	922	4000 ○	1000 x 40 x 45	30
PE25150LED27	21W	2400	1317	2700 ●	1500 x 40 x 45	30
PE25150LED3	21W	2400	1317	3000 ●	1500 x 40 x 45	30
PE25150LED4	21W	2400	1383	4000 ○	1500 x 40 x 45	30
PE25200LED27	28W	3200	1756	2700 ●	2000 x 40 x 45	30
PE25200LED3	28W	3200	1756	3000 ●	2000 x 40 x 45	30
PE25200LED4	28W	3200	1844	4000 ○	2000 x 40 x 45	30
PE25250LED27	35W	4000	2195	2700 ●	2500 x 40 x 45	30
PE25250LED3	35W	4000	2195	3000 ●	2500 x 40 x 45	30
PE25250LED4	35W	4000	2305	4000 ○	2500 x 40 x 45	30
PE25300LED27	42W	4800	2634	2700 ●	3000 x 40 x 45	30
PE25300LED3	42W	4800	2634	3000 ●	3000 x 40 x 45	30
PE25300LED4	42W	4800	2766	4000 ○	3000 x 40 x 45	30

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na página 248



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



IRC **≥ 80**

TEMP. COR **2700k**
LUZ QUENTE

TEMP. COR **3000k**
LUZ QUENTE

TEMP. COR **4000k**
LUZ NEUTRA

PRODUTIVO **AL**
EM ALUMÍNIO

DIFFUSOR **AC**
EM ACRÍLICO

PRETO **PT**
ELETROSTÁTICA

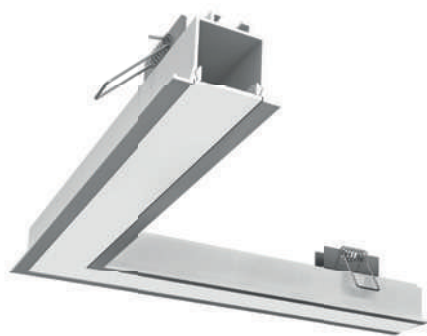
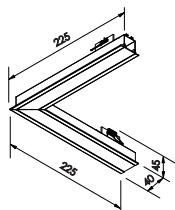
BRANCO **BT**
ELETROSTÁTICA

PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO **24V**
Recomendado o uso das fontes originais NewLine

LedLINE

Utilizam fonte **24V**
VENDIDA SEPARADAMENTE
Recomendamos o uso das fontes NewLine



PA25000LED

PERFIL LINEAR FIT25 CURVA DIREITA/ESQUERDA						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25000LED27	5,6W	640	351	2700 ●	225 x 225 x 45	220 x 220 x 30
PE25000LED3	5,6W	640	351	3000 ●	225 x 225 x 45	220 x 220 x 30
PE25000LED4	5,6W	640	369	4000 ○	225 x 225 x 45	220 x 220 x 30

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



IRC **≥ 80**

TEMP. COR **2700k**
LUZ QUENTE

TEMP. COR **3000k**
LUZ QUENTE

TEMP. COR **4000k**
LUZ NEUTRA

PRODUTIVO **AL**
EM ALUMÍNIO

DIFFUSOR **AC**
EM ACRÍLICO

PRETO **PT**
ELETROSTÁTICA

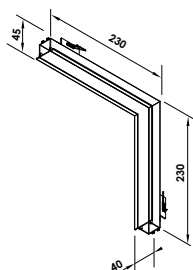
BRANCO **BT**
ELETROSTÁTICA

PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO **24V**
Recomendado o uso das fontes originais NewLine

LedLINE

Utilizam fonte **24V**
VENDIDA SEPARADAMENTE
Recomendamos o uso das fontes NewLine



PA25001LED

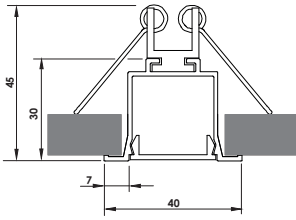
PERFIL LINEAR FIT25 CURVA TETO/PAREDE						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25001LED27	5,6W	640	351	2700 ●	230 x 40 x 230	202 x 30 x 202
PE25001LED3	5,6W	640	351	3000 ●	230 x 40 x 230	202 x 30 x 202
PE25001LED4	5,6W	640	369	4000 ○	230 x 40 x 230	202 x 30 x 202

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



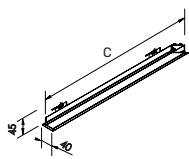


PRODUTO COM
LED
INTEGRADO

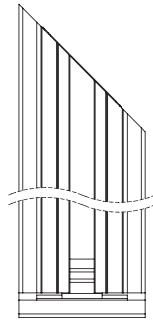
PRODUTO
24V
Recomendado
o uso das fontes
originais Newline



JUNÇÃO
45°
VEJA EXEMPLOS
NO ÍNDICE



C (Comprimentos)	
275mm	
475mm	
975mm	
1475mm	
1975mm	
2475mm	
2975mm	



Vista em planta

PERFIL LINEAR FIT25 45° DIREITA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25025DLED27	2,8W	320	176	2700 ●	275 x 40 x 45	30
PE25025DLED3	2,8W	320	176	3000 ●	275 x 40 x 45	30
PE25025DLED4	2,8W	320	184	4000 ○	225 x 40 x 45	30
PE25050DLED27	6,3W	720	395	2700 ●	475 x 40 x 45	30
PE25050DLED3	6,3W	720	395	3000 ●	475 x 40 x 45	30
PE25050DLED4	6,3W	720	415	4000 ○	475 x 40 x 45	30
PE25100DLED27	13,3W	1520	834	2700 ●	975 x 40 x 45	30
PE25100DLED3	13,3W	1520	834	3000 ●	975 x 40 x 45	30
PE25100DLED4	13,3W	1520	876	4000 ○	975 x 40 x 45	30
PE25150DLED27	20,3W	2320	1273	2700 ●	1475 x 40 x 45	30
PE25150DLED3	20,3W	2320	1273	3000 ●	1475 x 40 x 45	30
PE25150DLED4	20,3W	2320	1337	4000 ○	1475 x 40 x 45	30
PE25200DLED27	27,3W	3120	1712	2700 ●	1975 x 40 x 45	30
PE25200DLED3	27,3W	3120	1712	3000 ●	1975 x 40 x 45	30
PE25200DLED4	27,3W	3120	1798	4000 ○	1975 x 40 x 45	30
PE25250DLED27	34,3W	3920	2151	2700 ●	2475 x 40 x 45	30
PE25250DLED3	34,3W	3920	2259	3000 ●	2475 x 40 x 45	30
PE25250DLED4	34,3W	3920	2259	4000 ○	2475 x 40 x 45	30
PE25300DLED27	41,3W	4720	2590	2700 ●	2975 x 40 x 45	30
PE25300DLED3	41,3W	4720	2720	3000 ●	2975 x 40 x 45	30
PE25300DLED4	41,3W	4720	2720	4000 ○	2975 x 40 x 45	30

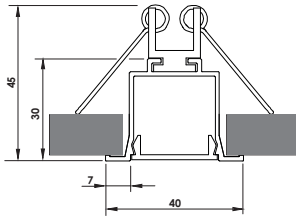
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



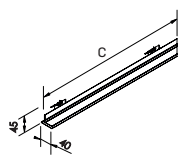


PRODUTO COM
LED
INTEGRADO

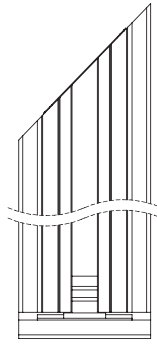
PRODUTO
24V
Recomendado
o uso das fontes
originais NewLine



JUNÇÃO
45°
VEJA EXEMPLOS
NO ÍNDICE



C (Comprimentos)
275mm
475mm
975mm
1475mm
1975mm
2475mm
2975mm



Vista em planta

PERFIL LINEAR FIT25 45° ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25025ELED27	2,8W	320	176	2700 ●	275 x 40 x 45	30
PE25025ELED3	2,8W	320	176	3000 ●	275 x 40 x 45	30
PE25025ELED4	2,8W	320	184	4000 ○	225 x 40 x 45	30
PE25050ELED27	6,3W	720	395	2700 ●	475 x 40 x 45	30
PE25050ELED3	6,3W	720	395	3000 ●	475 x 40 x 45	30
PE25050ELED4	6,3W	720	415	4000 ○	475 x 40 x 45	30
PE25100ELED27	13,3W	1520	834	2700 ●	975 x 40 x 45	30
PE25100ELED3	13,3W	1520	834	3000 ●	975 x 40 x 45	30
PE25100ELED4	13,3W	1520	876	4000 ○	975 x 40 x 45	30
PE25150ELED27	20,3W	2320	1273	2700 ●	1475 x 40 x 45	30
PE25150ELED3	20,3W	2320	1273	3000 ●	1475 x 40 x 45	30
PE25150ELED4	20,3W	2320	1337	4000 ○	1475 x 40 x 45	30
PE25200ELED27	27,3W	3120	1712	2700 ●	1975 x 40 x 45	30
PE25200ELED3	27,3W	3120	1712	3000 ●	1975 x 40 x 45	30
PE25200ELED4	27,3W	3120	1798	4000 ○	1975 x 40 x 45	30
PE25250ELED27	34,3W	3920	2151	2700 ●	2475 x 40 x 45	30
PE25250ELED3	34,3W	3920	2259	3000 ●	2475 x 40 x 45	30
PE25250ELED4	34,3W	3920	2259	4000 ○	2475 x 40 x 45	30
PE25300ELED27	41,3W	4720	2590	2700 ●	2975 x 40 x 45	30
PE25300ELED3	41,3W	4720	2720	3000 ●	2975 x 40 x 45	30
PE25300ELED4	41,3W	4720	2720	4000 ○	2975 x 40 x 45	30

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

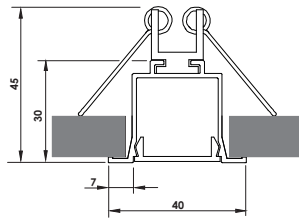
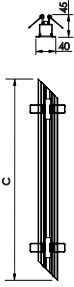
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



C (Comprimentos)

500mm
1000mm
1500mm
2000mm
2500mm
3000mm



IRC **≥80**

TEMP. COR **2700K**
LUZ QUENTE

TEMP. COR **3000K**
LUZ QUENTE

TEMP. COR **4000K**
LUZ NEUTRA

PRODUZIDO EM ALUMÍNIO

DIFUSOR EM ACRÍLICO

PRETO PT
ELETROSTÁTICA

BRANCO BT
ELETROSTÁTICA

PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

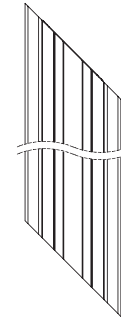
PRODUTO **24V**
Recomendado o uso das fontes originais Newline



JUNÇÃO 45°
VEJA EXEMPLOS NO ÍNDICE

Utilizam fonte **24V**

VENDIDA SEPARADAMENTE
Recomendamos o uso das fontes Newline



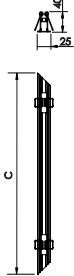
Vista em planta

PERFIL LINEAR FIT25 45° DIREITA DIREITA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25050DDLED27	6,3W	720	395	2700 ●	500 x 40 x 45	30
PE25050DDLED3	6,3W	720	395	3000 ●	500 x 40 x 45	30
PE25050DDLED4	6,3W	720	395	4000 ○	500 x 40 x 45	30
PE25100DDLED27	13,3W	1520	834	2700 ●	1000 x 40 x 45	30
PE25100DDLED3	13,3W	1520	834	3000 ●	1000 x 40 x 45	30
PE25100DDLED4	13,3W	1520	834	4000 ○	1000 x 40 x 45	30
PE25150DDLED27	20,3W	2320	1273	2700 ●	1500 x 40 x 45	30
PE25150DDLED3	20,3W	2320	1273	3000 ●	1500 x 40 x 45	30
PE25150DDLED4	20,3W	2320	1273	4000 ○	1500 x 40 x 45	30
PE25200DDLED27	27,3W	3120	1712	2700 ●	2000 x 40 x 45	30
PE25200DDLED3	27,3W	3120	1712	3000 ●	2000 x 40 x 45	30
PE25200DDLED4	27,3W	3120	1712	4000 ○	2000 x 40 x 45	30
PE25250DDLED27	34,3W	3920	2151	2700 ●	2500 x 40 x 45	30
PE25250DDLED3	34,3W	3920	2151	3000 ●	2500 x 40 x 45	30
PE25250DDLED4	34,3W	3920	2151	4000 ○	2500 x 40 x 45	30
PE25300DDLED27	41,3W	4720	2590	2700 ●	3000 x 40 x 45	30
PE25300DDLED3	41,3W	4720	2590	3000 ●	3000 x 40 x 45	30
PE25300DDLED4	41,3W	4720	2590	4000 ○	3000 x 40 x 45	30

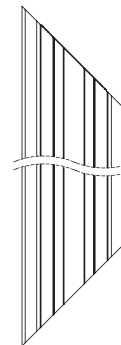
C (Comprimentos)

500mm
1000mm
1500mm
2000mm
2500mm
3000mm



PERFIL LINEAR FIT25 45° DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25050DELED27	6,3W	720	395	2700 ●	500 x 40 x 45	30
PE25050DELED3	6,3W	720	395	3000 ●	500 x 40 x 45	30
PE25050DELED4	6,3W	720	395	4000 ○	500 x 40 x 45	30
PE25100DELED27	13,3W	1520	834	2700 ●	1000 x 40 x 45	30
PE25100DELED3	13,3W	1520	834	3000 ●	1000 x 40 x 45	30
PE25100DELED4	13,3W	1520	834	4000 ○	1000 x 40 x 45	30
PE25150DELED27	20,3W	2320	1273	2700 ●	1500 x 40 x 45	30
PE25150DELED3	20,3W	2320	1273	3000 ●	1500 x 40 x 45	30
PE25150DELED4	20,3W	2320	1273	4000 ○	1500 x 40 x 45	30
PE25200DELED27	27,3W	3120	1712	2700 ●	2000 x 40 x 45	30
PE25200DELED3	27,3W	3120	1712	3000 ●	2000 x 40 x 45	30
PE25200DELED4	27,3W	3120	1712	4000 ○	2000 x 40 x 45	30
PE25250DELED27	34,3W	3920	2151	2700 ●	2500 x 40 x 45	30
PE25250DELED3	34,3W	3920	2151	3000 ●	2500 x 40 x 45	30
PE25250DELED4	34,3W	3920	2151	4000 ○	2500 x 40 x 45	30
PE25300DELED27	41,3W	4720	2590	2700 ●	3000 x 40 x 45	30
PE25300DELED3	41,3W	4720	2590	3000 ●	3000 x 40 x 45	30
PE25300DELED4	41,3W	4720	2590	4000 ○	3000 x 40 x 45	30



Vista em planta

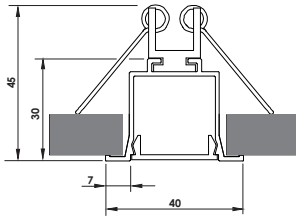
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V





PRODUTO COM
LED
INTEGRADO

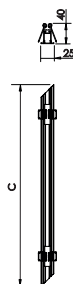
PRODUTO
24V
Recomendado o uso das fontes originais NewLine



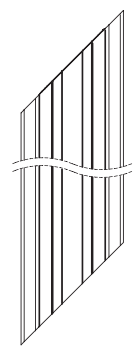
JUNÇÃO
45°
VEJA EXEMPLOS NO ÍNDICE



- C** (Comprimentos)
- 500mm
 - 1000mm
 - 1500mm
 - 2000mm
 - 2500mm
 - 3000mm



PERFIL LINEAR FIT25 45° ESQUERDA ESQUERDA							
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)	
PE25050EELED27	6,3W	720	395	2700 ●	500 x 40 x 45	30	
PE25050EELED3	6,3W	720	395	3000 ●	500 x 40 x 45	30	
PE25050EELED4	6,3W	720	395	4000 ○	500 x 40 x 45	30	
PE25100EELED27	13,3W	1520	834	2700 ●	1000 x 40 x 45	30	
PE25100EELED3	13,3W	1520	834	3000 ●	1000 x 40 x 45	30	
PE25100EELED4	13,3W	1520	834	4000 ○	1000 x 40 x 45	30	
PE25150EELED27	20,3W	2320	1273	2700 ●	1500 x 40 x 45	30	
PE25150EELED3	20,3W	2320	1273	3000 ●	1500 x 40 x 45	30	
PE25150EELED4	20,3W	2320	1273	4000 ○	1500 x 40 x 45	30	
PE25200EELED27	27,3W	3120	1712	2700 ●	2000 x 40 x 45	30	
PE25200EELED3	27,3W	3120	1712	3000 ●	2000 x 40 x 45	30	
PE25200EELED4	27,3W	3120	1712	4000 ○	2000 x 40 x 45	30	
PE25250EELED27	34,3W	3920	2151	2700 ●	2500 x 40 x 45	30	
PE25250EELED3	34,3W	3920	2151	3000 ●	2500 x 40 x 45	30	
PE25250EELED4	34,3W	3920	2151	4000 ○	2500 x 40 x 45	30	
PE25300EELED27	41,3W	4720	2590	2700 ●	3000 x 40 x 45	30	
PE25300EELED3	41,3W	4720	2590	3000 ●	3000 x 40 x 45	30	
PE25300EELED4	41,3W	4720	2590	4000 ○	3000 x 40 x 45	30	



Vista em planta

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

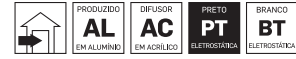
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



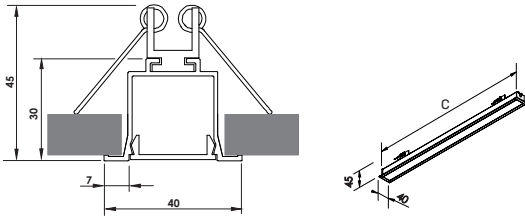
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



PRODUTO PARA
FITA DE LED

Utilizam
FITA DE LED
VENDIDA SEPARADAMENTE

ATENÇÃO
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



PERFIL LINEAR FIT25 RETO

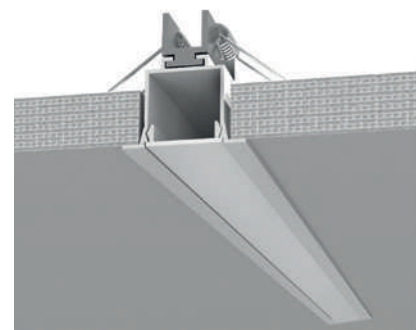
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25050	500 x 40 x 45	30
PE25075	750 x 40 x 45	30
PE25100	1000 x 40 x 45	30
PE25105	1050 x 40 x 45	30
PE25110	1100 x 40 x 45	30
PE25115	1150 x 40 x 45	30
PE25120	1200 x 40 x 45	30
PE25125	1250 x 40 x 45	30
PE25130	1300 x 40 x 45	30
PE25135	1350 x 40 x 45	30
PE25140	1400 x 40 x 45	30
PE25145	1450 x 40 x 45	30
PE25150	1500 x 40 x 45	30
PE25155	1550 x 40 x 45	30
PE25160	1600 x 40 x 45	30
PE25165	1650 x 40 x 45	30
PE25170	1700 x 40 x 45	30
PE25175	1750 x 40 x 45	30
PE25180	1800 x 40 x 45	30
PE25185	1850 x 40 x 45	30
PE25190	1900 x 40 x 45	30
PE25195	1950 x 40 x 45	30

PERFIL LINEAR FIT25 RETO

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25200	2000 x 40 x 45	30
PE25205	2050 x 40 x 45	30
PE25210	2100 x 40 x 45	30
PE25215	2150 x 40 x 45	30
PE25220	2200 x 40 x 45	30
PE25225	2250 x 40 x 45	30
PE25230	2300 x 40 x 45	30
PE25235	2350 x 40 x 45	30
PE25240	2400 x 40 x 45	30
PE25245	2450 x 40 x 45	30
PE25250	2500 x 40 x 45	30
PE25255	2550 x 40 x 45	30
PE25260	2600 x 40 x 45	30
PE25265	2650 x 40 x 45	30
PE25270	2700 x 40 x 45	30
PE25275	2750 x 40 x 45	30
PE25280	2800 x 40 x 45	30
PE25285	2850 x 40 x 45	30
PE25290	2900 x 40 x 45	30
PE25295	2950 x 40 x 45	30
PE25300	3000 x 40 x 45	30

MATERIAL

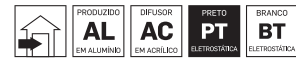
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



ACESSÓRIOS ADICIONAIS (OPCIONAIS)

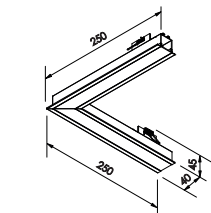
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COLETIVO
NAC00208	TAMPA PERFIL LINEAR	10PÇS
AC00001	SUPORTE COM MOLLA	10PÇS

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



PRODUTO PARA
FITA DE LED

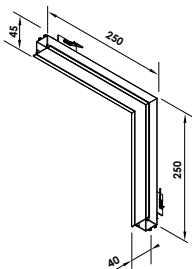
Utilizam
FITA DE LED
VENDIDA SEPARADAMENTE



PE25000LED

PERFIL LINEAR FIT25 CURVA DIREITA/ESQUERDA

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



PE25001LED

PERFIL LINEAR FIT25 CURVA TETO/PAREDE

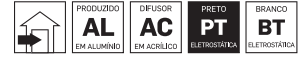
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25001	250 x 40 x 250	225 x 30 x 225



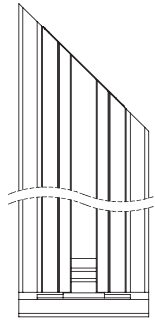
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

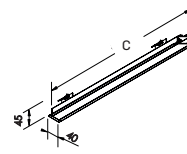




PERFIL LINEAR FIT25 45° DIREITA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25025D	250 x 40 x 45	30
PE25050D	500 x 40 x 45	30
PE25100D	1000 x 40 x 45	30
PE25150D	1500 x 40 x 45	30
PE25200D	2000 x 40 x 45	30
PE25250D	2500 x 40 x 45	30
PE25300D	3000 x 40 x 45	30



Vista em planta

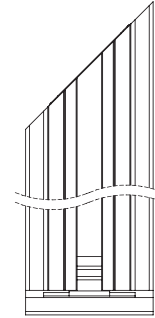


C (Comprimentos)

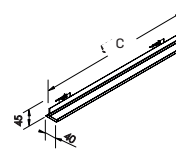
- 250mm
- 500mm
- 1000mm
- 1500mm
- 2000mm
- 2500mm
- 3000mm

PRODUTO PARA
FITA DE LED
JUNÇÃO
45°
VEJA EXEMPLOS
NO ÍNDICE

PERFIL LINEAR FIT25 45° ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25025E	250 x 40 x 45	30
PE25050E	500 x 40 x 45	30
PE25100E	1000 x 40 x 45	30
PE25150E	1500 x 40 x 45	30
PE25200E	2000 x 40 x 45	30
PE25250E	2500 x 40 x 45	30
PE25300E	3000 x 40 x 45	30



Vista em planta

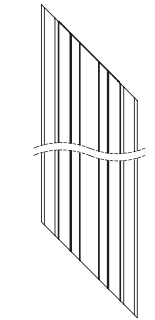


C (Comprimentos)

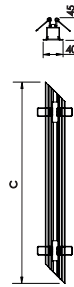
- 250mm
- 500mm
- 1000mm
- 1500mm
- 2000mm
- 2500mm
- 3000mm

Utilizam
FITA DE LED
VENDIDA
SEPARADAMENTE

PERFIL LINEAR FIT25 45° DIREITA DIREITA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25050DD	500 x 40 x 45	30
PE25100DD	1000 x 40 x 45	30
PE25150DD	1500 x 40 x 45	30
PE25200DD	2000 x 40 x 45	30
PE25250DD	2500 x 40 x 45	30
PE25300DD	3000 x 40 x 45	30



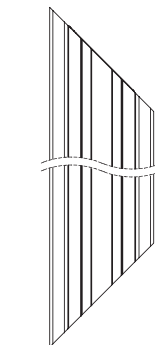
Vista em planta



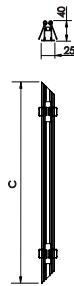
C (Comprimentos)

- 500mm
- 1000mm
- 1500mm
- 2000mm
- 2500mm
- 3000mm

PERFIL LINEAR FIT25 45° DIREITA ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25050DE	500 x 40 x 45	30
PE25100DE	1000 x 40 x 45	30
PE25150DE	1500 x 40 x 45	30
PE25200DE	2000 x 40 x 45	30
PE25250DE	2500 x 40 x 45	30
PE25300DE	3000 x 40 x 45	30



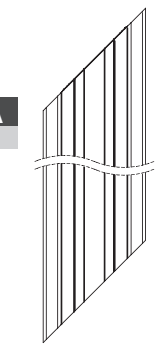
Vista em planta



C (Comprimentos)

- 500mm
- 1000mm
- 1500mm
- 2000mm
- 2500mm
- 3000mm

PERFIL LINEAR FIT25 45° ESQUERDA ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25050EE	500 x 40 x 45	30
PE25100EE	1000 x 40 x 45	30
PE25150EE	1500 x 40 x 45	30
PE25200EE	2000 x 40 x 45	30
PE25250EE	2500 x 40 x 45	30
PE25300EE	3000 x 40 x 45	30



Vista em planta



C (Comprimentos)

- 500mm
- 1000mm
- 1500mm
- 2000mm
- 2500mm
- 3000mm

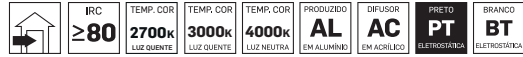
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





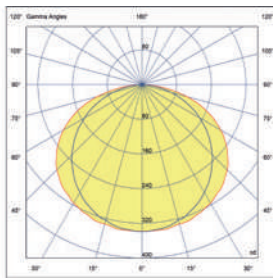
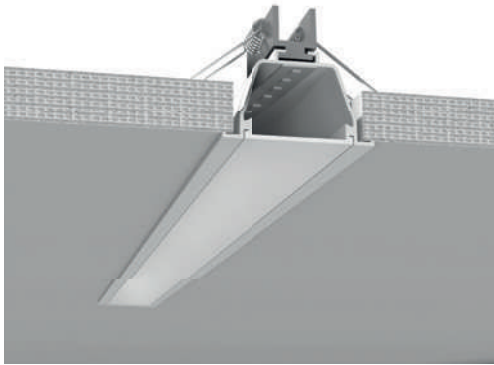


PRODUTO COM
LED
INTEGRADO

PRODUTO
24V
Recomendado
o uso das fontes
originais Newline



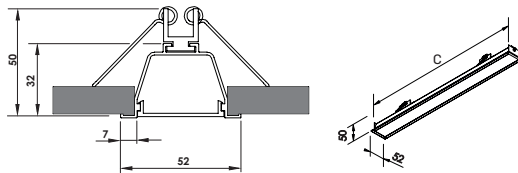
ATENÇÃO
Todos os perfis
acompanham
os acessórios
necessários para
instalação



Curva fotométrica considerando 1m linear

C (Comprimentos)

- 500mm
- 1000mm
- 1500mm
- 2000mm
- 2500mm
- 3000mm



ACESSÓRIOS ADICIONAIS (OPCIONAIS)

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COLETIVO
NAC00209	TAMPA PERFIL LINEAR	10PÇS
AC00001	SUPORTE COM MOLA	10PÇS

PERFIL LINEAR FIT40 RETO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40050LED27	7W	800	546	2700 ●	500 x 52 x 50	42
PE40050LED3	7W	800	546	3000 ●	500 x 52 x 50	42
PE40050LED4	7W	800	573	4000 ○	500 x 52 x 50	42
PE40100LED27	14W	1600	1092	2700 ●	1000 x 52 x 50	42
PE40100LED3	14W	1600	1092	3000 ●	1000 x 52 x 50	42
PE40100LED4	14W	1600	1147	4000 ○	1000 x 52 x 50	42
PE40150LED27	21W	2400	1638	2700 ●	1500 x 52 x 50	42
PE40150LED3	21W	2400	1638	3000 ●	1500 x 52 x 50	42
PE40150LED4	21W	2400	1720	4000 ○	1500 x 52 x 50	42
PE40200LED27	28W	3200	2184	2700 ●	2000 x 52 x 50	42
PE40200LED3	28W	3200	2184	3000 ●	2000 x 52 x 50	42
PE40200LED4	28W	3200	2294	4000 ○	2000 x 52 x 50	42
PE40250LED27	35W	4000	2731	2700 ●	2500 x 52 x 50	42
PE40250LED3	35W	4000	2731	3000 ●	2500 x 52 x 50	42
PE40250LED4	35W	4000	2867	4000 ○	2500 x 52 x 50	42
PE40300LED27	42W	4800	3277	2700 ●	3000 x 52 x 50	42
PE40300LED3	42W	4800	3277	3000 ●	3000 x 52 x 50	42
PE40300LED4	42W	4800	3440	4000 ○	3000 x 52 x 50	42

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V

Veja todas as opções de tamanhos disponíveis na página 250

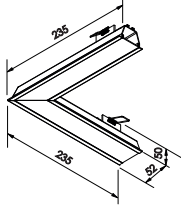


3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

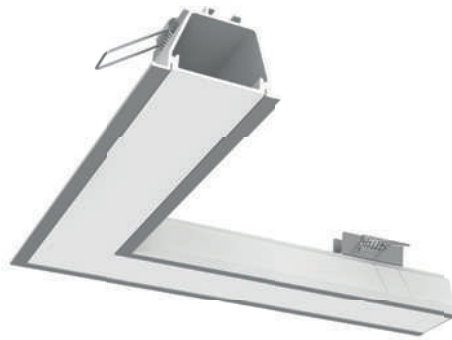


PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO 24V
Recomendado o uso das fontes originais Newline



PE40000LED



PERFIL LINEAR FIT40 CURVA DIREITA/ESQUERDA						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40000LED27	5,6W	640	437	2700 ●	235 x 235 x 50	228 x 228 x 42
PE40000LED3	5,6W	640	437	3000 ●	235 x 235 x 50	228 x 228 x 42
PE40000LED4	5,6W	640	459	4000 ○	235 x 235 x 50	228 x 228 x 42

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

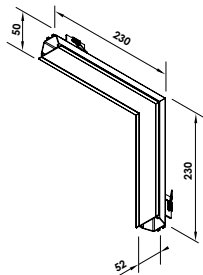
TENSÃO DE REDE 24V

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO



PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO 24V
Recomendado o uso das fontes originais Newline



PE40001LED



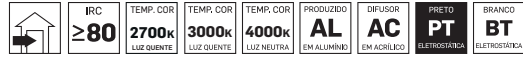
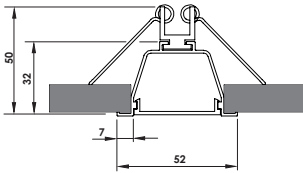
PERFIL LINEAR FIT40 CURVA TETO/PAREDE						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40001LED27	5,6W	640	437	2700 ●	230 x 52 x 230	200 x 42 x 200
PE40001LED3	5,6W	640	437	3000 ●	230 x 52 x 230	200 x 42 x 200
PE40001LED4	5,6W	640	459	4000 ○	230 x 52 x 230	200 x 42 x 200

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



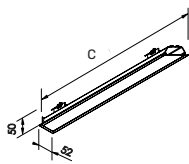


PRODUTO COM
LED
INTEGRADO

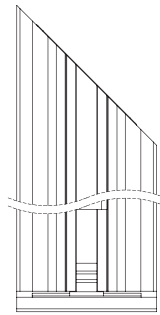
PRODUTO
24V
Recomendado
o uso das fontes
originais Newline



JUNÇÃO
45°
VEJA EXEMPLOS
NO ÍNDICE



C (Comprimentos)
230mm
480mm
980mm
1480mm
1980mm
2480mm
2980mm



Vista em planta

PERFIL LINEAR FIT40 45° DIREITA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40025DLED27	2,8W	320	218	2700 ●	230 x 52 x 50	42
PE40025DLED3	2,8W	320	218	3000 ●	230 x 52 x 50	42
PE40025DLED4	2,8W	320	229	4000 ○	230 x 52 x 50	42
PE40050DLED27	6,3W	720	491	2700 ●	480 x 52 x 50	42
PE40050DLED3	6,3W	720	491	3000 ●	480 x 52 x 50	42
PE40050DLED4	6,3W	720	516	4000 ○	480 x 52 x 50	42
PE40100DLED27	13,3W	1520	1038	2700 ●	980 x 52 x 50	42
PE40100DLED3	13,3W	1520	1038	3000 ●	980 x 52 x 50	42
PE40100DLED4	13,3W	1520	1089	4000 ○	980 x 52 x 50	42
PE40150DLED27	20,3W	2320	1584	2700 ●	1480 x 52 x 50	42
PE40150DLED3	20,3W	2320	1584	3000 ●	1480 x 52 x 50	42
PE40150DLED4	20,3W	2320	1663	4000 ○	1480 x 52 x 50	42
PE40200DLED27	27,3W	3120	2130	2700 ●	1980 x 52 x 50	42
PE40200DLED3	27,3W	3120	2130	3000 ●	1980 x 52 x 50	42
PE40200DLED4	27,3W	3120	2236	4000 ○	1980 x 52 x 50	42
PE40250DLED27	34,3W	3920	2676	2700 ●	2480 x 52 x 50	42
PE40250DLED3	34,3W	3920	2810	3000 ●	2480 x 52 x 50	42
PE40250DLED4	34,3W	3920	2810	4000 ○	2480 x 52 x 50	42
PE40300DLED27	41,3W	4720	3222	2700 ●	2980 x 52 x 50	42
PE40300DLED3	41,3W	4720	3383	3000 ●	2980 x 52 x 50	42
PE40300DLED4	41,3W	4720	3383	4000 ○	2980 x 52 x 50	42

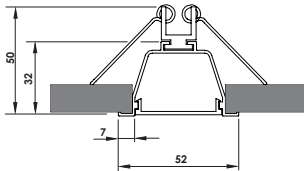
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



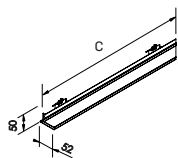


PRODUTO COM
LED
INTEGRADO

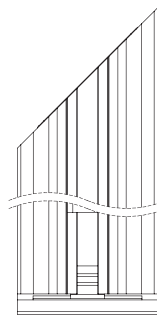
PRODUTO
24V
Recomendado
o uso das fontes
originais Newline



JUNÇÃO
45°
VEJA EXEMPLOS
NO ÍNDICE



C (Comprimentos)
230mm
480mm
980mm
1480mm
1980mm
2480mm
2980mm



Vista em planta

PERFIL LINEAR FIT40 45° ESQUERDA						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40025ELED27	2,8W	320	218	2700 ●	230 x 52 x 50	42
PE40025ELED3	2,8W	320	218	3000 ●	230 x 52 x 50	42
PE40025ELED4	2,8W	320	229	4000 ○	230 x 52 x 50	42
PE40050ELED27	6,3W	720	491	2700 ●	480 x 52 x 50	42
PE40050ELED3	6,3W	720	491	3000 ●	480 x 52 x 50	42
PE40050ELED4	6,3W	720	516	4000 ○	480 x 52 x 50	42
PE40100ELED27	13,3W	1520	1038	2700 ●	980 x 52 x 50	42
PE40100ELED3	13,3W	1520	1038	3000 ●	980 x 52 x 50	42
PE40100ELED4	13,3W	1520	1089	4000 ○	980 x 52 x 50	42
PE40150ELED27	20,3W	2320	1584	2700 ●	1480 x 52 x 50	42
PE40150ELED3	20,3W	2320	1584	3000 ●	1480 x 52 x 50	42
PE40150ELED4	20,3W	2320	1663	4000 ○	1480 x 52 x 50	42
PE40200ELED27	27,3W	3120	2130	2700 ●	1980 x 52 x 50	42
PE40200ELED3	27,3W	3120	2130	3000 ●	1980 x 52 x 50	42
PE40200ELED4	27,3W	3120	2236	4000 ○	1980 x 52 x 50	42
PE40250ELED27	34,3W	3920	2676	2700 ●	2480 x 52 x 50	42
PE40250ELED3	34,3W	3920	2810	3000 ●	2480 x 52 x 50	42
PE40250ELED4	34,3W	3920	2810	4000 ○	2480 x 52 x 50	42
PE40300ELED27	41,3W	4720	3222	2700 ●	2980 x 52 x 50	42
PE40300ELED3	41,3W	4720	3383	3000 ●	2980 x 52 x 50	42
PE40300ELED4	41,3W	4720	3283	4000 ○	2980 x 52 x 50	42

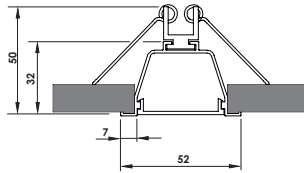
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V





IRC **≥80**

TEMP. COR **2700k**
LUZ QUENTE

TEMP. COR **3000k**
LUZ QUENTE

TEMP. COR **4000k**
LUZ NEUTRA

PRODUZIDO EM ALUMÍNIO **AL**

DIFUSOR EM ACRÍLICO **AC**

PRETO ELÉTRONÍCA **PT**

BRANCO ELÉTRONÍCA **BT**

PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO **24V**

Recomendado o uso das fontes originais Newline



JUNÇÃO 45°
VEJA EXEMPLOS NO ÍNDICE



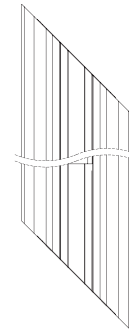
C (Comprimentos)

- 510mm
- 1010mm
- 1510mm
- 2010mm
- 2510mm
- 3010mm



PERFIL LINEAR FIT40 45° DIREITA DIREITA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40050DDLED27	6,3W	720	491	2700 ●	510 x 52 x 50	42
PE40050DDLED3	6,3W	720	491	3000 ●	510 x 52 x 50	42
PE40050DDLED4	6,3W	720	491	4000 ○	510 x 52 x 50	42
PE40100DDLED27	13,3W	1520	1038	2700 ●	1010 x 52 x 50	42
PE40100DDLED3	13,3W	1520	1038	3000 ●	1010 x 52 x 50	42
PE40100DDLED4	13,3W	1520	1038	4000 ○	1010 x 52 x 50	42
PE40150DDLED27	20,3W	2320	1584	2700 ●	1510 x 52 x 50	42
PE40150DDLED3	20,3W	2320	1584	3000 ●	1510 x 52 x 50	42
PE40150DDLED4	20,3W	2320	1584	4000 ○	1510 x 52 x 50	42
PE40200DDLED27	27,3W	3120	2130	2700 ●	2010 x 52 x 50	42
PE40200DDLED3	27,3W	3120	2130	3000 ●	2010 x 52 x 50	42
PE40200DDLED4	27,3W	3120	2130	4000 ○	2010 x 52 x 50	42
PE40250DDLED27	34,3W	3920	2676	2700 ●	2510 x 52 x 50	42
PE40250DDLED3	34,3W	3920	2676	3000 ●	2510 x 52 x 50	42
PE40250DDLED4	34,3W	3920	2676	4000 ○	2510 x 52 x 50	42
PE40300DDLED27	41,3W	4720	3222	2700 ●	3010 x 52 x 50	42
PE40300DDLED3	41,3W	4720	3222	3000 ●	3010 x 52 x 50	42
PE40300DDLED4	41,3W	4720	3222	4000 ○	3010 x 52 x 50	42



Vista em planta



C (Comprimentos)

- 510mm
- 1010mm
- 1510mm
- 2010mm
- 2510mm
- 3010mm



PERFIL LINEAR FIT40 45° DIREITA ESQUERDA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40050DELED27	6,3w	720	491	2700 ●	510 x 52 x 50	42
PE40050DELED3	6,3W	720	491	3000 ●	510 x 52 x 50	42
PE40050DELED4	6,3W	720	491	4000 ○	510 x 52 x 50	42
PE40100DELED27	13,3W	1520	1038	2700 ●	1010 x 52 x 50	42
PE40100DELED3	13,3W	1520	1038	3000 ●	1010 x 52 x 50	42
PE40100DELED4	13,3W	1520	1038	4000 ○	1010 x 52 x 50	42
PE40150DELED27	20,3W	2320	1584	2700 ●	1510 x 52 x 50	42
PE40150DELED3	20,3W	2320	1584	3000 ●	1510 x 52 x 50	42
PE40150DELED4	20,3W	2320	1584	4000 ○	1510 x 52 x 50	42
PE40200DELED27	27,3W	3120	2130	2700 ●	2010 x 52 x 50	42
PE40200DELED3	27,3W	3120	2130	3000 ●	2010 x 52 x 50	42
PE40200DELED4	27,3W	3120	2130	4000 ○	2010 x 52 x 50	42
PE40250DELED27	34,3W	3920	2676	2700 ●	2510 x 52 x 50	42
PE40250DELED3	34,3W	3920	2676	3000 ●	2510 x 52 x 50	42
PE40250DELED4	34,3W	3920	2676	4000 ○	2510 x 52 x 50	42
PE40300DELED27	41,3W	4720	3222	2700 ●	3010 x 52 x 50	42
PE40300DELED3	41,3W	4720	3222	3000 ●	3010 x 52 x 50	42
PE40300DELED4	41,3W	4720	3222	4000 ○	3010 x 52 x 50	42



Vista em planta

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V





PRODUTO COM
**LED
INTEGRADO**

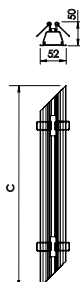
PRODUTO
24V
Recomendado
o uso das fontes
originais Newline



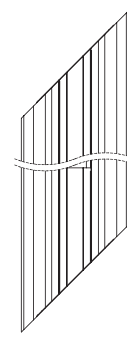
JUNÇÃO
45°
VEJA EXEMPLOS
NO ÍNDICE



- C** (Comprimentos)
- 510mm
 - 1010mm
 - 1510mm
 - 2010mm
 - 2510mm
 - 3010mm



PERFIL LINEAR FIT40 45° ESQUERDA ESQUERDA						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40050EELED27	6,3W	720	491	2700 ●	510 x 52 x 50	42
PE40050EELED3	6,3W	720	491	3000 ●	510 x 52 x 50	42
PE40050EELED4	6,3W	720	491	4000 ○	510 x 52 x 50	42
PE40100EELED27	13,3W	1520	1038	2700 ●	1010 x 52 x 50	42
PE40100EELED3	13,3W	1520	1038	3000 ●	1010 x 52 x 50	42
PE40100EELED4	13,3W	1520	1038	4000 ○	1010 x 52 x 50	42
PE40150EELED27	20,3W	2320	1584	2700 ●	1510 x 52 x 50	42
PE40150EELED3	20,3W	2320	1584	3000 ●	1510 x 52 x 50	42
PE40150EELED4	20,3W	2320	1584	4000 ○	1510 x 52 x 50	42
PE40200EELED27	27,3W	3120	2130	2700 ●	2010 x 52 x 50	42
PE40200EELED3	27,3W	3120	2130	3000 ●	2010 x 52 x 50	42
PE40200EELED4	27,3W	3120	2130	4000 ○	2010 x 52 x 50	42
PE40250EELED27	34,3W	3920	2676	2700 ●	2510 x 52 x 50	42
PE40250EELED3	34,3W	3920	2676	3000 ●	2510 x 52 x 50	42
PE40250EELED4	34,3W	3920	2676	4000 ○	2510 x 52 x 50	42
PE40300EELED27	41,3W	4720	3222	2700 ●	3010 x 52 x 50	42
PE40300EELED3	41,3W	4720	3222	3000 ●	3010 x 52 x 50	42
PE40300EELED4	41,3W	4720	3222	4000 ○	3010 x 52 x 50	42



Vista em planta

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



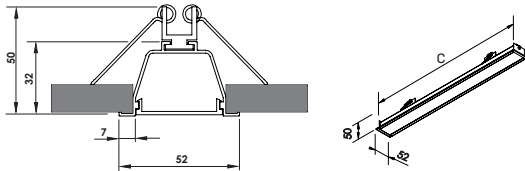
3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



PRODUTO PARA
FITA DE LED

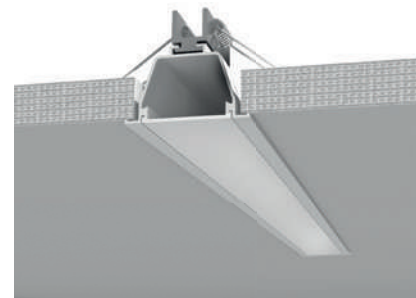
Utilizam
FITA DE LED
VENDIDA SEPARADAMENTE

ATENÇÃO
Todos os perfis acompanham os acessórios necessários para instalação



PERFIL LINEAR FIT40 RETO		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40050	500 x 52 x 50	42
PE40075	750 x 52 x 50	42
PE40100	1000 x 52 x 50	42
PE40105	1050 x 52 x 50	42
PE40110	1100 x 52 x 50	42
PE40115	1150 x 52 x 50	42
PE40120	1200 x 52 x 50	42
PE40125	1250 x 52 x 50	42
PE40130	1300 x 52 x 50	42
PE40135	1350 x 52 x 50	42
PE40140	1400 x 52 x 50	42
PE40145	1450 x 52 x 50	42
PE40150	1500 x 52 x 50	42
PE40155	1550 x 52 x 50	42
PE40160	1600 x 52 x 50	42
PE40165	1650 x 52 x 50	42
PE40170	1700 x 52 x 50	42
PE40175	1750 x 52 x 50	42
PE40180	1800 x 52 x 50	42
PE40185	1850 x 52 x 50	42
PE40190	1900 x 52 x 50	42
PE40195	1950 x 52 x 50	42

PERFIL LINEAR FIT40 RETO		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40200	2000 x 52 x 50	42
PE40205	2050 x 52 x 50	42
PE40210	2100 x 52 x 50	42
PE40215	2150 x 52 x 50	42
PE40220	2200 x 52 x 50	42
PE40225	2250 x 52 x 50	42
PE40230	2300 x 52 x 50	42
PE40235	2350 x 52 x 50	42
PE40240	2400 x 52 x 50	42
PE40245	2450 x 52 x 50	42
PE40250	2500 x 52 x 50	42
PE40255	2550 x 52 x 50	42
PE40260	2600 x 52 x 50	42
PE40265	2650 x 52 x 50	42
PE40270	2700 x 52 x 50	42
PE40275	2750 x 52 x 50	42
PE40280	2800 x 52 x 50	42
PE40285	2850 x 52 x 50	42
PE40290	2900 x 52 x 50	42
PE40295	2950 x 52 x 50	42
PE40300	3000 x 52 x 50	42



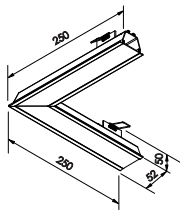
ACESSÓRIOS ADICIONAIS (OPCIONAIS)		
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COLETIVO
NAC00209	TAMPA PERFIL LINEAR	10PÇS
AC00001	SUPORTE COM MOLA	10PÇS

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



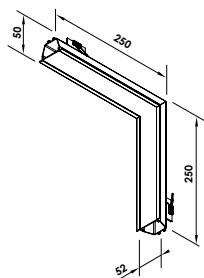
PRODUTO PARA
FITA DE LED

Utilizam
FITA DE LED
VENDIDA SEPARADAMENTE



PE40000

PERFIL LINEAR FIT40 CURVA DIREITA/ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40000	250 x 250 x 50	245 x 245 x 42



PE40001

PERFIL LINEAR FIT40 CURVA TETO/PAREDE		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40001	250 x 52 x 250	220 x 42 x 220



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

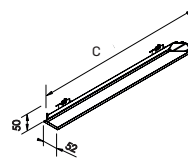
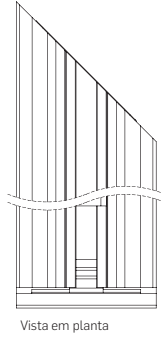
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis





PERFIL LINEAR FIT40 45° DIREITA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40025D	250 x 52 x 50	42
PE40050D	500 x 52 x 50	42
PE40100D	1000 x 52 x 50	42
PE40150D	1500 x 52 x 50	42
PE40200D	2000 x 52 x 50	42
PE40250D	2500 x 52 x 50	42
PE40300D	3000 x 52 x 50	42

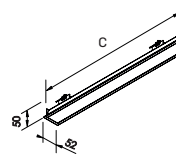
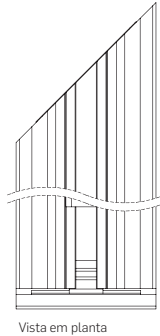


C (Comprimentos)
250mm
500mm
1000mm
1500mm
2000mm
2500mm
3000mm

PRODUTO PARA
FITA DE LED
JUNÇÃO 45°
VEJA EXEMPLOS NO ÍNDICE

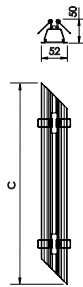
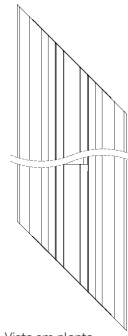
Utilizam
FITA DE LED
VENDIDA SEPARADAMENTE

PERFIL LINEAR FIT40 45° ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40025E	250 x 52 x 50	42
PE40050E	500 x 52 x 50	42
PE40100E	1000 x 52 x 50	42
PE40150E	1500 x 52 x 50	42
PE40200E	2000 x 52 x 50	42
PE40250E	2500 x 52 x 50	42
PE40300E	3000 x 52 x 50	42



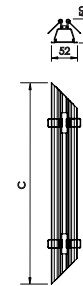
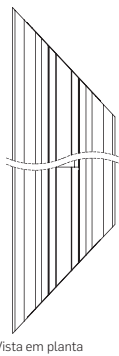
C (Comprimentos)
250mm
500mm
1000mm
1500mm
2000mm
2500mm
3000mm

PERFIL LINEAR FIT40 45° DIREITA DIREITA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40050DD	510 x 52 x 50	42
PE40100DD	1010 x 52 x 50	42
PE40150DD	1510 x 52 x 50	42
PE40200DD	2010 x 52 x 50	42
PE40250DD	2510 x 52 x 50	42
PE40300DD	3010 x 52 x 50	42



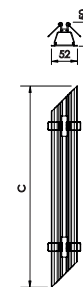
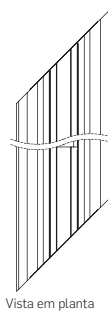
C (Comprimentos)
510mm
1010mm
1510mm
2010mm
2510mm
3010mm

PERFIL LINEAR FIT40 45° DIREITA ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40050DE	510 x 52 x 50	42
PE40100DE	1010 x 52 x 50	42
PE40150DE	1510 x 52 x 50	42
PE40200DE	2010 x 52 x 50	42
PE40250DE	2510 x 52 x 50	42
PE40300DE	3010 x 52 x 50	42



C (Comprimentos)
510mm
1010mm
1510mm
2010mm
2510mm
3010mm

PERFIL LINEAR FIT40 45° ESQUERDA ESQUERDA		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40050EE	510 x 52 x 50	42
PE40100EE	1010 x 52 x 50	42
PE40150EE	1510 x 52 x 50	42
PE40200EE	2010 x 52 x 50	42
PE40250EE	2510 x 52 x 50	42
PE40300EE	3010 x 52 x 50	42



C (Comprimentos)
510mm
1010mm
1510mm
2010mm
2510mm
3010mm

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

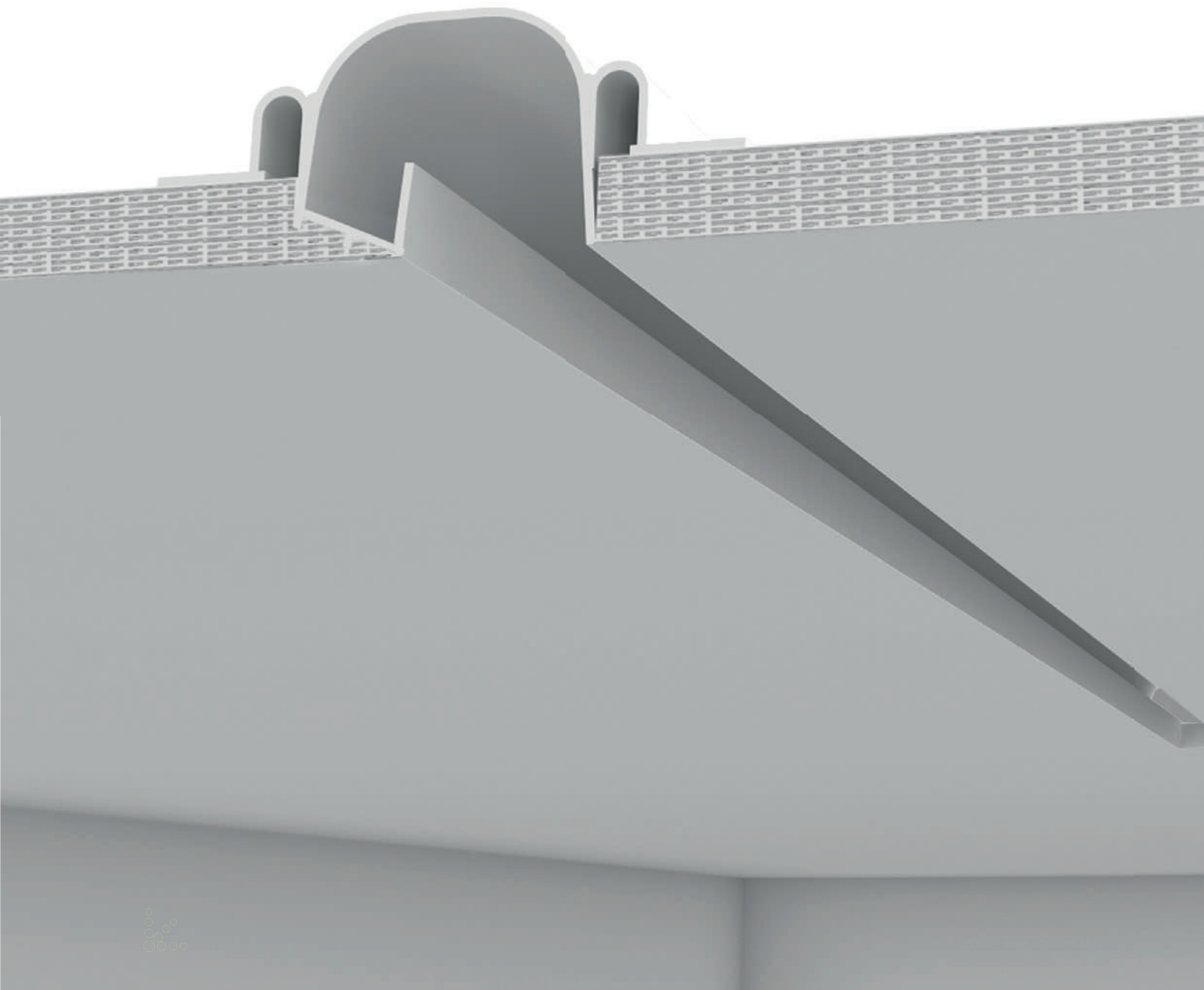
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

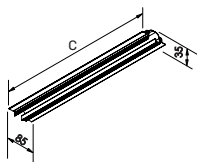




LINEUP

Perfil Linear





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



PRODUTO PARA
FITA DE LED

Consulte as instruções de montagens na página 234



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PERFIL LINEAR LINEUP RETO		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELS050	500 x 85 x 35	48
PELS075	750 x 85 x 35	48
PELS100	1000 x 85 x 35	48
PELS105	1050 x 85 x 35	48
PELS110	1100 x 85 x 35	48
PELS115	1150 x 85 x 35	48
PELS120	1200 x 85 x 35	48
PELS125	1250 x 85 x 35	48
PELS130	1300 x 85 x 35	48
PELS135	1350 x 85 x 35	48
PELS140	1400 x 85 x 35	48
PELS145	1450 x 85 x 35	48
PELS150	1500 x 85 x 35	48
PELS155	1550 x 85 x 35	48
PELS160	1600 x 85 x 35	48
PELS165	1650 x 85 x 35	48
PELS170	1700 x 85 x 35	48
PELS175	1750 x 85 x 35	48
PELS180	1800 x 85 x 35	48
PELS185	1850 x 85 x 35	48
PELS190	1900 x 85 x 35	48
PELS195	1950 x 85 x 35	48

PERFIL LINEAR LINEUP RETO		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELS200	2000 x 85 x 35	48
PELS205	2050 x 85 x 35	48
PELS210	2100 x 85 x 35	48
PELS215	2150 x 85 x 35	48
PELS220	2200 x 85 x 35	48
PELS225	2250 x 85 x 35	48
PELS230	2300 x 85 x 35	48
PELS235	2350 x 85 x 35	48
PELS240	2400 x 85 x 35	48
PELS245	2450 x 85 x 35	48
PELS250	2500 x 85 x 35	48
PELS255	2550 x 85 x 35	48
PELS260	2600 x 85 x 35	48
PELS265	2650 x 85 x 35	48
PELS270	2700 x 85 x 35	48
PELS275	2750 x 85 x 35	48
PELS280	2800 x 85 x 35	48
PELS285	2850 x 85 x 35	48
PELS290	2900 x 85 x 35	48
PELS295	2950 x 85 x 35	48
PELS300	3000 x 85 x 35	48

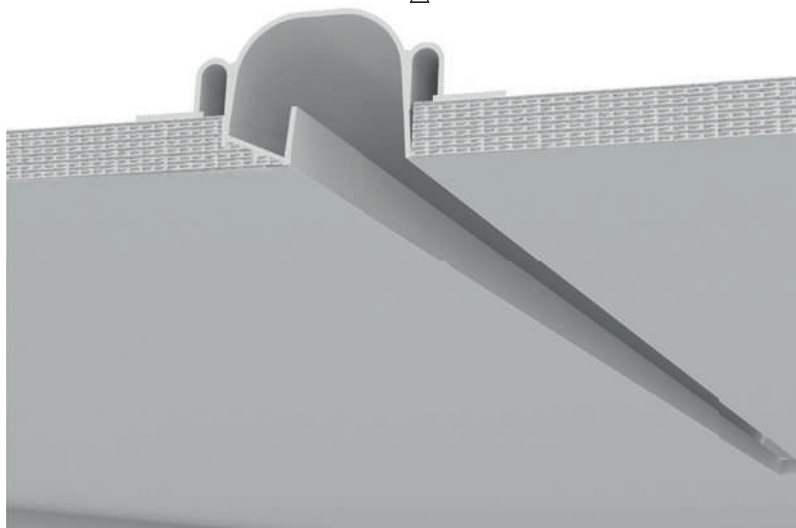
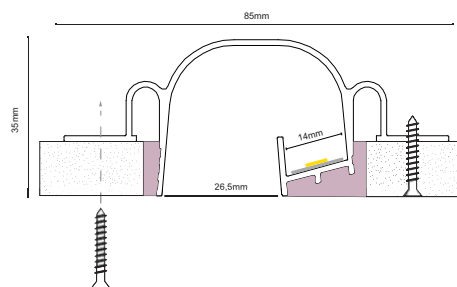
ACESSÓRIOS ADICIONAIS (OPCIONAIS)		
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COLETIVO
AC00002	TAMPA PERFIL LINEAR	10PÇS
AC00004	MOLA GUIA	10PÇS

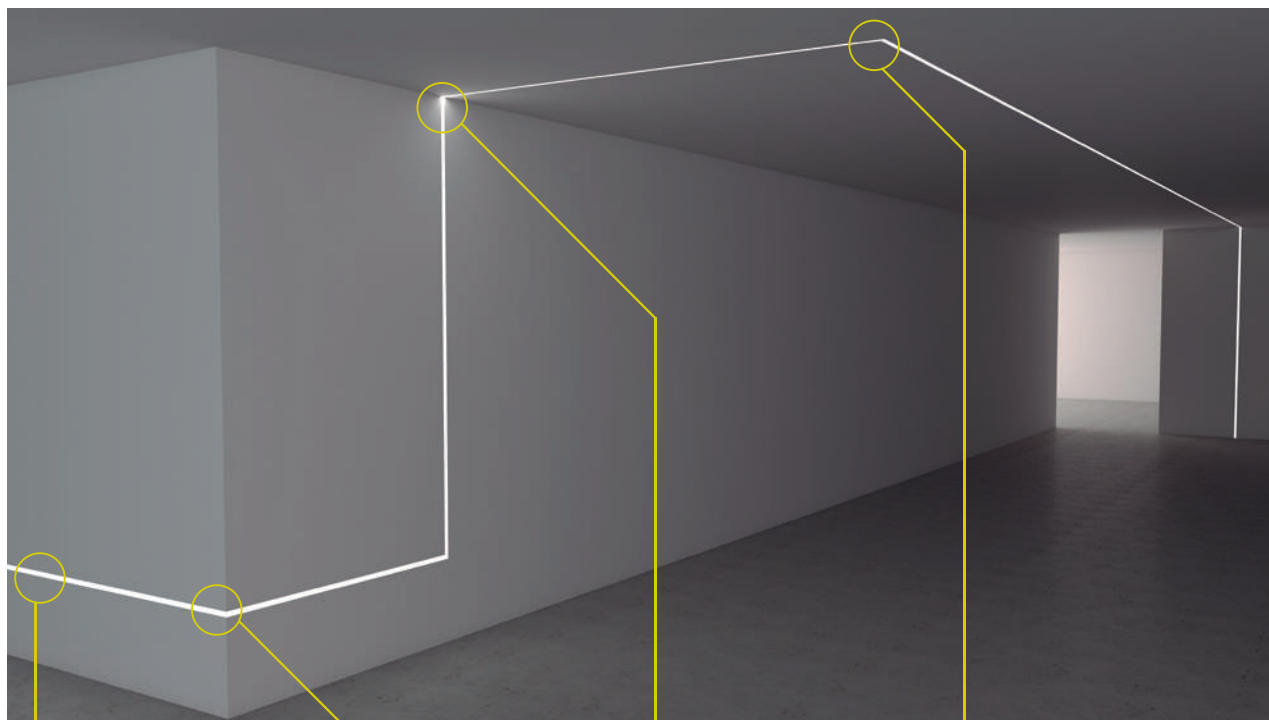
MATERIAL

Produzido em alumínio

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

* Não acompanha o produto. Utilize um driver/fita de LED compatível de sua preferência.





PERFIL LINEAR



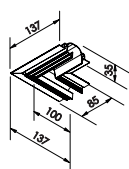
PELS002



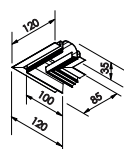
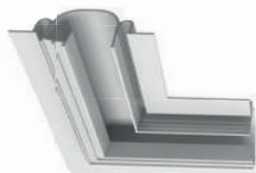
PELS001



PELS000D
PELS000E



PELS000D



PELS000E

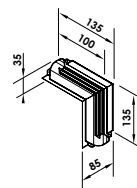


PERFIL LINEAR LINEUP CURVA DIREITA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELS000D	137 x 137 x 35	48

PERFIL LINEAR LINEUP CURVA ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELS000E	120 x 120 x 35	48

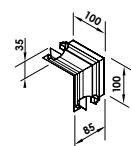


PELS001

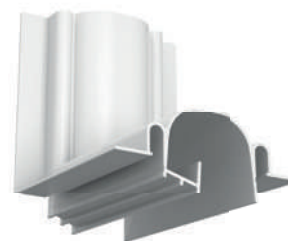


PERFIL LINEAR LINEUP CURVA TETO/PAREDE

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELS001	135 x 85 x 135	48



PELS002



PERFIL LINEAR LINEUP CURVA ÂNGULO ABERTO

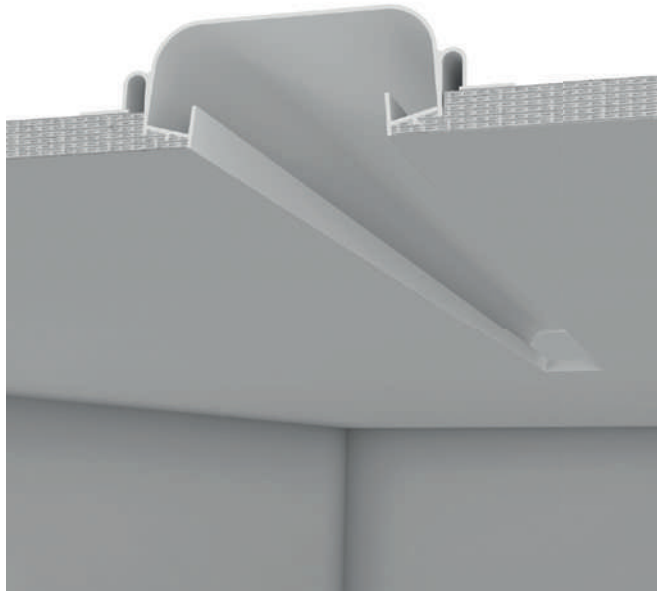
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELS002	100 x 85 x 100	48





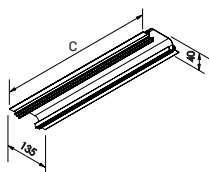
LINEUP DUPLA

Perfil Linear



Compatível com uma linha completa de módulos complementares. Consulte a página 235





PRODUTO PARA
FITA DE LED



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

PERFIL LINEAR LINEUP DUPLA RETO		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELD050	500 x 135 x40	98
PELD075	750 x 135 x40	98
PELD100	1000 x 135 x40	98
PELD105	1050 x 135 x40	98
PELD110	1100 x 135 x40	98
PELD115	1150 x 135 x40	98
PELD120	1200 x 135 x40	98
PELD125	1250 x 135 x40	98
PELD130	1300 x 135 x40	98
PELD135	1350 x 135 x40	98
PELD140	1400 x 135 x40	98
PELD145	1450 x 135 x40	98
PELD150	1500 x 135 x40	98
PELD155	1550 x 135 x40	98
PELD160	1600 x 135 x40	98
PELD165	1650 x 135 x40	98
PELD170	1700 x 135 x40	98
PELD175	1750 x 135 x40	98
PELD180	1800 x 135 x40	98
PELD185	1850 x 135 x40	98
PELD190	1900 x 135 x40	98
PELD195	1950 x 135 x40	98

MATERIAL

Produzido em alumínio

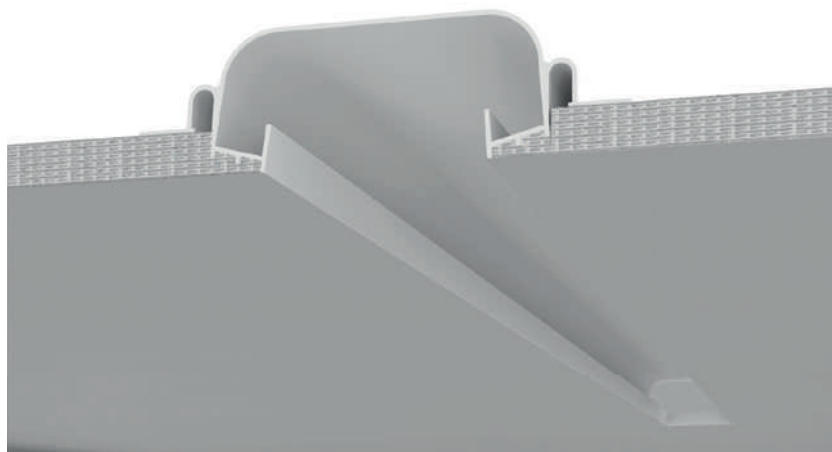
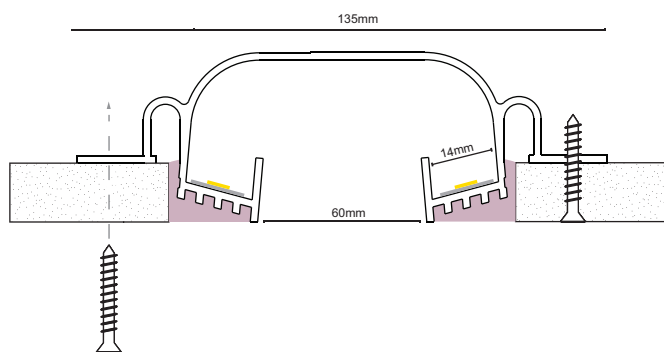
- Sistema modular para utilização com fita de led*
- Aplicação em paredes e tetos de Drywall
- Produzido em alumínio
- Sistema de junção por molas
- Acabamento no frame (sem bordas aparentes)
- Acessórios para junção 90° em todas as direções

* Não acompanha o produto. Utilize um driver/fita de LED compatível de sua preferência.

Consulte as instruções de montagens na página 234

PERFIL LINEAR LINEUP DUPLA RETO		
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELD200	2000 x 135 x40	98
PELD205	2050 x 135 x40	98
PELD210	2100 x 135 x40	98
PELD215	2150 x 135 x40	98
PELD220	2200 x 135 x40	98
PELD225	2250 x 135 x40	98
PELD230	2300 x 135 x40	98
PELD235	2350 x 135 x40	98
PELD240	2400 x 135 x40	98
PELD245	2450 x 135 x40	98
PELD250	2500 x 135 x40	98
PELD255	2550 x 135 x40	98
PELD260	2600 x 135 x40	98
PELD265	2650 x 135 x40	98
PELD270	2700 x 135 x40	98
PELD275	2750 x 135 x40	98
PELD280	2800 x 135 x40	98
PELD285	2850 x 135 x40	98
PELD290	2900 x 135 x40	98
PELD295	2950 x 135 x40	98
PELD300	3000 x 135 x40	98

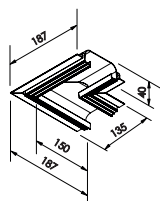
ACESSÓRIOS ADICIONAIS (OPCIONAIS)		
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COLETIVO
AC00003	TAMPA PERFIL LINEAR	10PÇS
AC00004	MOLA GUIA	10PÇS





PRODUTO PARA
FITA DE LED

Utilizam
FITA DE LED
VENDIDA SEPARADAMENTE

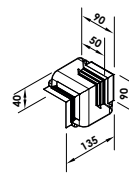


PELD000

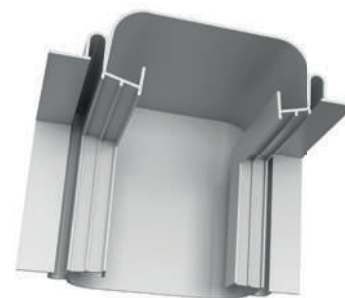


PERFIL LINEAR LINEUP DUPLA CURVA DIREITA/ESQUERDA

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELD000	187 x 187 x 40	98

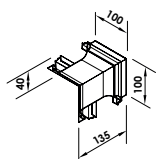


PELD001



PERFIL LINEAR LINEUP DUPLA CURVA TETO/PAREDE

CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELD001	90 x 135 x 90	98



PELD002



PERFIL LINEAR LINEUP DUPLA CURVA ÂNGULO ABERTO

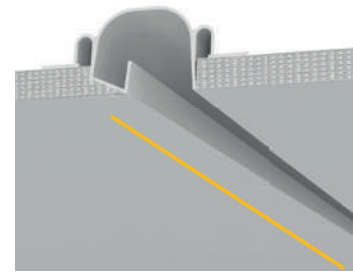
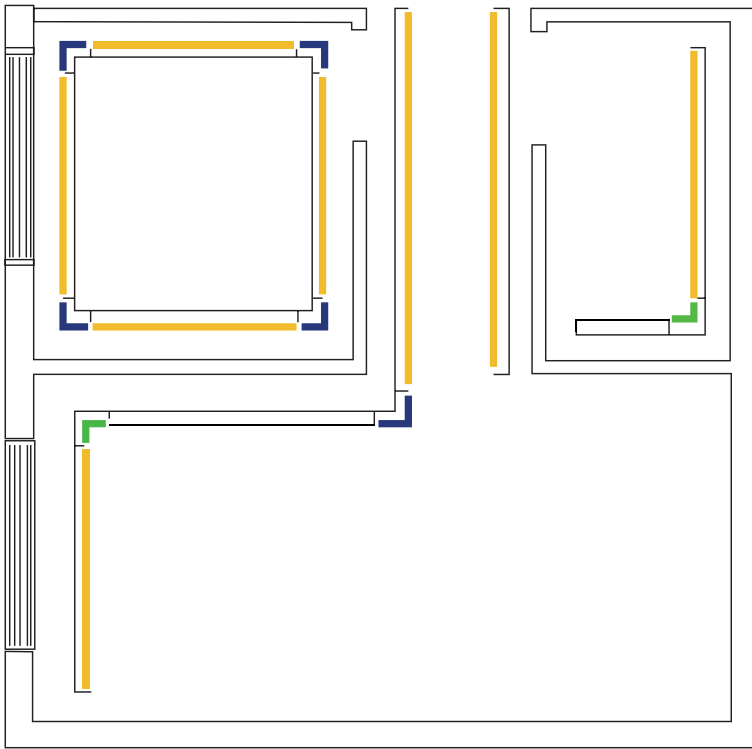
CÓDIGO	DIM. (mm)	NICHO(mm)
PELD002	100 x 135 x 100	98

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

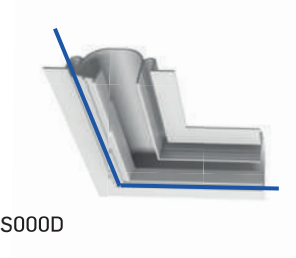
MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

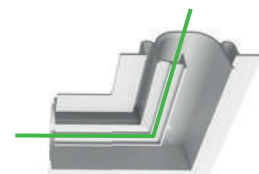




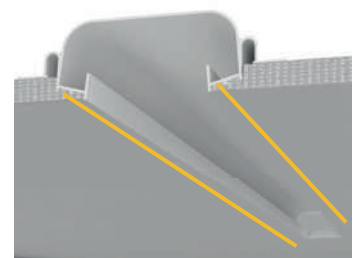
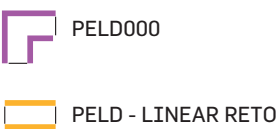
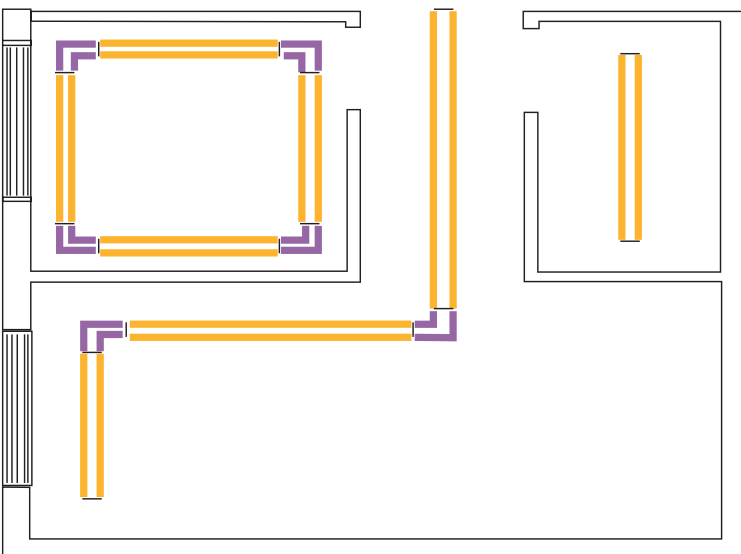
PELS - LINEAR RETO



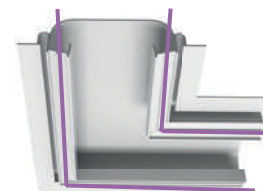
PELS000D



PELS000E











PELD - LINEAR RETO



PELD000

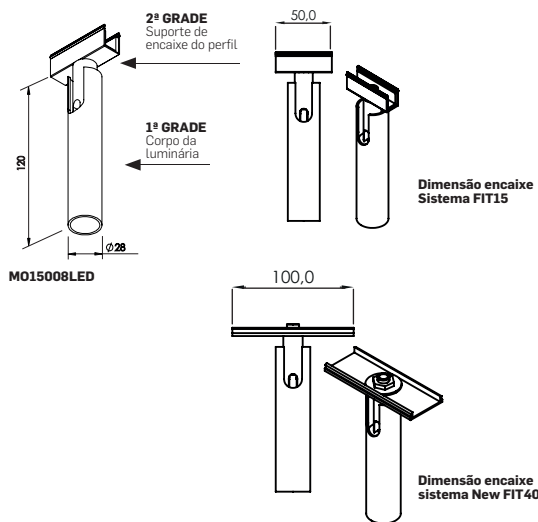
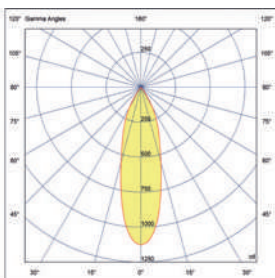


	MÓDULOS	DESCRIÇÃO TÉCNICA	FIT15	NEW FIT40	UP	LINEUP DUPLA
	SPOT SNELLO MO15008LED3	POTENCIA: 5W FLUXO DA FONTE (lm) 450 FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 419 TEMP. COR (K) 3000 DIM (mm) 28 x 28 x 120 TENSÃO DE REDE: BIVOLT	✓	✓	✓	✓
	SPOT LISSE I MO03007	POTENCIA: 50W 1x GU10/ GZ10 MINI DIC. LED DIM (mm) 40 x 125 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓
	SPOT LISSE I MO03008	POTENCIA: 50W 1x GU10/ GZ10 PAR16 DIM (mm) 56 x 125 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓
	SPOT LISSE II MO03012	POTENCIA: 50W 1x GU10/ GZ10 PAR16 DIM (mm) 110 x 64 x 105 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓
	MO03013	POTENCIA: 50W 1x GU10/ GZ10 MINI DIC. LED DIM (mm) 40 x 295 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓
	PENDENTE LISSE I MO03014	POTENCIA: 50W 1x GU10/ GZ10 PAR16 DIM (mm) 56 x 295 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓
	PENDENTE SNELLO MO15009LED3	POTENCIA: 5W FLUXO DA FONTE (lm) 450 FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 396 TEMP. COR (K) 3000 DIM (mm) 28 x 28 x 400 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA	✓	✓	✓	✓
	PENDENTE PALLA MO15011LED1 127V	POTENCIA: 2W FLUXO DA FONTE (lm) 195 FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 163 TEMP. COR (K) 3000 DIM (mm) Ø 55 TENSÃO DE REDE: 127V	✓	✓	✓	✓
	PENDENTE PALLA MO15011LED2 220V	POTENCIA: 2W FLUXO DA FONTE (lm) 195 FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 163 TEMP. COR (K) 3000 DIM (mm) Ø 55 TENSÃO DE REDE: 220V	✓	✓	✓	✓
	PLAFON PALLA MO15010LED1 127V	POTENCIA: 2W FLUXO DA FONTE (lm) 195 FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 163 TEMP. COR (K) 3000 DIM (mm) Ø 55 TENSÃO DE REDE: 127V	✓	✓	✓	✓
	PLAFON PALLA MO15010LED2 220V	POTENCIA: 2W FLUXO DA FONTE (lm) 195 FLUXO DA LUMINÁRIA (lm) 163 TEMP. COR (K) 3000 DIM (mm) Ø 55 TENSÃO DE REDE: 220V	✓	✓	✓	✓
	ESFERA UP MOUP001	POTENCIA: 50W 1x G9 HALOPIN LED DIM (mm) Ø 80 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA		✓	✓	
	PLAFON LISSE I MO03006	POTENCIA: 50W 1x GU10/ GZ10 PAR16 DIM (mm) 56 x 85 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA			✓	✓
	PLAFON LISSE II MO03020	POTENCIA: 50W 1x GU10/ GZ10 PAR16 DIM (mm) 57 x 85 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA			✓	✓
	PLAFON CUBE MO03009	POTENCIA: 50W 1x GU10/ GZ10 PAR16 DIM (mm) 57 x 57 x 85 TENSÃO DE REDE: DEPENDE DA LÂMPADA UTILIZADA			✓	✓



SPOT LED TETO/PAREDE

CÓDIGO	FLUXO DA POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
MO15008LED3	5W	450	419	3000	30°	28 x 28 x 120



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

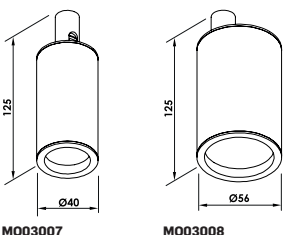
PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

LISSE I

MODULO SPOT

MODULO SPOT LISSE I

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POTÊNCIA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03007	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	40 x 125	127/220V
MO03008	1x GU10/GZ10	PAR16	50W	56 x 125	127/220V



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

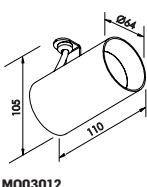
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

LISSE II

MODULO SPOT

MODULO SPOT LISSE II

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POTÊNCIA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO03012	1x GU10/GZ10	PAR16	50W	110 x 64 x 105	127/220V



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

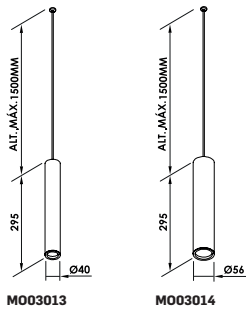


LISSE I

MODULO PENDENTE

MODULO PENDENTE LISSE I

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POTÊNCIA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
M003013	1x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	40 x 295	127/220V
M003014	1x GU10/GZ10	PAR16	50W	56 x 295	127/220V



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

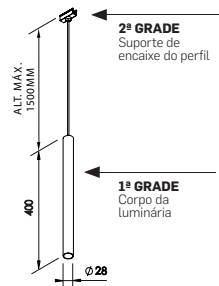
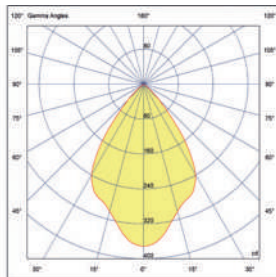
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

SNELLO

MODULO PENDENTE

PENDENTE SNELLO

CÓDIGO	FLUXO DA POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	FOCO	DIM. (mm)
M015009LED3	5W	450	396	3000	70°	28 x 28 x 400



M015009LED



LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

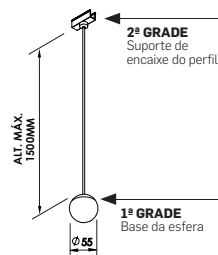
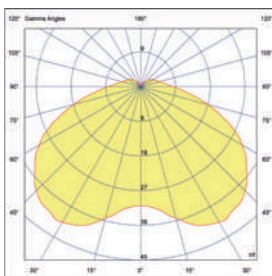
PRODUTO BIVOLT (127V/220V)

PALLA

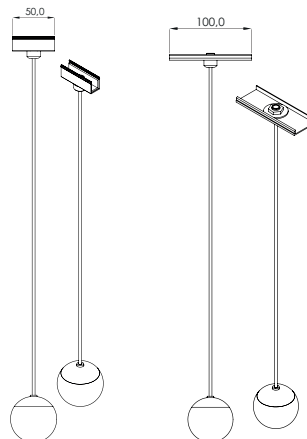
MODULO PENDENTE LUMINÁRIA ESFERA

PENDENTE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
M015011LED1	2W	195	163	3000	55 x 55 x 55	127V
M015011LED2	2W	195	163	3000	55 x 55 x 55	220V



M015011LED



Dimensão encaixe Sistema FIT15

Dimensão encaixe sistema New FIT40



LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis



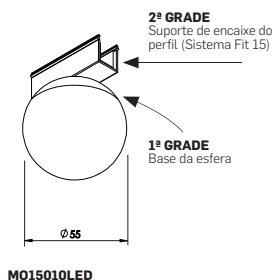
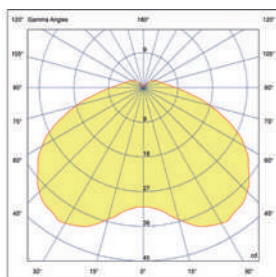
PALLA

MODULO LUMINÁRIA ESFERA

PLAFON						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MO15010LED1	2W	195	163	3000	55 x 55 x 55	127V
MO15010LED2	2W	195	163	3000	55 x 55 x 55	220V

IRC **≥80**
 TEMP. COR **3000k** LUZ QUENTE
 PRODUTIVO EM ALUMÍNIO
 DIFUSOR EM ACRÍLICO

PRETO ELETROSTÁTICA
 BRANCO ELETROSTÁTICA
 DOURADO LÍQUIDA



LedLINE

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

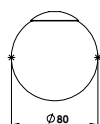
UP

MODULO ESFERA

PERFIL LINEAR MODULO ESFERA					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MAX	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
MOUP001	1x G9	HALOPIN LED	5W	40 x 27 x 40	127V/220V

PRODUTIVO EM ALUMÍNIO

 PRETO ELETROSTÁTICA
 BRANCO ELETROSTÁTICA
 DOURADO LÍQUIDA



MOUP001



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

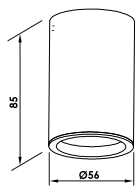


LISSE I / LISSE II

MODULO PLAFON

MODULO PLAFON LISSE I

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POTÊNCIA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
M003006	1x GU10/GZ10	PAR16	50W	56 x 85	127/220V

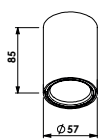


M003006



PLAFON LISSE II

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
M003020	1 x GU10 GZ10	PAR16	50W	Ø57 x 85	127/220V



PL03020



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

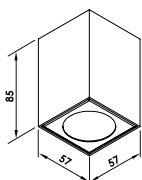
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

CUBE

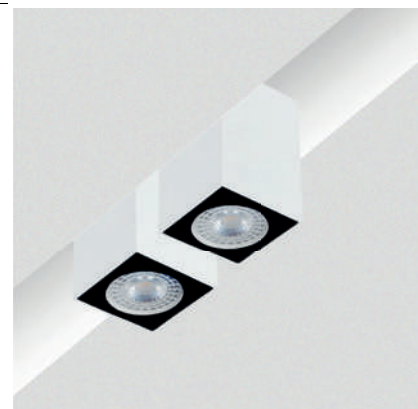
MODULO PLAFON

MODULO PLAFON CUBE

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POTÊNCIA	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
M003009	1x GU10/GZ10	PAR16	50W	57 x 57 x 85	127/220V



M003009



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



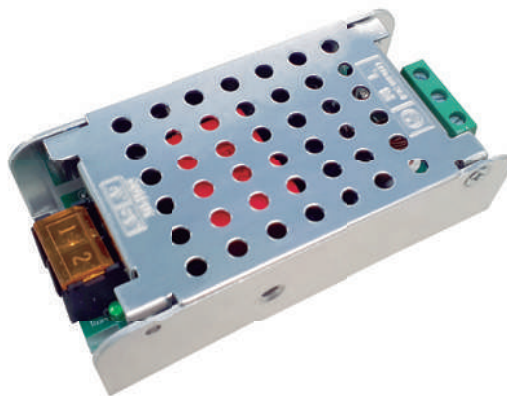
FONTE 36W

CODIGO	FT00001
POTÊNCIA	36W
MEDIDA	C9,4 x P44 x A28mm
TENSÃO DE ENTRADA	100-240V AC
TENSÃO DE SAÍDA	DC24V
FREQUÊNCIA	50-60Hz
CORRENTE DE ENTRADA	36W MAX 0.5A
CORRENTE DE SAÍDA	+24V \equiv 1.5A MAX
FATOR DE POTÊNCIA	>0.5
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-20°C ~ 45°C
GRAU DE PROTEÇÃO	IP20



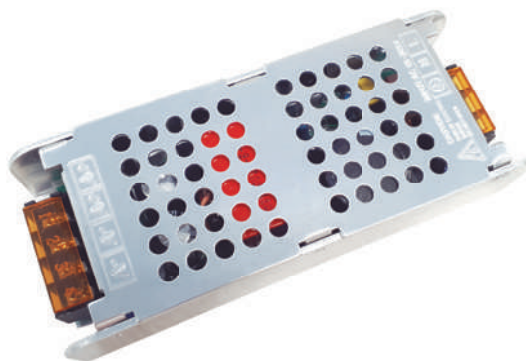
FONTE 50W

CODIGO	FT00002
POTÊNCIA	50W
MEDIDA	C10 x P5 x A30mm
TENSÃO DE ENTRADA	100-240V AC
TENSÃO DE SAÍDA	DC24V
FREQUÊNCIA	50-60Hz
CORRENTE DE ENTRADA	50W MAX 0.7A
CORRENTE DE SAÍDA	+24V \equiv 2.08A MAX
FATOR DE POTÊNCIA	>0.5
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-20°C ~ 45°C
GRAU DE PROTEÇÃO	IP20




FONTE 100W

CODIGO	FT00003
POTÊNCIA	100W
MEDIDA	C14 x P5,5 x A35mm
TENSÃO DE ENTRADA	100-240V AC
TENSÃO DE SAÍDA	DC24V
FREQUÊNCIA	50-60Hz
CORRENTE DE ENTRADA	100W MAX 1.4A
CORRENTE DE SAÍDA	+24V \equiv 4.17A MAX
FATOR DE POTÊNCIA	>0.5
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-20°C ~ 45°C
GRAU DE PROTEÇÃO	IP20



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

 Recomendamos que a instalação seja efetuada por profissional.





PERFIS
CORTES SEGMENTADOS
DE 5CM

PERFIL LINEAR SOBREPOR UP

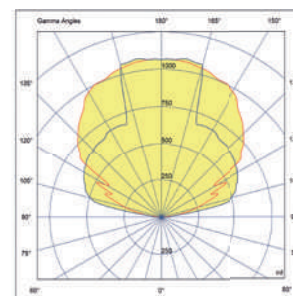
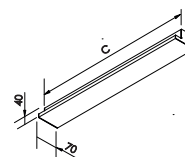
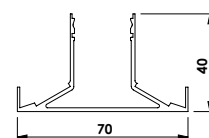
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PSUP075LED27	21W	2400	2425	2700 ●	760 x 70 x 40
PSUP075LED3	21W	2400	2425	3000 ●	760 x 70 x 40
PSUP075LED4	21W	2400	2547	4000 ○	760 x 70 x 40
PSUP105LED27	29,4W	3360	3395	2700 ●	1060 x 70 x 40
PSUP105LED3	29,4W	3360	3395	3000 ●	1060 x 70 x 40
PSUP105LED4	29,4W	3360	3565	4000 ○	1060 x 70 x 40
PSUP110LED27	30,8W	3520	3557	2700 ●	1110 x 70 x 40
PSUP110LED3	30,8W	3520	3557	3000 ●	1110 x 70 x 40
PSUP110LED4	30,8W	3520	3735	4000 ○	1110 x 70 x 40
PSUP115LED27	32,2W	3680	3719	2700 ●	1160 x 70 x 40
PSUP115LED3	32,2W	3680	3719	3000 ●	1160 x 70 x 40
PSUP115LED4	32,2W	3680	3905	4000 ○	1160 x 70 x 40
PSUP120LED27	33,6W	3840	3881	2700 ●	1210 x 70 x 40
PSUP120LED3	33,6W	3840	3881	3000 ●	1210 x 70 x 40
PSUP120LED4	33,6W	3840	4075	4000 ○	1210 x 70 x 40
PSUP125LED27	35W	4000	4042	2700 ●	1260 x 70 x 40
PSUP125LED3	35W	4000	4042	3000 ●	1260 x 70 x 40
PSUP125LED4	35W	4000	4244	4000 ○	1260 x 70 x 40
PSUP130LED27	36,4W	4160	4204	2700 ●	1310 x 70 x 40
PSUP130LED3	36,4W	4160	4204	3000 ●	1310 x 70 x 40
PSUP130LED4	36,4W	4160	4414	4000 ○	1310 x 70 x 40
PSUP135LED27	37,8W	4320	4366	2700 ●	1360 x 70 x 40
PSUP135LED3	37,8W	4320	4366	3000 ●	1360 x 70 x 40
PSUP135LED4	37,8W	4320	4584	4000 ○	1360 x 70 x 40
PSUP140LED27	39,2W	4480	4527	2700 ●	1410 x 70 x 40
PSUP140LED3	39,2W	4480	4527	3000 ●	1410 x 70 x 40
PSUP140LED4	39,2W	4480	4754	4000 ○	1410 x 70 x 40
PSUP145LED27	40,6W	4640	4689	2700 ●	1460 x 70 x 40
PSUP145LED3	40,6W	4640	4689	3000 ●	1460 x 70 x 40
PSUP145LED4	40,6W	4640	4923	4000 ○	1460 x 70 x 40
PSUP155LED27	43,4W	4960	5012	2700 ●	1560 x 70 x 40
PSUP155LED3	43,4W	4960	5012	3000 ●	1560 x 70 x 40
PSUP155LED4	43,4W	4960	5263	4000 ○	1560 x 70 x 40
PSUP160LED27	44,8W	5120	5174	2700 ●	1610 x 70 x 40
PSUP160LED3	44,8W	5120	5174	3000 ●	1610 x 70 x 40
PSUP160LED4	44,8W	5120	5433	4000 ○	1610 x 70 x 40
PSUP165LED27	46,2W	5280	5336	2700 ●	1660 x 70 x 40
PSUP165LED3	46,2W	5280	5336	3000 ●	1660 x 70 x 40
PSUP165LED4	46,2W	5280	5603	4000 ○	1660 x 70 x 40
PSUP170LED27	47,6W	5440	5497	2700 ●	1710 x 70 x 40
PSUP170LED3	47,6W	5440	5497	3000 ●	1710 x 70 x 40
PSUP170LED4	47,6W	5440	5772	4000 ○	1710 x 70 x 40
PSUP175LED27	49W	5600	5659	2700 ●	1760 x 70 x 40
PSUP175LED3	49W	5600	5659	3000 ●	1760 x 70 x 40
PSUP175LED4	49W	5600	5942	4000 ○	1760 x 70 x 40
PSUP180LED27	50,4W	5760	5821	2700 ●	1810 x 70 x 40
PSUP180LED3	50,4W	5760	5821	3000 ●	1810 x 70 x 40
PSUP180LED4	50,4W	5760	6112	4000 ○	1810 x 70 x 40
PSUP185LED27	51,8W	5920	5983	2700 ●	1860 x 70 x 40
PSUP185LED3	51,8W	5920	5983	3000 ●	1860 x 70 x 40
PSUP185LED4	51,8W	5920	6282	4000 ○	1860 x 70 x 40
PSUP190LED27	53,2W	6080	6144	2700 ●	1910 x 70 x 40
PSUP190LED3	53,2W	6080	6144	3000 ●	1910 x 70 x 40
PSUP190LED4	53,2W	6080	6451	4000 ○	1910 x 70 x 40
PSUP195LED27	54,6W	6240	6306	2700 ●	1960 x 70 x 40
PSUP195LED3	54,6W	6240	6306	3000 ●	1960 x 70 x 40
PSUP195LED4	54,6W	6240	6621	4000 ○	1960 x 70 x 40



*Acabamento DO disponível para produtos de até 2m

PRODUTO COM
LED
INTEGRADO

PRODUTO
24V
Recomendado
o uso das fontes
originais Newline



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V

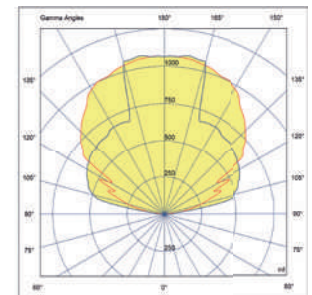
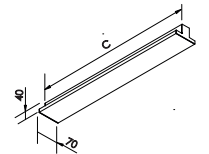
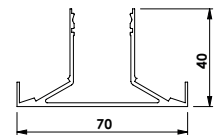


*Acabamento DO disponível para produtos de até 2m

PERFIL LINEAR SOBREPOR UP					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)
PSUP205LED27	57,4W	6560	6629	2700 ●	2060 x 70 x 40
PSUP205LED3	57,4W	6560	6629	3000 ●	2060 x 70 x 40
PSUP205LED4	57,4W	6560	6961	4000 ○	2060 x 70 x 40
PSUP210LED27	58,8W	6720	6791	2700 ●	2110 x 70 x 40
PSUP210LED3	58,8W	6720	6791	3000 ●	2110 x 70 x 40
PSUP210LED4	58,8W	6720	7131	4000 ○	2110 x 70 x 40
PSUP215LED27	60,2W	6880	6953	2700 ●	2160 x 70 x 40
PSUP215LED3	60,2W	6880	6953	3000 ●	2160 x 70 x 40
PSUP215LED4	60,2W	6880	7300	4000 ○	2160 x 70 x 40
PSUP220LED27	61,6W	7040	7114	2700 ●	2210 x 70 x 40
PSUP220LED3	61,6W	7040	7114	3000 ●	2210 x 70 x 40
PSUP220LED4	61,6W	7040	7470	4000 ○	2210 x 70 x 40
PSUP225LED27	63W	7200	7276	2700 ●	2260 x 70 x 40
PSUP225LED3	63W	7200	7276	3000 ●	2260 x 70 x 40
PSUP225LED4	63W	7200	7640	4000 ○	2260 x 70 x 40
PSUP230LED27	64,4W	7360	7438	2700 ●	2310 x 70 x 40
PSUP230LED3	64,4W	7360	7438	3000 ●	2310 x 70 x 40
PSUP230LED4	64,4W	7360	7810	4000 ○	2310 x 70 x 40
PSUP235LED27	65,8W	7520	7599	2700 ●	2360 x 70 x 40
PSUP235LED3	65,8W	7520	7599	3000 ●	2360 x 70 x 40
PSUP235LED4	65,8W	7520	7979	4000 ○	2360 x 70 x 40
PSUP240LED27	67,2W	7680	7761	2700 ●	2410 x 70 x 40
PSUP240LED3	67,2W	7680	7761	3000 ●	2410 x 70 x 40
PSUP240LED4	67,2W	7680	8149	4000 ○	2410 x 70 x 40
PSUP245LED27	68,6W	7840	7923	2700 ●	2460 x 70 x 40
PSUP245LED3	68,6W	7840	7923	3000 ●	2460 x 70 x 40
PSUP245LED4	68,6W	7840	8319	4000 ○	2460 x 70 x 40
PSUP255LED27	71,4W	8160	8246	2700 ●	2560 x 70 x 40
PSUP255LED3	71,4W	8160	8246	3000 ●	2560 x 70 x 40
PSUP255LED4	71,4W	8160	8659	4000 ○	2560 x 70 x 40
PSUP260LED27	72,8W	8320	8408	2700 ●	2610 x 70 x 40
PSUP260LED3	72,8W	8320	8408	3000 ●	2610 x 70 x 40
PSUP260LED4	72,8W	8320	8828	4000 ○	2610 x 70 x 40
PSUP265LED27	74,2W	8480	8570	2700 ●	2660 x 70 x 40
PSUP265LED3	74,2W	8480	8570	3000 ●	2660 x 70 x 40
PSUP265LED4	74,2W	8480	8998	4000 ○	2660 x 70 x 40
PSUP270LED27	75,6W	8640	8731	2700 ●	2710 x 70 x 40
PSUP270LED3	75,6W	8640	8731	3000 ●	2710 x 70 x 40
PSUP270LED4	75,6W	8640	9168	4000 ○	2710 x 70 x 40
PSUP275LED27	77W	8800	8893	2700 ●	2760 x 70 x 40
PSUP275LED3	77W	8800	8893	3000 ●	2760 x 70 x 40
PSUP275LED4	77W	8800	9338	4000 ○	2760 x 70 x 40
PSUP280LED27	78,4W	896	9055	2700 ●	2810 x 70 x 40
PSUP280LED3	78,4W	8960	9055	3000 ●	2810 x 70 x 40
PSUP280LED4	78,4W	8960	9507	4000 ○	2810 x 70 x 40
PSUP285LED27	79,8W	9120	9216	2700 ●	2860 x 70 x 40
PSUP285LED3	79,8W	9120	9216	3000 ●	2860 x 70 x 40
PSUP285LED4	79,8W	9120	9677	4000 ○	2860 x 70 x 40
PSUP290LED27	81,2W	9280	9378	2700 ●	2910 x 70 x 40
PSUP290LED3	81,2W	9280	9378	3000 ●	2910 x 70 x 40
PSUP290LED4	81,2W	9280	9847	4000 ○	2910 x 70 x 40
PSUP295LED27	82,6W	9440	9540	2700 ●	2960 x 70 x 40
PSUP295LED3	82,6W	9440	9540	3000 ●	2960 x 70 x 40
PSUP295LED4	82,6W	9400	10017	4000 ○	2960 x 70 x 40

PRODUTO COM
LED
INTEGRADO

PRODUTO 24V
Recomendado o uso das fontes originais Newline



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V

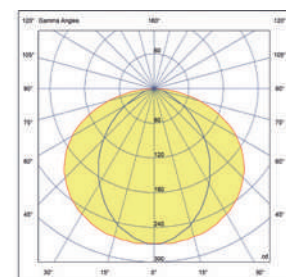
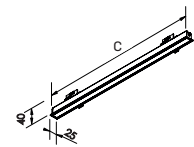
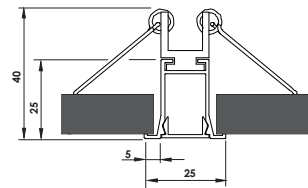


PERFIL LINEAR FIT15 RETO						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15075LED27	10,5W	1200	600	2700 ●	750 x 25 x 40	19
PE15075LED3	10,5W	1200	600	3000 ●	750 x 25 x 40	19
PE15075LED4	10,5W	1200	600	4000 ○	750 x 25 x 40	19
PE15105LED27	14,7W	1680	840	2700 ●	1050 x 25 x 40	19
PE15105LED3	14,7W	1680	840	3000 ●	1050 x 25 x 40	19
PE15105LED4	14,7W	1680	840	4000 ○	1050 x 25 x 40	19
PE15110LED27	15,4W	1760	880	2700 ●	1100 x 25 x 40	19
PE15110LED3	15,4W	1760	880	3000 ●	1100 x 25 x 40	19
PE15110LED4	15,4W	1760	880	4000 ○	1100 x 25 x 40	19
PE15115LED27	16,1W	1840	920	2700 ●	1150 x 25 x 40	19
PE15115LED3	16,1W	1840	920	3000 ●	1150 x 25 x 40	19
PE15115LED4	16,1W	1840	920	4000 ○	1150 x 25 x 40	19
PE15120LED27	16,8W	1920	960	2700 ●	1200 x 25 x 40	19
PE15120LED3	16,8W	1920	960	3000 ●	1200 x 25 x 40	19
PE15120LED4	16,8W	1920	960	4000 ○	1200 x 25 x 40	19
PE15125LED27	17,5W	2000	1000	2700 ●	1250 x 25 x 40	19
PE15125LED3	17,5W	2000	1000	3000 ●	1250 x 25 x 40	19
PE15125LED4	17,5W	2000	1000	4000 ○	1250 x 25 x 40	19
PE15130LED27	18,2W	2080	1040	2700 ●	1300 x 25 x 40	19
PE15130LED3	18,2W	2080	1040	3000 ●	1300 x 25 x 40	19
PE15130LED4	18,2W	2080	1040	4000 ○	1300 x 25 x 40	19
PE15135LED27	18,9W	2160	1080	2700 ●	1350 x 25 x 40	19
PE15135LED3	18,9W	2160	1080	3000 ●	1350 x 25 x 40	19
PE15135LED4	18,9W	2160	1080	4000 ○	1350 x 25 x 40	19
PE15140LED27	19,6W	2240	1120	2700 ●	1400 x 25 x 40	19
PE15140LED3	19,6W	2240	1120	3000 ●	1400 x 25 x 40	19
PE15140LED4	19,6W	2240	1120	4000 ○	1400 x 25 x 40	19
PE15145LED27	20,3W	2320	1160	2700 ●	1450 x 25 x 40	19
PE15145LED3	20,3W	2320	1160	3000 ●	1450 x 25 x 40	19
PE15145LED4	20,3W	2320	1160	4000 ○	1450 x 25 x 40	19
PE15155LED27	21,7W	2480	1240	2700 ●	1550 x 25 x 40	19
PE15155LED3	21,7W	2480	1240	3000 ●	1550 x 25 x 40	19
PE15155LED4	21,7W	2480	1240	4000 ○	1550 x 25 x 40	19
PE15160LED27	22,4W	2560	1280	2700 ●	1600 x 25 x 40	19
PE15160LED3	22,4W	2560	1280	3000 ●	1600 x 25 x 40	19
PE15160LED4	22,4W	2560	1280	4000 ○	1600 x 25 x 40	19
PE15165LED27	23,1W	2640	1320	2700 ●	1650 x 25 x 40	19
PE15165LED3	23,1W	2640	1320	3000 ●	1650 x 25 x 40	19
PE15165LED4	23,1W	2640	1320	4000 ○	1650 x 25 x 40	19
PE15170LED27	23,8W	2720	1360	2700 ●	1700 x 25 x 40	19
PE15170LED3	23,8W	2720	1360	3000 ●	1700 x 25 x 40	19
PE15170LED4	23,8W	2720	1360	4000 ○	1700 x 25 x 40	19
PE15175LED27	24,5W	2800	1400	2700 ●	1750 x 25 x 40	19
PE15175LED3	24,5W	2800	1400	3000 ●	1750 x 25 x 40	19
PE15175LED4	24,5W	2800	1400	4000 ○	1750 x 25 x 40	19
PE15180LED27	25,2W	2880	1440	2700 ●	1800 x 25 x 40	19
PE15180LED3	25,2W	2880	1440	3000 ●	1800 x 25 x 40	19
PE15180LED4	25,2W	2880	1440	4000 ○	1800 x 25 x 40	19
PE15185LED27	25,9W	2960	1480	2700 ●	1850 x 25 x 40	19
PE15185LED3	25,9W	2960	1480	3000 ●	1850 x 25 x 40	19
PE15185LED4	25,9W	2960	1480	4000 ○	1850 x 25 x 40	19
PE15190LED27	26,6W	3040	1520	2700 ●	1900 x 25 x 40	19
PE15190LED3	26,6W	3040	1520	3000 ●	1900 x 25 x 40	19
PE15190LED4	26,6W	3040	1520	4000 ○	1900 x 25 x 40	19
PE15195LED27	27,3W	3120	1560	2700 ●	1950 x 25 x 40	19
PE15195LED3	27,3W	3120	1560	3000 ●	1950 x 25 x 40	19
PE15195LED4	27,3W	3120	1560	4000 ○	1950 x 25 x 40	19



PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO **24V**
Recomendado o uso das fontes originais Newline



Curva fotométrica considerando 1m linear

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V

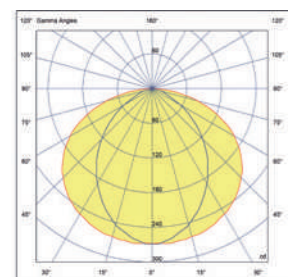
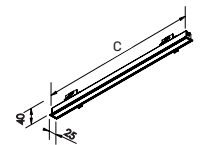
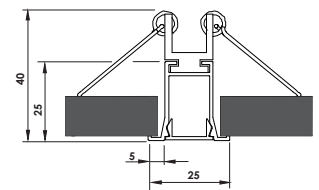




PERFIL LINEAR FIT15 RETO						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE15205LED27	28,7W	3280	1640	2700 ●	2050 x 25 x 40	19
PE15205LED3	28,7W	3280	1640	3000 ●	2050 x 25 x 40	19
PE15205LED4	28,7W	3280	1640	4000 ○	2050 x 25 x 40	19
PE15210LED27	29,4W	3360	1680	2700 ●	2100 x 25 x 40	19
PE15210LED3	29,4W	3360	1680	3000 ●	2100 x 25 x 40	19
PE15210LED4	29,4W	3360	1680	4000 ○	2100 x 25 x 40	19
PE15215LED27	30,1W	3440	1720	2700 ●	2150 x 25 x 40	19
PE15215LED3	30,1W	3440	1720	3000 ●	2150 x 25 x 40	19
PE15215LED4	30,1W	3440	1720	4000 ○	2150 x 25 x 40	19
PE15220LED27	30,8W	3520	1760	2700 ●	2200 x 25 x 40	19
PE15220LED3	30,8W	3520	1760	3000 ●	2200 x 25 x 40	19
PE15220LED4	30,8W	3520	1760	4000 ○	2200 x 25 x 40	19
PE15225LED27	31,5W	3600	1800	2700 ●	2250 x 25 x 40	19
PE15225LED3	31,5W	3600	1800	3000 ●	2250 x 25 x 40	19
PE15225LED4	31,5W	3600	1800	4000 ○	2250 x 25 x 40	19
PE15230LED27	32,2W	3680	1840	2700 ●	2300 x 25 x 40	19
PE15230LED3	32,2W	3680	1840	3000 ●	2300 x 25 x 40	19
PE15230LED4	32,2W	3680	1840	4000 ○	2300 x 25 x 40	19
PE15235LED27	32,9W	3760	1800	2700 ●	2350 x 25 x 40	19
PE15235LED3	32,9W	3760	1880	3000 ●	2350 x 25 x 40	19
PE15235LED4	32,9W	3760	1880	4000 ○	2350 x 25 x 40	19
PE15240LED27	33,6W	3840	1920	2700 ●	2400 x 25 x 40	19
PE15240LED3	33,6W	3840	1920	3000 ●	2400 x 25 x 40	19
PE15240LED4	33,6W	3840	1920	4000 ○	2400 x 25 x 40	19
PE15245LED27	34,3W	3920	1960	2700 ●	2450 x 25 x 40	19
PE15245LED3	34,3W	3920	1960	3000 ●	2450 x 25 x 40	19
PE15245LED4	34,3W	3920	1960	4000 ○	2450 x 25 x 40	19
PE15255LED27	35,7W	4080	2040	2700 ●	2550 x 25 x 40	19
PE15255LED3	35,7W	4080	2040	3000 ●	2550 x 25 x 40	19
PE15255LED4	35,7W	4080	2040	4000 ○	2550 x 25 x 40	19
PE15260LED27	36,4W	4160	2080	2700 ●	2600 x 25 x 40	19
PE15260LED3	36,4W	4160	2080	3000 ●	2600 x 25 x 40	19
PE15260LED4	36,4W	4160	2080	4000 ○	2600 x 25 x 40	19
PE15265LED27	37,1W	4240	2120	2700 ●	2650 x 25 x 40	19
PE15265LED3	37,1W	4240	2120	3000 ●	2650 x 25 x 40	19
PE15265LED4	37,1W	4240	2120	4000 ○	2650 x 25 x 40	19
PE15270LED27	37,8W	4320	2160	2700 ●	2700 x 25 x 40	19
PE15270LED3	37,8W	4320	2160	3000 ●	2700 x 25 x 40	19
PE15270LED4	37,8W	4320	2160	4000 ○	2700 x 25 x 40	19
PE15275LED27	38,5W	4400	2200	2700 ●	2750 x 25 x 40	19
PE15275LED3	38,5W	4400	2200	3000 ●	2750 x 25 x 40	19
PE15275LED4	38,5W	4400	2200	4000 ○	2750 x 25 x 40	19
PE15280LED27	39,2W	4480	2240	2700 ●	2800 x 25 x 40	19
PE15280LED3	39,2W	4480	2240	3000 ●	2800 x 25 x 40	19
PE15280LED4	39,2W	4480	2240	4000 ○	2800 x 25 x 40	19
PE15285LED27	39,9W	4560	2280	2700 ●	2850 x 25 x 40	19
PE15285LED3	39,9W	4560	2280	3000 ●	2850 x 25 x 40	19
PE15285LED4	39,9W	4560	2280	4000 ○	2850 x 25 x 40	19
PE15290LED27	40,6W	4640	2320	2700 ●	2900 x 25 x 40	19
PE15290LED3	40,6W	4640	2320	3000 ●	2900 x 25 x 40	19
PE15290LED4	40,6W	4640	2320	4000 ○	2900 x 25 x 40	19
PE15295LED27	41,3W	4720	2360	2700 ●	2950 x 25 x 40	19
PE15295LED3	41,3W	4720	2360	3000 ●	2950 x 25 x 40	19
PE15295LED4	41,3W	4720	2360	4000 ○	2950 x 25 x 40	19

PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO **24V**
Recomendado o uso das fontes originais Newline



Curva fotométrica considerando 1m linear

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



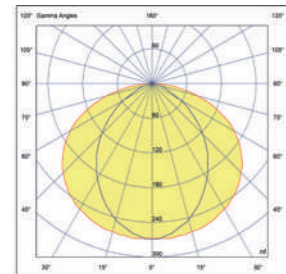
PERFIL LINEAR FIT15 RETO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUM. RECUADO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15075LED27	10,5W	1200	508	2700 ●	750 x 25 x 45	19
PA15075LED3	10,5W	1200	508	3000 ●	750 x 25 x 45	19
PA15075LED4	10,5W	1200	508	4000 ○	750 x 25 x 45	19
PA15105LED27	14,7W	1680	711	2700 ●	1050 x 25 x 45	19
PA15105LED3	14,7W	1680	711	3000 ●	1050 x 25 x 45	19
PA15105LED4	14,7W	1680	711	4000 ○	1050 x 25 x 45	19
PA15110LED27	15,4W	1760	745	2700 ●	1100 x 25 x 45	19
PA15110LED3	15,4W	1760	745	3000 ●	1100 x 25 x 45	19
PA15110LED4	15,4W	1760	745	4000 ○	1100 x 25 x 45	19
PA15115LED27	16,1W	1840	779	2700 ●	1150 x 25 x 45	19
PA15115LED3	16,1W	1840	779	3000 ●	1150 x 25 x 45	19
PA15115LED4	16,1W	1840	779	4000 ○	1150 x 25 x 45	19
PA15120LED27	16,8W	1920	812	2700 ●	1200 x 25 x 45	19
PA15120LED3	16,8W	1920	812	3000 ●	1200 x 25 x 45	19
PA15120LED4	16,8W	1920	812	4000 ○	1200 x 25 x 45	19
PA15125LED27	17,5W	2000	846	2700 ●	1250 x 25 x 45	19
PA15125LED3	17,5W	2000	846	3000 ●	1250 x 25 x 45	19
PA15125LED4	17,5W	2000	846	4000 ○	1250 x 25 x 45	19
PA15130LED27	18,2W	2080	880	2700 ●	1300 x 25 x 45	19
PA15130LED3	18,2W	2080	880	3000 ●	1300 x 25 x 45	19
PA15130LED4	18,2W	2080	880	4000 ○	1300 x 25 x 45	19
PA15135LED27	18,9W	2160	914	2700 ●	1350 x 25 x 45	19
PA15135LED3	18,9W	2160	914	3000 ●	1350 x 25 x 45	19
PA15135LED4	18,9W	2160	914	4000 ○	1350 x 25 x 45	19
PA15140LED27	19,6W	2240	948	2700 ●	1400 x 25 x 45	19
PA15140LED3	19,6W	2240	948	3000 ●	1400 x 25 x 45	19
PA15140LED4	19,6W	2240	948	4000 ○	1400 x 25 x 45	19
PA15145LED27	20,3W	2320	982	2700 ●	1450 x 25 x 45	19
PA15145LED3	20,3W	2320	982	3000 ●	1450 x 25 x 45	19
PA15145LED4	20,3W	2320	982	4000 ○	1450 x 25 x 45	19
PA15155LED27	21,7W	2480	1049	2700 ●	1550 x 25 x 45	19
PA15155LED3	21,7W	2480	1049	3000 ●	1550 x 25 x 45	19
PA15155LED4	21,7W	2480	1049	4000 ○	1550 x 25 x 45	19
PA15160LED27	22,4W	2560	1083	2700 ●	1600 x 25 x 45	19
PA15160LED3	22,4W	2560	1083	3000 ●	1600 x 25 x 45	19
PA15160LED4	22,4W	2560	1083	4000 ○	1600 x 25 x 45	19
PA15165LED27	23,1W	2640	1117	2700 ●	1650 x 25 x 45	19
PA15165LED3	23,1W	2640	1117	3000 ●	1650 x 25 x 45	19
PA15165LED4	23,1W	2640	1117	4000 ○	1650 x 25 x 45	19
PA15170LED27	23,8W	2720	1151	2700 ●	1700 x 25 x 45	19
PA15170LED3	23,8W	2720	1151	3000 ●	1700 x 25 x 45	19
PA15170LED4	23,8W	2720	1151	4000 ○	1700 x 25 x 45	19
PA15175LED27	24,5W	2800	1185	2700 ●	1750 x 25 x 45	19
PA15175LED3	24,5W	2800	1185	3000 ●	1750 x 25 x 45	19
PA15175LED4	24,5W	2800	1185	4000 ○	1750 x 25 x 45	19
PA15180LED27	25,2W	2880	1219	2700 ●	1800 x 25 x 45	19
PA15180LED3	25,2W	2880	1219	3000 ●	1800 x 25 x 45	19
PA15180LED4	25,2W	2880	1219	4000 ○	1800 x 25 x 45	19
PA15185LED27	25,9W	2960	1252	2700 ●	1850 x 25 x 45	19
PA15185LED3	25,9W	2960	1252	3000 ●	1850 x 25 x 45	19
PA15185LED4	25,9W	2960	1252	4000 ○	1850 x 25 x 45	19
PA15190LED27	26,6W	3040	1286	2700 ●	1900 x 25 x 45	19
PA15190LED3	26,6W	3040	1286	3000 ●	1900 x 25 x 45	19
PA15190LED4	26,6W	3040	1286	4000 ○	1900 x 25 x 45	19
PA15195LED27	27,3W	3120	1320	2700 ●	1950 x 25 x 45	19
PA15195LED3	27,3W	3120	1320	3000 ●	1950 x 25 x 45	19
PA15195LED4	27,3W	3120	1320	4000 ○	1950 x 25 x 45	19

	IRC	TEMP. COR	TEMP. COR	TEMP. COR
	≥80	2700k	3000k	4000k
PRODUTIVO	DIFUSOR	PRETO	BRANCO	
AL	AC	PT	BT	
EM ALUMÍNIO	EM ACRÍLICO	ELETRÔSTÁTICA	ELETRÔSTÁTICA	

PRODUTO COM
LED
INTEGRADO

PRODUTO
24V
Recomendado
o uso das fontes
originais Newline



Curva fotométrica considerando 1m linear

Utilizam fonte
24V
VENDIDA SEPARADAMENTE
Recomendamos o uso
das fontes Newline

3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

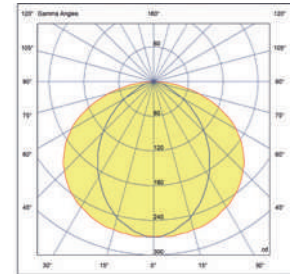
TENSÃO DE REDE 24V





PERFIL LINEAR FIT15 RETO						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUM. RECUADO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PA15205LED27	28,7W	3280	1388	2700	2050 x 25 x 45	19
PA15205LED3	28,7W	3280	1388	3000	2050 x 25 x 45	19
PA15205LED4	28,7W	3280	1388	4000	2050 x 25 x 45	19
PA15210LED27	29,4W	3360	1422	2700	2100 x 25 x 45	19
PA15210LED3	29,4W	3360	1422	3000	2100 x 25 x 45	19
PA15210LED4	29,4W	3360	1422	4000	2100 x 25 x 45	19
PA15215LED27	30,1W	3440	1456	2700	2150 x 25 x 45	19
PA15215LED3	30,1W	3440	1456	3000	2150 x 25 x 45	19
PA15215LED4	30,1W	3440	1456	4000	2150 x 25 x 45	19
PA15220LED27	30,8W	3520	1489	2700	2200 x 25 x 45	19
PA15220LED3	30,8W	3520	1489	3000	2200 x 25 x 45	19
PA15220LED4	30,8W	3520	1489	4000	2200 x 25 x 45	19
PA15225LED27	31,5W	3600	1523	2700	2250 x 25 x 45	19
PA15225LED3	31,5W	3600	1523	3000	2250 x 25 x 45	19
PA15225LED4	31,5W	3600	1523	4000	2250 x 25 x 45	19
PA15230LED27	32,2W	3680	1557	2700	2300 x 25 x 45	19
PA15230LED3	32,2W	3680	1557	3000	2300 x 25 x 45	19
PA15230LED4	32,2W	3680	1557	4000	2300 x 25 x 45	19
PA15235LED27	32,9W	3760	1591	2700	2350 x 25 x 45	19
PA15235LED3	32,9W	3760	1591	3000	2350 x 25 x 45	19
PA15235LED4	32,9W	3760	1591	4000	2350 x 25 x 45	19
PA15240LED27	33,6W	3840	1625	2700	2400 x 25 x 45	19
PA15240LED3	33,6W	3840	1625	3000	2400 x 25 x 45	19
PA15240LED4	33,6W	3840	1625	4000	2400 x 25 x 45	19
PA15245LED27	34,3W	3920	1659	2700	2450 x 25 x 45	19
PA15245LED3	34,3W	3920	1659	3000	2450 x 25 x 45	19
PA15245LED4	34,3W	3920	1659	4000	2450 x 25 x 45	19
PA15255LED27	35,7W	4080	1726	2700	2550 x 25 x 45	19
PA15255LED3	35,7W	4080	1726	3000	2550 x 25 x 45	19
PA15255LED4	35,7W	4080	1726	4000	2550 x 25 x 45	19
PA15260LED27	35,7W	4160	1760	2700	2600 x 25 x 45	19
PA15260LED3	36,4W	4160	1760	3000	2600 x 25 x 45	19
PA15260LED4	36,4W	4160	1760	4000	2600 x 25 x 45	19
PA15265LED27	37,1W	4240	1794	2700	2650 x 25 x 45	19
PA15265LED3	37,1W	4240	1794	3000	2650 x 25 x 45	19
PA15265LED4	37,1W	4240	1794	4000	2650 x 25 x 45	19
PA15270LED27	37,8W	4320	1828	2700	2700 x 25 x 45	19
PA15270LED3	37,8W	4320	1828	3000	2700 x 25 x 45	19
PA15270LED4	37,8W	4320	1828	4000	2700 x 25 x 45	19
PA15275LED27	38,5W	4400	1862	2700	2750 x 25 x 45	19
PA15275LED3	38,5W	4400	1862	3000	2750 x 25 x 45	19
PA15275LED4	38,5W	4400	1862	4000	2750 x 25 x 45	19
PA15280LED27	39,2W	4480	1896	2700	2800 x 25 x 45	19
PA15280LED3	39,2W	4480	1896	3000	2800 x 25 x 45	19
PA15280LED4	39,2W	4480	1896	4000	2800 x 25 x 45	19
PA15285LED27	39,9W	4560	1929	2700	2850 x 25 x 45	19
PA15285LED3	39,9W	4560	1929	3000	2850 x 25 x 45	19
PA15285LED4	39,9W	4560	1929	4000	2850 x 25 x 45	19
PA15290LED27	40,6W	4640	1963	2700	2900 x 25 x 45	19
PA15290LED3	40,6W	4640	1963	3000	2900 x 25 x 45	19
PA15290LED4	40,6W	4640	1963	4000	2900 x 25 x 45	19
PA15295LED27	41,3W	4720	1997	2700	2950 x 25 x 45	19
PA15295LED3	41,3W	4720	1997	3000	2950 x 25 x 45	19
PA15295LED4	41,3W	4720	1997	4000	2950 x 25 x 45	19

PRODUTO COM
LED INTEGRADO
PRODUTO 24V
Recomendado o uso das fontes originais Newline



Curva fotométrica considerando 1m linear



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



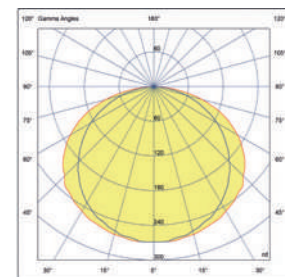
PERFIL LINEAR FIT25 RETO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25075LED27	10,5W	1200	659	2700 ●	750 x 40 x 45	30
PE25075LED3	10,5W	1200	659	3000 ●	750 x 40 x 45	30
PE25075LED4	10,5W	1200	691	4000 ○	750 x 40 x 45	30
PE25105LED27	14,7W	1680	922	2700 ●	1050 x 40 x 45	30
PE25105LED3	14,7W	1680	922	3000 ●	1050 x 40 x 45	30
PE25105LED4	14,7W	1680	968	4000 ○	1050 x 40 x 45	30
PE25110LED27	15,4W	1760	966	2700 ●	1100 x 40 x 45	30
PE25110LED3	15,4W	1760	966	3000 ●	1100 x 40 x 45	30
PE25110LED4	15,4W	1760	1014	4000 ○	1100 x 40 x 45	30
PE25115LED27	16,1W	1840	1010	2700 ●	1150 x 40 x 45	30
PE25115LED3	16,1W	1840	1010	3000 ●	1150 x 40 x 45	30
PE25115LED4	16,1W	1840	1060	4000 ○	1150 x 40 x 45	30
PE25120LED27	16,8W	1920	1054	2700 ●	1200 x 40 x 45	30
PE25120LED3	16,8W	1920	1054	3000 ●	1200 x 40 x 45	30
PE25120LED4	16,8W	1920	1106	4000 ○	1200 x 40 x 45	30
PE25125LED27	17,5W	2000	1098	2700 ●	1250 x 40 x 45	30
PE25125LED3	17,5W	2000	1098	3000 ●	1250 x 40 x 45	30
PE25125LED4	17,5W	2000	1152	4000 ○	1250 x 40 x 45	30
PE25130LED27	18,2W	2080	1141	2700 ●	1300 x 40 x 45	30
PE25130LED3	18,2W	2080	1141	3000 ●	1300 x 40 x 45	30
PE25130LED4	18,2W	2080	1198	4000 ○	1300 x 40 x 45	30
PE25135LED27	18,9W	2160	1185	2700 ●	1350 x 40 x 45	30
PE25135LED3	18,9W	2160	1185	3000 ●	1350 x 40 x 45	30
PE25135LED4	18,9W	2160	1245	4000 ○	1350 x 40 x 45	30
PE25140LED27	19,6W	2240	1229	2700 ●	1400 x 40 x 45	30
PE25140LED3	19,6W	2240	1229	3000 ●	1400 x 40 x 45	30
PE25140LED4	19,6W	2240	1291	4000 ○	1400 x 40 x 45	30
PE25145LED27	20,3W	2320	1273	2700 ●	1450 x 40 x 45	30
PE25145LED3	20,3W	2320	1273	3000 ●	1450 x 40 x 45	30
PE25145LED4	20,3W	2320	1337	4000 ○	1450 x 40 x 45	30
PE25155LED27	21,7W	2480	1361	2700 ●	1550 x 40 x 45	30
PE25155LED3	21,7W	2480	1361	3000 ●	1550 x 40 x 45	30
PE25155LED4	21,7W	2480	1429	4000 ○	1550 x 40 x 45	30
PE25160LED27	22,4W	2560	1405	2700 ●	1600 x 40 x 45	30
PE25160LED3	22,4W	2560	1405	3000 ●	1600 x 40 x 45	30
PE25160LED4	22,4W	2560	1475	4000 ○	1600 x 40 x 45	30
PE25165LED27	23,1W	2640	1449	2700 ●	1650 x 40 x 45	30
PE25165LED3	23,1W	2640	1449	3000 ●	1650 x 40 x 45	30
PE25165LED4	23,1W	2640	1521	4000 ○	1650 x 40 x 45	30
PE25170LED27	23,8W	2720	1493	2700 ●	1700 x 40 x 45	30
PE25170LED3	23,8W	2720	1493	3000 ●	1700 x 40 x 45	30
PE25170LED4	23,8W	2720	1567	4000 ○	1700 x 40 x 45	30
PE25175LED27	24,5W	2800	1537	2700 ●	1750 x 40 x 45	30
PE25175LED3	24,5W	2800	1537	3000 ●	1750 x 40 x 45	30
PE25175LED4	24,5W	2800	1613	4000 ○	1750 x 40 x 45	30
PE25180LED27	25,2W	2880	1580	2700 ●	1800 x 40 x 45	30
PE25180LED3	25,2W	2880	1580	3000 ●	1800 x 40 x 45	30
PE25180LED4	25,2W	2880	1659	4000 ○	1800 x 40 x 45	30
PE25185LED27	25,9W	2960	1624	2700 ●	1850 x 40 x 45	30
PE25185LED3	25,9W	2960	1624	3000 ●	1850 x 40 x 45	30
PE25185LED4	25,9W	2960	1706	4000 ○	1850 x 40 x 45	30
PE25190LED27	26,6W	3040	1668	2700 ●	1900 x 40 x 45	30
PE25190LED3	26,6W	3040	1668	3000 ●	1900 x 40 x 45	30
PE25190LED4	26,6W	3040	1752	4000 ○	1900 x 40 x 45	30
PE25195LED27	27,3W	3120	1712	2700 ●	1950 x 40 x 45	30
PE25195LED3	27,3W	3120	1712	3000 ●	1950 x 40 x 45	30
PE25195LED4	27,3W	3120	1798	4000 ○	1950 x 40 x 45	30

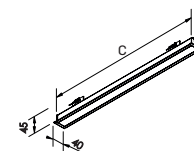
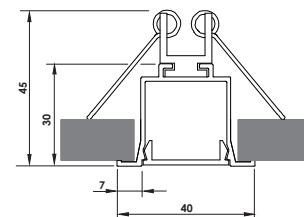


PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO **24V**
Recomendado o uso das fontes originais Newline



Curva fotométrica considerando 1m linear



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V

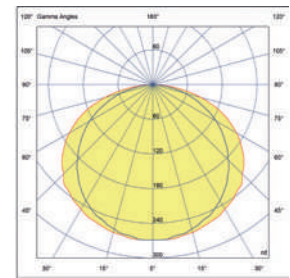




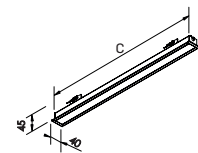
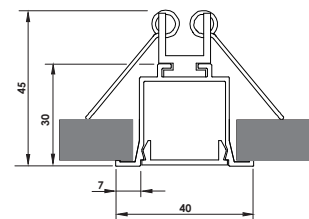
PERFIL LINEAR FIT25 RETO						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE25205LED27	28,7W	3280	1800	2700 ●	2050 x 40 x 45	30
PE25205LED3	28,7W	3280	1800	3000 ●	2050 x 40 x 45	30
PE25205LED4	28,7W	3280	1890	4000 ○	2050 x 40 x 45	30
PE25210LED27	29,4W	3360	1844	2700 ●	2100 x 40 x 45	30
PE25210LED3	29,4W	3360	1844	3000 ●	2100 x 40 x 45	30
PE25210LED4	29,4W	3360	1936	4000 ○	2100 x 40 x 45	30
PE25215LED27	30,1W	3440	1888	2700 ●	2150 x 40 x 45	30
PE25215LED3	30,1W	3440	1888	3000 ●	2150 x 40 x 45	30
PE25215LED4	30,1W	3440	1982	4000 ○	2150 x 40 x 45	30
PE25220LED27	30,8W	3520	1932	2700 ●	2200 x 40 x 45	30
PE25220LED3	30,8W	3520	1932	3000 ●	2200 x 40 x 45	30
PE25220LED4	30,8W	3520	2028	4000 ○	2200 x 40 x 45	30
PE25225LED27	31,5W	3600	1976	2700 ●	2250 x 40 x 45	30
PE25225LED3	31,5W	3600	1976	3000 ●	2250 x 40 x 45	30
PE25225LED4	31,5W	3600	2074	4000 ○	2250 x 40 x 45	30
PE25230LED27	32,2W	3680	2019	2700 ●	2300 x 40 x 45	30
PE25230LED3	32,2W	3680	2019	3000 ●	2300 x 40 x 45	30
PE25230LED4	32,2W	3680	2120	4000 ○	2300 x 40 x 45	30
PE25235LED27	32,9W	3760	2063	2700 ●	2350 x 40 x 45	30
PE25235LED3	32,9W	3760	2063	3000 ●	2350 x 40 x 45	30
PE25235LED4	32,9W	3760	2166	4000 ○	2350 x 40 x 45	30
PE25240LED27	33,6W	3840	2107	2700 ●	2400 x 40 x 45	30
PE25240LED3	33,6W	3840	2107	3000 ●	2400 x 40 x 45	30
PE25240LED4	33,6W	3840	2213	4000 ○	2400 x 40 x 45	30
PE25245LED27	34,3W	3920	2151	2700 ●	2450 x 40 x 45	30
PE25245LED3	34,3W	3920	2151	3000 ●	2450 x 40 x 45	30
PE25245LED4	34,3W	3920	2259	4000 ○	2450 x 40 x 45	30
PE25255LED27	35,7W	4080	2239	2700 ●	2550 x 40 x 45	30
PE25255LED3	35,7W	4080	2239	3000 ●	2550 x 40 x 45	30
PE25255LED4	35,7W	4080	2351	4000 ○	2550 x 40 x 45	30
PE25260LED27	36,4W	4160	2283	2700 ●	2600 x 40 x 45	30
PE25260LED3	36,4W	4160	2283	3000 ●	2600 x 40 x 45	30
PE25260LED4	36,4W	4160	2397	4000 ○	2600 x 40 x 45	30
PE25265LED27	37,1W	4240	2327	2700 ●	2650 x 40 x 45	30
PE25265LED3	37,1W	4240	2327	3000 ●	2650 x 40 x 45	30
PE25265LED4	37,1W	4240	2443	4000 ○	2650 x 40 x 45	30
PE25270LED27	37,8W	4320	2371	2700 ●	2700 x 40 x 45	30
PE25270LED3	37,8W	4320	2371	3000 ●	2700 x 40 x 45	30
PE25270LED4	37,8W	4320	2489	4000 ○	2700 x 40 x 45	30
PE25275LED27	38,5W	4400	2415	2700 ●	2750 x 40 x 45	30
PE25275LED3	38,5W	4400	2415	3000 ●	2750 x 40 x 45	30
PE25275LED4	38,5W	4400	2535	4000 ○	2750 x 40 x 45	30
PE25280LED27	39,2W	4480	2458	2700 ●	2800 x 40 x 45	30
PE25280LED3	39,2W	4480	2458	3000 ●	2800 x 40 x 45	30
PE25280LED4	39,2W	4480	2581	4000 ○	2800 x 40 x 45	30
PE25285LED27	39,9W	4560	2502	2700 ●	2850 x 40 x 45	30
PE25285LED3	39,9W	4560	2502	3000 ●	2850 x 40 x 45	30
PE25285LED4	39,9W	4560	2627	4000 ○	2850 x 40 x 45	30
PE25290LED27	40,6W	4640	2546	2700 ●	2900 x 40 x 45	30
PE25290LED3	40,6W	4640	2546	3000 ●	2900 x 40 x 45	30
PE25290LED4	40,6W	4640	2674	4000 ○	2900 x 40 x 45	30
PE25295LED27	41,3W	4720	2590	2700 ●	2950 x 40 x 45	30
PE25295LED3	41,3W	4720	2590	3000 ●	2950 x 40 x 45	30
PE25295LED4	41,3W	4720	2720	4000 ○	2950 x 40 x 45	30

PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO **24V**
 Recomendado o uso das fontes originais Newline



Curva fotométrica considerando 1m linear



3 ANOS DE GARANTIA
 CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
 Difusor de acrílico
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



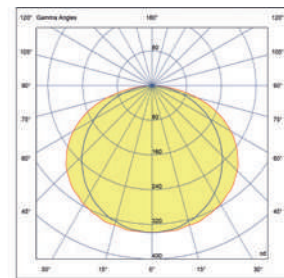
PERFIL LINEAR FIT40 RETO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40075LED27	10,5W	1200	819	2700 ●	750 x 52 x 50	42
PE40075LED3	10,5W	1200	819	3000 ●	750 x 52 x 50	42
PE40075LED4	10,5W	1200	860	4000 ○	750 x 52 x 50	42
PE40105LED27	14,7W	1680	1147	2700 ●	1050 x 52 x 50	42
PE40105LED3	14,7W	1680	1147	3000 ●	1050 x 52 x 50	42
PE40105LED4	14,7W	1680	1204	4000 ○	1050 x 52 x 50	42
PE40110LED27	15,4W	1760	1201	2700 ●	1100 x 52 x 50	42
PE40110LED3	15,4W	1760	1201	3000 ●	1100 x 52 x 50	42
PE40110LED4	15,4W	1760	1261	4000 ○	1100 x 52 x 50	42
PE40115LED27	16,1W	1840	1256	2700 ●	1150 x 52 x 50	42
PE40115LED3	16,1W	1840	1256	3000 ●	1150 x 52 x 50	42
PE40115LED4	16,1W	1840	1319	4000 ○	1150 x 52 x 50	42
PE40120LED27	16,8W	1920	1311	2700 ●	1200 x 52 x 50	42
PE40120LED3	16,8W	1920	1311	3000 ●	1200 x 52 x 50	42
PE40120LED4	16,8W	1920	1376	4000 ○	1200 x 52 x 50	42
PE40125LED27	17,5W	2000	1365	2700 ●	1250 x 52 x 50	42
PE40125LED3	17,5W	2000	1365	3000 ●	1250 x 52 x 50	42
PE40125LED4	17,5W	2000	1434	4000 ○	1250 x 52 x 50	42
PE40130LED27	18,2W	2080	1420	2700 ●	1300 x 52 x 50	42
PE40130LED3	18,2W	2080	1420	3000 ●	1300 x 52 x 50	42
PE40130LED4	18,2W	2080	1491	4000 ○	1300 x 52 x 50	42
PE40135LED27	18,9W	2160	1474	2700 ●	1350 x 52 x 50	42
PE40135LED3	18,9W	2160	1474	3000 ●	1350 x 52 x 50	42
PE40135LED4	18,9W	2160	1548	4000 ○	1350 x 52 x 50	42
PE40140LED27	19,6W	2240	1529	2700 ●	1400 x 52 x 50	42
PE40140LED3	19,6W	2240	1529	3000 ●	1400 x 52 x 50	42
PE40140LED4	19,6W	2240	1606	4000 ○	1400 x 52 x 50	42
PE40145LED27	20,3W	2320	1584	2700 ●	1450 x 52 x 50	42
PE40145LED3	20,3W	2320	1584	3000 ●	1450 x 52 x 50	42
PE40145LED4	20,3W	2320	1663	4000 ○	1450 x 52 x 50	42
PE40155LED27	21,7W	2480	1693	2700 ●	1550 x 52 x 50	42
PE40155LED3	21,7W	2480	1693	3000 ●	1550 x 52 x 50	42
PE40155LED4	21,7W	2480	1778	4000 ○	1550 x 52 x 50	42
PE40160LED27	22,4W	2560	1748	2700 ●	1600 x 52 x 50	42
PE40160LED3	22,4W	2560	1748	3000 ●	1600 x 52 x 50	42
PE40160LED4	22,4W	2560	1835	4000 ○	1600 x 52 x 50	42
PE40165LED27	23,1W	2640	1802	2700 ●	1650 x 52 x 50	42
PE40165LED3	23,1W	2640	1802	3000 ●	1650 x 52 x 50	42
PE40165LED4	23,1W	2640	1892	4000 ○	1650 x 52 x 50	42
PE40170LED27	23,8W	2720	1857	2700 ●	1700 x 52 x 50	42
PE40170LED3	23,8W	2720	1857	3000 ●	1700 x 52 x 50	42
PE40170LED4	23,8W	2720	1950	4000 ○	1700 x 52 x 50	42
PE40175LED27	24,5W	2800	1911	2700 ●	1750 x 52 x 50	42
PE40175LED3	24,5W	2800	1911	3000 ●	1750 x 52 x 50	42
PE40175LED4	24,5W	2800	2007	4000 ○	1750 x 52 x 50	42
PE40180LED27	25,2W	2880	1966	2700 ●	1800 x 52 x 50	42
PE40180LED3	25,2W	2880	1966	3000 ●	1800 x 52 x 50	42
PE40180LED4	25,2W	2880	2064	4000 ○	1800 x 52 x 50	42
PE40185LED27	25,9W	2960	2021	2700 ●	1850 x 52 x 50	42
PE40185LED3	25,9W	2960	2021	3000 ●	1850 x 52 x 50	42
PE40185LED4	25,9W	2960	2122	4000 ○	1850 x 52 x 50	42
PE40190LED27	26,6W	3040	2075	2700 ●	1900 x 52 x 50	42
PE40190LED3	26,6W	3040	2075	3000 ●	1900 x 52 x 50	42
PE40190LED4	26,6W	3040	2179	4000 ○	1900 x 52 x 50	42
PE40195LED27	27,3W	3120	2130	2700 ●	1950 x 52 x 50	42
PE40195LED3	27,3W	3120	2130	3000 ●	1950 x 52 x 50	42
PE40195LED4	27,3W	3120	2236	4000 ○	1950 x 52 x 50	42

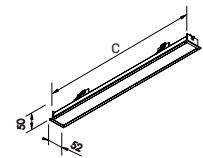
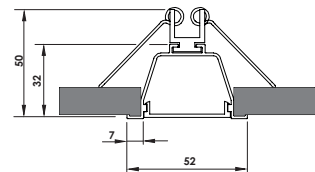


PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO **24V**
Recomendado o uso das fontes originais Newline



Curva fotométrica considerando 1m linear



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V

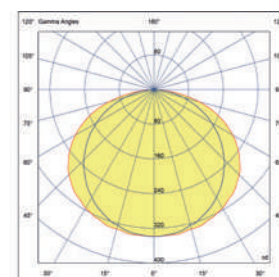


PERFIL LINEAR FIT40 RETO						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO DA FONTE (lm)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO (mm)
PE40205LED27	28,7W	3280	2239	2700 ●	2050 x 52 x 50	42
PE40205LED3	28,7W	3280	2239	3000 ●	2050 x 52 x 50	42
PE40205LED4	28,7W	3280	2351	4000 ○	2050 x 52 x 50	42
PE40210LED27	29,4W	3360	2294	2700 ●	2100 x 52 x 50	42
PE40210LED3	29,4W	3360	2294	3000 ●	2100 x 52 x 50	42
PE40210LED4	29,4W	3360	2408	4000 ○	2100 x 52 x 50	42
PE40215LED27	30,1W	3440	2348	2700 ●	2150 x 52 x 50	42
PE40215LED3	30,1W	3440	2348	3000 ●	2150 x 52 x 50	42
PE40215LED4	30,1W	3440	2466	4000 ○	2150 x 52 x 50	42
PE40220LED27	30,8W	3520	2403	2700 ●	2200 x 52 x 50	42
PE40220LED3	30,8W	3520	2403	3000 ●	2200 x 52 x 50	42
PE40220LED4	30,8W	3520	2523	4000 ○	2200 x 52 x 50	42
PE40225LED27	31,5W	3600	2457	2700 ●	2250 x 52 x 50	42
PE40225LED3	31,5W	3600	2457	3000 ●	2250 x 52 x 50	42
PE40225LED4	31,5W	3600	2580	4000 ○	2250 x 52 x 50	42
PE40230LED27	32,2W	3680	2512	2700 ●	2300 x 52 x 50	42
PE40230LED3	32,2W	3680	2512	3000 ●	2300 x 52 x 50	42
PE40230LED4	32,2W	3680	2638	4000 ○	2300 x 52 x 50	42
PE40235LED27	32,9W	3760	2567	2700 ●	2350 x 52 x 50	42
PE40235LED3	32,9W	3760	2567	3000 ●	2350 x 52 x 50	42
PE40235LED4	32,9W	3760	2695	4000 ○	2350 x 52 x 50	42
PE40240LED27	33,6W	3840	2621	2700 ●	2400 x 52 x 50	42
PE40240LED3	33,6W	3840	2621	3000 ●	2400 x 52 x 50	42
PE40240LED4	33,6W	3840	2752	4000 ○	2400 x 52 x 50	42
PE40245LED27	34,3W	3920	2676	2700 ●	2450 x 52 x 50	42
PE40245LED3	34,3W	3920	2676	3000 ●	2450 x 52 x 50	42
PE40245LED4	34,3W	3920	2810	4000 ○	2450 x 52 x 50	42
PE40255LED27	35,7W	4080	2785	2700 ●	2550 x 52 x 50	42
PE40255LED3	35,7W	4080	2785	3000 ●	2550 x 52 x 50	42
PE40255LED4	35,7W	4080	2924	4000 ○	2550 x 52 x 50	42
PE40260LED27	36,4W	4160	2840	2700 ●	2600 x 52 x 50	42
PE40260LED3	36,4W	4160	2840	3000 ●	2600 x 52 x 50	42
PE40260LED4	36,4W	4160	2982	4000 ○	2600 x 52 x 50	42
PE40265LED27	37,1W	4240	2894	2700 ●	2650 x 52 x 50	42
PE40265LED3	37,1W	4240	2894	3000 ●	2650 x 52 x 50	42
PE40265LED4	37,1W	4240	3039	4000 ○	2650 x 52 x 50	42
PE40270LED27	37,8W	4320	2949	2700 ●	2700 x 52 x 50	42
PE40270LED3	37,8W	4320	2949	3000 ●	2700 x 52 x 50	42
PE40270LED4	37,8W	4320	3096	4000 ○	2700 x 52 x 50	42
PE40275LED27	38,5W	4400	3004	2700 ●	2750 x 52 x 50	42
PE40275LED3	38,5W	4400	3004	3000 ●	2750 x 52 x 50	42
PE40275LED4	38,5W	4400	3154	4000 ○	2750 x 52 x 50	42
PE40280LED27	39,2W	4480	3058	2700 ●	2800 x 52 x 50	42
PE40280LED3	39,2W	4480	3058	3000 ●	2800 x 52 x 50	42
PE40280LED4	39,2W	4480	3211	4000 ○	2800 x 52 x 50	42
PE40285LED27	39,9W	4560	3113	2700 ●	2850 x 52 x 50	42
PE40285LED3	39,9W	4560	3113	3000 ●	2850 x 52 x 50	42
PE40285LED4	39,9W	4560	3268	4000 ○	2850 x 52 x 50	42
PE40290LED27	40,6W	4640	3167	2700 ●	2900 x 52 x 50	42
PE40290LED3	40,6W	4640	3167	3000 ●	2900 x 52 x 50	42
PE40290LED4	40,6W	4640	3326	4000 ○	2900 x 52 x 50	42
PE40295LED27	41,3W	4720	3222	2700 ●	2950 x 52 x 50	42
PE40295LED3	41,3W	4720	3222	3000 ●	2950 x 52 x 50	42
PE40295LED4	41,3W	4720	3383	4000 ○	2950 x 52 x 50	42

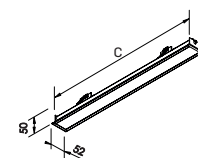
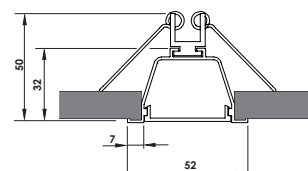


PRODUTO COM **LED INTEGRADO**

PRODUTO **24V**
Recomendado o uso das fontes originais NewLine



Curva fotométrica considerando 1m linear



3 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFECTOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TENSÃO DE REDE 24V



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
AR15003LED1	58	LC15033LED2	52	PA15050ELED4	205	PA15150ELED4	205	PA152535	208
AR15003LED2	58	LC15034LED1	66	PA15050ELED27	202	PA15150ELED27	202	PA15235LED27	251
AR15004LED1	58	LC15034LED2	66	PA15050ELED3	202	PA15150LED3	202	PA15235LED3	251
AR15004LED2	58	LC15035LED1	64	PA15050ELED4	202	PA15150LED4	202	PA15235LED4	251
AR15005LED1	58	LC15035LED2	64	PA15075	208	PA15155	208	PA15240	208
AR15005LED2	58	MO03006	243	PA15075LED27	250	PA15155LED27	250	PA15240LED27	251
AR15006LED1	56	MO03007	240	PA15075LED3	250	PA15155LED3	250	PA15240LED3	251
AR15006LED2	56	MO03008	240	PA15075LED4	250	PA15155LED4	250	PA15240LED4	251
AR15007LED1	56	MO03009	243	PA15100	208	PA15160	208	PA15245	208
AR15007LED2	56	MO03012	240	PA15100D	209	PA15160LED27	250	PA15245LED27	251
AR15008LED1	56	MO03013	241	PA15100DD	209	PA15160LED3	250	PA15245LED3	251
AR15008LED2	56	MO03014	241	PA15100DDLED27	206	PA15160LED4	250	PA15245LED4	251
AR15009LED1	60	MO03020	243	PA15100DDLED3	206	PA15165	208	PA15250	208
AR15009LED2	60	MO15001DLED1	124	PA15100DDLED4	206	PA15165LED27	250	PA15250D	209
AR15010LED1	60	MO15001DLED2	124	PA15100DE	209	PA15165LED3	250	PA15250DD	209
AR15010LED2	60	MO15001ELED1	124	PA15100DELED27	206	PA15165LED4	250	PA15250DDLED27	206
AR15015LED1	60	MO15001ELED2	124	PA15100DELED3	206	PA15170	208	PA15250DDLED3	206
AR15015LED2	60	MO15001LED1	124	PA15100DELED4	206	PA15170LED27	250	PA15250DDLED4	206
ARUP010LED3	92	MO15001LED2	124	PA15100DLED27	204	PA15170LED3	250	PA15250DE	209
ARUP011LED3	92	MO15002LED1	124	PA15100DLED3	204	PA15170LED4	250	PA15250DELED27	206
ARUP012LED3	92	MO15002LED2	124	PA15100DLED4	204	PA15175	208	PA15250DELED3	206
ARUP013LED3	92	MO15003LED1	124	PA15100E	209	PA15175LED27	250	PA15250DELED4	206
ARUP014LED3	94	MO15003LED2	124	PA15100EE	209	PA15175LED3	250	PA15250DLED27	204
EMO3023LED27	112	MO15004LED1	125	PA15100EELED27	207	PA15175LED4	250	PA15250DLED3	204
EMO3023LED27SD	112	MO15004LED2	125	PA15100EELED3	207	PA15180	208	PA15250DLED4	204
EMO3025LED27	112	MO15005LED1	125	PA15100EELED4	207	PA15180LED27	250	PA15250E	209
EMO3025LED27SD	112	MO15005LED2	125	PA15100ELED27	205	PA15180LED3	250	PA15250EE	209
EMO3026LED27SD	112	MO15006LED1	125	PA15100ELED3	205	PA15180LED4	250	PA15250EELED27	207
EMO3028LED27	112	MO15006LED2	125	PA15100ELED4	205	PA15185	208	PA15250EELED3	207
EMO3028LED27SD	112	MO15007LED1	125	PA15100LED27	202	PA15185LED27	250	PA15250EELED4	207
EMO3029LED27	112	MO15007LED2	125	PA15100LED3	202	PA15185LED3	250	PA15250ELED27	205
EMO3029LED27SD	112	MO15008LED3	240	PA15100LED4	202	PA15185LED4	250	PA15250ELED3	205
EMO3031LED27	112	MO15009LED3	241	PA15105	208	PA15190	208	PA15250ELED4	205
EMO3031LED27SD	112	MO15010LED1	242	PA15105LED27	250	PA15190LED27	250	PA15250LED27	202
EMO370LED3	142	MO15010LED2	242	PA15105LED3	250	PA15190LED3	250	PA15250LED3	202
EMO370LED4	142	MO15011LED1	241	PA15105LED4	250	PA15190LED4	250	PA15250LED4	202
EMO371LED3	142	MO15011LED2	241	PA15110	208	PA15195	208	PA15255	208
EMO371LED4	142	MO40000LED3	134	PA15110LED27	250	PA15195LED27	250	PA15255ED27	251
EMO372LED3	142	MO40000LED4	134	PA15110LED3	250	PA15195LED3	250	PA15255LED3	251
EMO372LED4	142	MO40001LED3	134	PA15110LED4	250	PA15195LED4	250	PA15255LED4	251
EMO373LED3	142	MO40001LED4	134	PA15115	208	PA15200	208	PA15260	208
EMO373LED4	142	MO40002LED3	134	PA15115LED27	250	PA15200D	209	PA15260LED27	251
EMO374LED3	142	MO40002LED4	134	PA15115LED3	250	PA15200DD	209	PA15260LED3	251
EMO374LED4	142	MO40007LED3	136	PA15115LED4	250	PA15200DDLED27	206	PA15260LED4	251
EMO381LED3	144	MO40007LED4	136	PA15120	208	PA15200DLED3	206	PA15265	208
EMO381LED4	144	MO40008LED3	136	PA15120LED27	250	PA15200DLED4	206	PA15265LED27	251
EMO383LED3	144	MO40008LED4	136	PA15120LED3	250	PA15200DE	209	PA15265LED3	251
EMO383LED4	144	MO40009LED3	136	PA15120LED4	250	PA15200DELED27	206	PA15265LED4	251
EMO391LED3	146	MO40009LED4	136	PA15125	208	PA15200DELED3	206	PA15270	208
EMO391LED4	146	MO40010LED3	136	PA15125LED27	250	PA15200DELED4	206	PA15270LED27	251
EMO393LED3	146	MO40010LED4	136	PA15125LED3	250	PA15200DLED27	204	PA15270LED3	251
EMO393LED4	146	MOUP001	242	PA15125LED4	250	PA15200DLED3	204	PA15270LED4	251
EMO450LED3	144	PA15000	208	PA15130	208	PA15200DLED4	204	PA15275	208
EMO450LED4	144	PA15000LED27	203	PA15130LED27	250	PA15200E	209	PA15275LED27	251
EMO455LED3	144	PA15000LED3	203	PA15130LED3	250	PA15200EE	209	PA15275LED3	251
EMO455LED4	144	PA15000LED4	203	PA15130LED4	250	PA15200EELED27	207	PA15275LED4	251
EMO460LED3	146	PA15001	208	PA15135	208	PA15200EELED3	207	PA15280	208
EMO460LED4	146	PA15001LED27	203	PA15135LED27	250	PA15200EELED4	207	PA15280LED27	251
EMO465LED3	146	PA15001LED3	203	PA15135LED3	250	PA15200ELED27	205	PA15280LED3	251
EMO465LED4	146	PA15001LED4	203	PA15135LED4	250	PA15200ELED3	205	PA15280LED4	251
EM15018LED1	79	PA15025D	209	PA15140	208	PA15200ELED4	205	PA15285	208
EM15018LED2	79	PA15025DLED27	204	PA15140LED27	250	PA15200LED27	202	PA15285LED27	251
EM15019LED1	79	PA15025DLED3	204	PA15140LED3	250	PA15200LED3	202	PA15285LED3	251
EM15019LED2	79	PA15025DLED4	204	PA15140LED4	250	PA15200LED4	202	PA15285LED4	251
EM40000LED3	100	PA15025E	209	PA15145	208	PA15205	208	PA15290	208
EM40000LED4	100	PA15025ELED27	205	PA15145LED27	250	PA15205LED27	251	PA15290LED27	251
EM40001LED3	100	PA15025ELED3	205	PA15145LED3	250	PA15205LED3	251	PA15290LED3	251
EM40001LED4	100	PA15025ELED4	205	PA15145LED4	250	PA15205LED4	251	PA15290LED4	251
EM40002LED3	100	PA15050	208	PA15150	208	PA15210	208	PA15295	208
EM40002LED4	100	PA15050D	209	PA15150D	209	PA15210LED27	251	PA15295LED27	251
EM40003LED3	97	PA15050DD	209	PA15150DD	209	PA15210LED3	251	PA15295LED3	251
EM40003LED4	97	PA15050DDLED27	206	PA15150DDLED27	206	PA15210LED4	251	PA15295LED4	251
EM40004LED3	97	PA15050DDLED3	206	PA15150DDLED3	206	PA15215	208	PA15300	208
EM40004LED4	97	PA15050DDLED4	206	PA15150DDLED4	206	PA15215LED27	251	PA15300D	209
EM40005LED3	101	PA15050DE	209	PA15150DE	209	PA15215LED3	251	PA15300DD	209
EM40005LED4	101	PA15050DELED27	206	PA15150DELED27	206	PA15215LED4	251	PA15300DDLED27	206
EM40006LED3	101	PA15050DELED3	206	PA15150DELED3	206	PA15220	208	PA15300DDLED3	206
EM40006LED4	101	PA15050DELED4	206	PA15150DELED4	206	PA15220LED27	251	PA15300DDLED4	206
EM40007LED3	101	PA15050DLED27	204	PA15150DLED27	204	PA15220LED3	251	PA15300DE	209
EM40007LED4	101	PA15050DLED3	204	PA15150DLED3	204	PA15220LED4	251	PA15300DELED27	206
EM40008LED3	97	PA15050DLED4	204	PA15150DLED4	204	PA15225	208	PA15300DELED3	206
EM40008LED4	97	PA15050E	209	PA15150E	209	PA15225LED27	251	PA15300DELED4	206
EM40009LED3	97	PA15050EE	209	PA15150EE	209	PA15225LED3	251	PA15300DLED27	204
EM40009LED4	97	PA15050EELED27	207	PA15150EELED27	207	PA15225LED4	251	PA15300DLED3	204
FT00001	244	PA15050EELED3	207	PA15150EELED3	207	PA15230	208	PA15300DLED4	204
FT00002	244	PA15050EELED4	207	PA15150EELED4	207	PA15230LED24	251	PA15300E	209
FT00003	244	PA15050ELED27	205	PA15150ELED27	205	PA15230LED3	251	PA15300EE	209
LC15033LED1	52	PA15050ELED3	205	PA15150ELED3	205	PA15230LED4	251	PA15300EELED27	207



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
PA15300EELED3	207	PD40010LED3	104	PE13300DD	189	PE15050ELED3	195	PE15150ELED3	195
PA15300EELED4	207	PD40010LED4	104	PE13300DE	189	PE15050ELED4	195	PE15150ELED4	195
PA15300ELED27	205	PD40011LED3	104	PE13300EE	189	PE15050ELED27	192	PE15150ELED27	192
PA15300ELED3	205	PD40011LED4	104	PE13300EE	189	PE15050ELED3	192	PE15150ELED3	192
PA15300ELED4	205	PD40012LED3	104	PE14050	184	PE15050ELED4	192	PE15150ELED4	192
PA15300LED27	202	PD40012LED4	104	PE14050C	184	PE15075	198	PE15155	198
PA15300LED3	202	PE13000	188	PE14050C	184	PE15075LED27	248	PE15155LED27	248
PA15300LED4	202	PE13001	188	PE14100	184	PE15075LED3	248	PE15155LED3	248
PD03000LED3	84	PE13025D	189	PE14100C	184	PE15075LED4	248	PE15155LED4	248
PD03001LED1	82	PE13025DD	189	PE14105	184	PE15100	198	PE15160	198
PD03001LED2	82	PE13025DE	189	PE14110	184	PE15100D	199	PE15160LED27	248
PD0371	166	PE13025E	189	PE14115	184	PE15100DD	199	PE15160LED3	248
PD0371LED3	162	PE13025EE	189	PE14120	184	PE15100DDLED27	196	PE15160LED4	248
PD0371LED4	162	PE13050	188	PE14125	184	PE15100DDLED3	196	PE15165	198
PD0372	166	PE13050C	188	PE14130	184	PE15100DDLED4	196	PE15165LED27	248
PD0372LED3	162	PE13050D	189	PE14135	184	PE15100DE	199	PE15165LED3	248
PD0372LED4	162	PE13050DD	189	PE14140	184	PE15100DELED27	196	PE15165LED4	248
PD0373	166	PE13050DE	189	PE14145	184	PE15100DELED3	196	PE15170	198
PD0373LED3	162	PE13050E	189	PE14150	184	PE15100DELED4	196	PE15170LED27	248
PD0373LED4	162	PE13050EE	189	PE14150C	184	PE15100DLED27	194	PE15170LED3	248
PD0374	166	PE13075	188	PE14155	184	PE15100DLED3	194	PE15170LED4	248
PD0374LED3	162	PE13100	188	PE14160	184	PE15100DLED4	194	PE15175	198
PD0374LED4	162	PE13100C	188	PE14165	184	PE15100E	199	PE15175LED27	248
PD0376LED3	162	PE13100D	189	PE14170	184	PE15100EE	199	PE15175LED3	248
PD0376LED4	162	PE13100DD	189	PE14175	184	PE15100EELED27	197	PE15175LED4	248
PD0377LED3	162	PE13100DE	189	PE14180	184	PE15100EELED3	197	PE15180	198
PD0377LED4	162	PE13100E	189	PE14185	184	PE15100EELED4	197	PE15180LED27	248
PD0378LED3	162	PE13100EE	189	PE14190	184	PE15100EELED27	195	PE15180LED3	248
PD0378LED4	162	PE13105	188	PE14195	184	PE15100ELED3	195	PE15180LED4	248
PD0381	166	PE13110	188	PE14200	184	PE15100ELED4	195	PE15185	198
PD0382	166	PE13115	188	PE14200C	184	PE15100ELED27	192	PE15185LED27	248
PD0383	166	PE13120	188	PE14205	184	PE15100LED3	192	PE15185LED3	248
PD0384	166	PE13125	188	PE14210	184	PE15100LED4	192	PE15185LED4	248
PD0386LED3	164	PE13130	188	PE14215	184	PE15105	198	PE15190	198
PD0386LED4	164	PE13135	188	PE14220	184	PE15105LED24	248	PE15190LED27	248
PD0387LED3	164	PE13140	188	PE14225	184	PE15105LED3	248	PE15190LED3	248
PD0387LED4	164	PE13145	188	PE14230	184	PE15105LED4	248	PE15190LED4	248
PD0388LED3	164	PE13150	188	PE14235	184	PE15110	198	PE15195	198
PD0388LED4	164	PE13150C	188	PE14240	184	PE15110LED27	248	PE15195LED27	248
PD0389LED3	164	PE13150D	189	PE14245	184	PE15110LED3	248	PE15195LED3	248
PD0389LED4	164	PE13150DD	189	PE14250	184	PE15110LED4	248	PE15195LED4	248
PD15022LED1	70	PE13150DE	189	PE14250C	184	PE15115	198	PE15200	198
PD15022LED2	70	PE13150E	189	PE14255	184	PE15115LED3	248	PE15200D	199
PD15023LED1	70	PE13150EE	189	PE14260	184	PE15115LED4	248	PE15200DD	199
PD15023LED2	70	PE13155	188	PE14265	184	PE15115LED4	248	PE15200DDLED27	196
PD15025LED1	52	PE13160	188	PE14270	184	PE15120	198	PE15200DDLED3	196
PD15025LED2	52	PE13165	188	PE14275	184	PE15120LED27	248	PE15200DDLED4	196
PD15026LED1	52	PE13170	188	PE14280	184	PE15120LED3	248	PE15200DE	199
PD15026LED2	52	PE13175	188	PE14285	184	PE15120LED4	248	PE15200DELED27	196
PD15031LED1	54	PE13180	188	PE14290	184	PE15125	198	PE15200DELED3	196
PD15031LED2	54	PE13185	188	PE14295	184	PE15125LED27	248	PE15200DELED4	196
PD15032LED1	54	PE13190	188	PE14300	184	PE15125LED3	248	PE15200DELED27	194
PD15032LED2	54	PE13195	188	PE14300C	184	PE15125LED4	248	PE15200DLED3	194
PD15036LED1	74	PE13200	188	PE15000	198	PE15130	198	PE15200DLED4	194
PD15036LED2	74	PE13200C	188	PE15000LED27	193	PE15130LED27	248	PE15200E	199
PD15037LED1	76	PE13200D	189	PE15000LED3	193	PE15130LED3	248	PE15200EE	199
PD15037LED2	76	PE13200DD	189	PE15000LED4	193	PE15130LED4	248	PE15200EELED27	197
PD15038LED1	76	PE13200DE	189	PE15001	198	PE15135	198	PE15200EELED3	197
PD15038LED2	76	PE13200E	189	PE15001LED27	193	PE15135LED27	248	PE15200EELED4	197
PD15039LED1	52	PE13200EE	189	PE15001LED3	193	PE15135LED3	248	PE15200ELED27	195
PD15039LED2	52	PE13205	188	PE15001LED4	193	PE15135LED4	248	PE15200ELED3	195
PD15040LED1	52	PE13210	188	PE15025D	199	PE15140	198	PE15200ELED4	195
PD15040LED2	52	PE13215	188	PE15025DLED27	194	PE15140LED27	248	PE15200ELED27	192
PD15047LED3	28	PE13220	188	PE15025DLED3	194	PE15140LED3	248	PE15200LED3	192
PD15049LED3	32	PE13225	188	PE15025DLED4	194	PE15140LED4	248	PE15200LED4	192
PD15050LED3	32	PE13230	188	PE15025E	199	PE15145	198	PE15205	198
PD15052LED3	12	PE13235	188	PE15025ELED27	195	PE15145LED27	248	PE15205LED27	249
PD15053LED3	12	PE13240	188	PE15025ELED3	195	PE15145LED3	248	PE15205LED3	249
PD15054LED3	20	PE13245	188	PE15025ELED4	195	PE15145LED4	248	PE15205LED4	249
PD15055LED3	20	PE13250	188	PE15050	198	PE15150	198	PE15210	198
PD15057LED3	22	PE13250C	188	PE15050D	199	PE15150D	199	PE15210LED27	249
PD15058LED3	22	PE13250D	189	PE15050DD	199	PE15150DD	199	PE15210LED3	249
PD15059LED3	22	PE13250DD	189	PE15050DDLED27	196	PE15150DDLED27	196	PE15210LED4	249
PD15060LED3	24	PE13250DE	189	PE15050DDLED3	196	PE15150DDLED3	196	PE15215	198
PD15061LED3	24	PE13250E	189	PE15050DDLED4	196	PE15150DDLED4	196	PE15215LED3	249
PD15065LED3	14	PE13250EE	189	PE15050DE	199	PE15150DE	199	PE15215LED4	249
PD15066LED3	16	PE13255	188	PE15050DELED27	196	PE15150DELED27	196	PE15215LED4	249
PD15067LED3	16	PE13260	188	PE15050DELED3	196	PE15150DELED3	196	PE15220	198
PD15068LED3	26	PE13265	188	PE15050DELED4	196	PE15150DELED4	196	PE15220LED3	249
PD15069LED3	26	PE13270	188	PE15050DLED27	194	PE15150DLED27	194	PE15220LED4	249
PD40001LED3	99	PE13275	188	PE15050DLED3	194	PE15150DLED3	194	PE15220LED4	249
PD40001LED4	99	PE13280	188	PE15050DLED4	194	PE15150DLED4	194	PE15225	198
PD40002LED3	99	PE13285	188	PE15050E	199	PE15150E	199	PE15225LED27	249
PD40002LED4	99	PE13290	188	PE15050EE	199	PE15150EE	199	PE15225LED3	249
PD40006LED3	103	PE13295	188	PE15050EELED27	197	PE15150EELED27	197	PE15225LED4	249
PD40006LED4	103	PE13300	188	PE15050EELED3	197	PE15150EELED3	197	PE15230	198
PD40007LED3	103	PE13300C	188	PE15050ELED4	197	PE15150ELED4	197	PE15230LED27	249
PD40007LED4	103	PE13300D	189	PE15050ELED27	195	PE15150ELED27	195	PE15230LED3	249



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
PE15230LED4	249	PE15300EELED27	197	PE25115LED4	252	PE25200DDLED27	216	PE25260LED4	253
PE15235	198	PE15300EELED3	197	PE25120	216	PE25200DDLED3	216	PE25265	216
PE15235LED27	249	PE15300EELED4	197	PE25120LED27	252	PE25200DDLED4	216	PE25265LED27	253
PE15235LED3	249	PE15300EELED27	195	PE25120LED3	252	PE25200DE	219	PE25265LED3	253
PE15235LED4	249	PE15300EELED3	195	PE25120LED4	252	PE25200DELED27	216	PE25265LED4	253
PE15240	198	PE15300EELED4	195	PE25125	216	PE25200DELED3	216	PE25270	216
PE15240LED27	249	PE15300EELED27	192	PE25125LED27	252	PE25200DELED4	216	PE25270LED27	253
PE15240LED3	249	PE15300EELED3	192	PE25125LED3	252	PE25200DELED27	214	PE25270LED3	253
PE15240LED4	249	PE15300LED4	192	PE25125LED4	252	PE25200DELED3	214	PE25270LED4	253
PE15245	198	PE25000	216	PE25130	216	PE25200DELED4	214	PE25275	216
PE15245LED27	249	PE250001	216	PE25130LED27	252	PE25200E	219	PE25275LED27	253
PE15245LED3	249	PE25000LED27	213	PE25130LED3	252	PE25200EE	219	PE25275LED3	253
PE15245LED4	249	PE25000LED3	213	PE25130LED4	252	PE25200EELED27	217	PE25275LED4	253
PE15250	198	PE25000LED4	213	PE25135	216	PE25200EELED3	217	PE25280	216
PE15250D	199	PE25001LED27	213	PE25135LED27	252	PE25200EELED4	217	PE25280LED27	253
PE15250DD	199	PE25001LED3	213	PE25135LED3	252	PE25200EELED27	215	PE25280LED3	253
PE15250DDLED27	196	PE25001LED4	213	PE25135LED4	252	PE25200ELED3	215	PE25280LED4	253
PE15250DDLED3	196	PE25025D	219	PE25140	216	PE25200ELED4	215	PE25285	216
PE15250DDLED4	196	PE25025DLED27	214	PE25140LED27	252	PE25200ELED27	212	PE25285LED27	253
PE15250DE	199	PE25025DLED3	214	PE25140LED3	252	PE25200ELED3	212	PE25285LED3	253
PE15250DELED27	196	PE25025DLED4	214	PE25140LED4	252	PE25200LED4	212	PE25285LED4	253
PE15250DELED3	196	PE25025E	219	PE25145	216	PE25205	216	PE25290	216
PE15250DELED4	196	PE25025ELED27	215	PE25145LED27	252	PE25205LED27	253	PE25290LED27	253
PE15250DLED27	194	PE25025ELED3	215	PE25145LED3	252	PE25205LED3	253	PE25290LED3	253
PE15250DLED3	194	PE25025ELED4	215	PE25145LED4	252	PE25205LED4	253	PE25290LED4	253
PE15250DLED4	194	PE25050	216	PE25150	216	PE25210	216	PE25295	216
PE15250E	199	PE25050D	219	PE25150D	219	PE25210LED27	253	PE25295LED27	253
PE15250EE	199	PE25050DD	219	PE25150DD	219	PE25210LED3	253	PE25295LED3	253
PE15250EELED27	197	PE25050DDLED27	216	PE25150DDLED27	216	PE25210LED4	253	PE25295LED4	253
PE15250EELED3	197	PE25050DDLED3	216	PE25150DDLED3	216	PE25215	216	PE25300	216
PE15250EELED4	197	PE25050DDLED4	216	PE25150DDLED4	216	PE25215LED27	253	PE25300D	219
PE15250ELED27	195	PE25050DE	219	PE25150DE	219	PE25215LED3	253	PE25300DD	219
PE15250ELED3	195	PE25050DELED27	216	PE25150DELED27	216	PE25215LED4	253	PE25300DDLED27	216
PE15250ELED4	195	PE25050DELED3	216	PE25150DELED3	216	PE25220	216	PE25300DDLED3	216
PE15250LED3	192	PE25050DELED4	216	PE25150DELED4	216	PE25220LED27	253	PE25300DDLED4	216
PE15250LED4	192	PE25050DLED27	214	PE25150DLED27	214	PE25220LED3	253	PE25300DE	219
PE15250LED4	192	PE25050DLED3	214	PE25150DLED3	214	PE25220LED4	253	PE25300DELED27	216
PE15255	198	PE25050DLED4	214	PE25150DLED4	214	PE25225	216	PE25300DELED3	216
PE15255LED27	249	PE25050E	219	PE25150E	219	PE25225LED27	253	PE25300DELED4	216
PE15255LED3	249	PE25050EE	219	PE25150EE	219	PE25225LED3	253	PE25300DELED27	214
PE15255LED4	249	PE25050EELED27	217	PE25150EELED27	217	PE25225LED4	253	PE25300LED3	214
PE15260	198	PE25050EELED3	217	PE25150EELED3	217	PE25230	216	PE25300LED4	214
PE15260LED27	249	PE25050EELED4	217	PE25150EELED4	217	PE25230LED27	253	PE25300E	219
PE15260LED3	249	PE25050EELED27	215	PE25150EELED27	215	PE25230LED3	253	PE25300EE	219
PE15260LED4	249	PE25050ELED3	215	PE25150ELED3	215	PE25230LED4	253	PE25300EELED27	217
PE15265	198	PE25050ELED4	215	PE25150ELED4	215	PE25235	216	PE25300EELED3	217
PE15265LED27	249	PE25050ELED27	212	PE25150ELED27	212	PE25235LED27	253	PE25300EELED4	217
PE15265LED3	249	PE25050LED3	212	PE25150LED3	212	PE25235LED3	253	PE25300ELED27	215
PE15265LED4	249	PE25050LED4	212	PE25150LED4	212	PE25235LED4	253	PE25300ELED3	215
PE15270	198	PE25075	216	PE25155	216	PE25240	216	PE25300ELED4	215
PE15270LED27	249	PE25075LED27	252	PE25155LED27	252	PE25240LED27	253	PE25300LED27	212
PE15270LED3	249	PE25075LED3	252	PE25155LED3	252	PE25240LED3	253	PE25300LED3	212
PE15270LED4	249	PE25075LED4	252	PE25155LED4	252	PE25240LED4	253	PE25300LED4	212
PE15275	198	PE25100	216	PE25160	216	PE25245	216	PE40000	228
PE15275LED27	249	PE25100D	219	PE25160LED27	252	PE25245LED27	253	PE40000LED27	223
PE15275LED3	249	PE25100DD	219	PE25160LED3	252	PE25245LED3	253	PE40000LED3	223
PE15275LED4	249	PE25100DDLED27	216	PE25160LED4	252	PE25245LED4	253	PE40000LED4	223
PE15280	198	PE25100DDLED3	216	PE25165	216	PE25250	216	PE40001	228
PE15280LED27	249	PE25100DDLED4	216	PE25165LED27	252	PE25250D	219	PE40001LED27	223
PE15280LED3	249	PE25100DE	219	PE25165LED3	252	PE25250DD	219	PE40001LED3	223
PE15280LED4	249	PE25100DELED27	216	PE25165LED4	252	PE25250DDLED27	216	PE40001LED4	223
PE15285	198	PE25100DELED3	216	PE25170	216	PE25250DDLED3	216	PE40025D	229
PE15285LED27	249	PE25100DELED4	216	PE25170LED27	252	PE25250DDLED4	216	PE40025DLED27	224
PE15285LED3	249	PE25100DLED27	214	PE25170LED3	252	PE25250DE	219	PE40025DLED3	224
PE15285LED4	249	PE25100DLED3	214	PE25170LED4	252	PE25250DELED27	216	PE40025DLED4	224
PE15290	198	PE25100DLED4	214	PE25175	216	PE25250DELED3	216	PE40025E	229
PE15290LED27	249	PE25100E	219	PE25175LED27	252	PE25250DELED4	216	PE40025ELED27	225
PE15290LED3	249	PE25100EE	219	PE25175LED3	252	PE25250DLED27	214	PE40025ELED3	225
PE15290LED4	249	PE25100EELED27	217	PE25175LED4	252	PE25250DLED3	214	PE40025ELED4	225
PE15295	198	PE25100EELED3	217	PE25180	216	PE25250DLED4	214	PE40050	228
PE15295LED27	249	PE25100EELED4	217	PE25180LED27	252	PE25250E	219	PE40050D	229
PE15295LED3	249	PE25100ELED27	215	PE25180LED3	252	PE25250EE	219	PE40050DD	229
PE15295LED4	249	PE25100ELED3	215	PE25180LED4	252	PE25250EELED27	217	PE40050DDLED27	226
PE15300	198	PE25100ELED4	215	PE25185	216	PE25250EELED3	217	PE40050DDLED3	226
PE15300D	199	PE25100ELED27	212	PE25185LED27	252	PE25250EELED4	217	PE40050DDLED4	226
PE15300DD	199	PE25100ELED3	212	PE25185LED3	252	PE25250EELED27	215	PE40050DE	229
PE15300DDLED27	196	PE25100ELED4	212	PE25185LED4	252	PE25250ELED3	215	PE40050DELED27	226
PE15300DDLED3	196	PE25105	216	PE25190	216	PE25250ELED4	215	PE40050DELED3	226
PE15300DDLED4	196	PE25105LED27	252	PE25190LED27	252	PE25250ELED27	212	PE40050DELED4	226
PE15300DE	199	PE25105LED3	252	PE25190LED3	252	PE25250LED3	212	PE40050DLED27	224
PE15300DELED27	196	PE25105LED4	252	PE25190LED4	252	PE25250LED4	212	PE40050DLED3	224
PE15300DELED3	196	PE25110	216	PE25195	216	PE25255	216	PE40050DLED4	224
PE15300DELED4	196	PE25110LED27	252	PE25195LED27	252	PE25255LED27	253	PE40050E	229
PE15300DLED27	194	PE25110LED3	252	PE25195LED3	252	PE25255LED3	253	PE40050EE	229
PE15300DLED3	194	PE25110LED4	252	PE25195LED4	252	PE25255LED4	253	PE40050EELED27	227
PE15300DLED4	194	PE25115	216	PE25200	216	PE25260	216	PE40050EELED3	227
PE15300E	199	PE25115LED27	252	PE25200D	219	PE25260LED27	253	PE40050EELED4	227
PE15300EE	199	PE25115LED3	252	PE25200DD	219	PE25260LED3	253	PE40050EELED27	225



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
PE40050ELED3	225	PE40150ELED3	225	PE40230LED4	255	PE40300ELED27	227	PELS235	232
PE40050ELED4	225	PE40150ELED4	225	PE40235	228	PE40300ELED3	227	PELS240	232
PE40050LED27	222	PE40150LED27	222	PE40235LED27	255	PE40300ELED4	227	PELS245	232
PE40050LED3	222	PE40150LED3	222	PE40235LED3	255	PE40300ELED27	225	PELS250	232
PE40050LED4	222	PE40150LED4	222	PE40235LED4	255	PE40300ELED3	225	PELS255	232
PE40075	228	PE40155	228	PE40240	228	PE40300ELED4	225	PELS260	232
PE40075LED27	254	PE40155LED27	254	PE40240LED27	255	PE40300ELED27	222	PELS265	232
PE40075LED3	254	PE40155LED3	254	PE40240LED3	255	PE40300ELED3	222	PELS270	232
PE40075LED4	254	PE40155LED4	254	PE40240LED4	255	PE40300ELED4	222	PELS275	232
PE40100	228	PE40160	228	PE40245	228	PELD000	237	PELS280	232
PE40100D	229	PE40160LED27	254	PE40245LED27	255	PELD001	237	PELS285	232
PE40100DD	229	PE40160LED3	254	PE40245LED3	255	PELD002	237	PELS290	232
PE40100DDLED27	226	PE40160LED4	254	PE40245LED4	255	PELD050	236	PELS295	232
PE40100DDLED3	226	PE40165	228	PE40250	228	PELD075	236	PELS300	232
PE40100DDLED4	226	PE40165LED27	254	PE40250D	229	PELD100	236	PEL03026LED27	113
PE40100DE	229	PE40165LED3	254	PE40250DD	229	PELD105	236	PEL03028LED27	113
PE40100DELED27	226	PE40165LED4	254	PE40250DDLED27	226	PELD110	236	PEL03029LED27	113
PE40100DELED3	226	PE40170	228	PE40250DDLED3	226	PELD115	236	PEL030313LED27	113
PE40100DELED4	226	PE40170LED27	254	PE40250DDLED4	226	PELD120	236	PEL0370	156
PE40100DLED27	224	PE40170LED3	254	PE40250DE	229	PELD125	236	PEL0370LED3	152
PE40100DLED3	224	PE40170LED4	254	PE40250DELED27	226	PELD130	236	PEL0370LED4	152
PE40100DLED4	224	PE40175	228	PE40250DELED3	226	PELD135	236	PEL0371	156
PE40100EE	229	PE40175LED27	254	PE40250DELED4	226	PELD140	236	PEL0371LED3	152
PE40100EELED27	227	PE40175LED3	254	PE40250DELED27	224	PELD145	236	PEL0371LED4	152
PE40100EELED3	227	PE40175LED4	254	PE40250DELED3	224	PELD150	236	PEL0372	156
PE40100EELED4	227	PE40180	228	PE40250DELED4	224	PELD155	236	PEL0372LED3	152
PE40100ELED27	225	PE40180LED27	254	PE40250E	229	PELD160	236	PEL0372LED4	152
PE40100ELED3	225	PE40180LED3	254	PE40250EE	229	PELD165	236	PEL0373	156
PE40100ELED4	225	PE40180LED4	254	PE40250ELED27	227	PELD170	236	PEL0373LED3	152
PE40100ELED27	222	PE40185	228	PE40250ELED3	227	PELD175	236	PEL0373LED4	152
PE40100LED27	222	PE40185LED27	254	PE40250ELED4	227	PELD180	236	PEL0374	156
PE40100LED3	222	PE40185LED3	254	PE40250ELED27	225	PELD185	236	PEL0374LED3	152
PE40100LED4	222	PE40185LED4	254	PE40250ELED3	225	PELD190	236	PEL0374LED4	152
PE40105	228	PE40190	228	PE40250ELED4	225	PELD195	236	PEL0375	156
PE40105LED27	254	PE40190LED27	254	PE40250LED27	222	PELD200	236	PEL0376	156
PE40105LED3	254	PE40190LED3	254	PE40250LED3	222	PELD205	236	PEL0377	157
PE40105LED4	254	PE40190LED4	254	PE40250LED4	222	PELD210	236	PEL0377LED3	150
PE40110	228	PE40195	228	PE40255	228	PELD215	236	PEL0377LED4	150
PE40110LED27	254	PE40195LED27	254	PE40255LED27	255	PELD220	236	PEL0378	161
PE40110LED3	254	PE40195LED3	254	PE40255LED3	255	PELD225	236	PEL0378LED3	150
PE40110LED4	254	PE40195LED4	254	PE40255LED4	255	PELD230	236	PEL0378LED4	150
PE40115	228	PE40200	228	PE40260	228	PELD235	236	PEL0379	161
PE40115LED27	254	PE40200D	229	PE40260LED27	255	PELD240	236	PEL0380	156
PE40115LED3	254	PE40200DD	229	PE40260LED3	255	PELD245	236	PEL0381	156
PE40115LED4	254	PE40200DDLED27	226	PE40260LED4	255	PELD250	236	PEL0381LED3	154
PE40120	228	PE40200DDLED3	226	PE40265	228	PELD255	236	PEL0381LED4	154
PE40120LED27	254	PE40200DDLED4	226	PE40265LED27	255	PELD260	236	PEL0382	156
PE40120LED3	254	PE40200DE	229	PE40265LED3	255	PELD265	236	PEL0383	156
PE40120LED4	254	PE40200DELED27	226	PE40265LED4	255	PELD270	236	PEL0383LED3	154
PE40125	228	PE40200DELED3	226	PE40270	228	PELD275	236	PEL0383LED4	154
PE40125LED27	254	PE40200DELED4	226	PE40270LED27	255	PELD280	236	PEL0384	156
PE40125LED3	254	PE40200DELED27	224	PE40270LED3	255	PELD285	236	PEL0385	156
PE40125LED4	254	PE40200DELED3	224	PE40270LED4	255	PELD290	236	PEL0386	156
PE40130	228	PE40200DLED4	224	PE40275	228	PELD295	236	PEL0387	157
PE40130LED27	254	PE40200E	229	PE40275LED27	255	PELD300	236	PEL0391LED3	158
PE40130LED3	254	PE40200EE	229	PE40275LED3	255	PELS000D	233	PEL0391LED4	158
PE40130LED4	254	PE40200EELED27	227	PE40275LED4	255	PELS000E	233	PEL0393LED3	158
PE40135	228	PE40200EELED3	227	PE40280	228	PELS001	233	PEL0393LED4	158
PE40135LED27	254	PE40200ELED4	227	PE40280LED27	255	PELS002	233	PEL0450LED3	154
PE40135LED3	254	PE40200ELED27	225	PE40280LED3	255	PELS050	232	PEL0450LED4	154
PE40135LED4	254	PE40200ELED3	225	PE40280LED4	255	PELS075	232	PEL0455LED3	154
PE40140	228	PE40200ELED4	225	PE40285	228	PELS100	232	PEL0455LED4	154
PE40140LED27	254	PE40200LED27	222	PE40285LED27	255	PELS105	232	PEL0460LED3	158
PE40140LED3	254	PE40200LED3	222	PE40285LED3	255	PELS110	232	PEL0460LED4	158
PE40140LED4	254	PE40200LED4	222	PE40285LED4	255	PELS115	232	PEL0465LED3	158
PE40145	228	PE40205	228	PE40290	228	PELS120	232	PEL0465LED4	158
PE40145LED27	254	PE40205LED27	255	PE40290LED27	255	PELS125	232	PLI5000LED1	38
PE40145LED3	254	PE40205LED3	255	PE40290LED3	255	PELS130	232	PLI5000LED2	38
PE40145LED4	254	PE40205LED4	255	PE40290LED4	255	PELS135	232	PLI5001LED1	38
PE40150	228	PE40210	228	PE40295	228	PELS140	232	PLI5001LED2	38
PE40150D	229	PE40210LED27	255	PE40295LED27	255	PELS145	232	PLI5011LED1	40
PE40150DD	229	PE40210LED3	255	PE40295LED3	255	PELS150	232	PLI5011LED2	40
PE40150DDLED27	226	PE40210LED4	255	PE40295LED4	255	PELS155	232	PLI5012LED1	40
PE40150DDLED3	226	PE40215	228	PE40300	228	PELS160	232	PLI5012LED2	40
PE40150DDLED4	226	PE40215LED27	255	PE40300D	229	PELS165	232	PLI5015LED1	80
PE40150DE	229	PE40215LED3	255	PE40300DD	229	PELS170	232	PLI5015LED2	80
PE40150DELED27	226	PE40215LED4	255	PE40300DDLED27	226	PELS175	232	PLI5016LED1	80
PE40150DELED3	226	PE40220	228	PE40300DDLED3	226	PELS180	232	PLI5016LED2	80
PE40150DELED4	226	PE40220LED27	255	PE40300DDLED4	226	PELS185	232	PLI5018LED1	78
PE40150DLED27	224	PE40220LED3	255	PE40300DE	229	PELS190	232	PLI5018LED2	78
PE40150DLED3	224	PE40220LED4	255	PE40300DELED27	226	PELS195	232	PLI5019LED1	78
PE40150DLED4	224	PE40225	228	PE40300DELED3	226	PELS200	232	PLI5019LED2	78
PE40150EE	229	PE40225LED27	255	PE40300DELED4	226	PELS205	232	PLI5024LED1	36
PE40150EELED27	227	PE40225LED3	255	PE40300DLED27	224	PELS210	232	PLI5024LED2	36
PE40150EELED3	227	PE40225LED4	255	PE40300DLED3	224	PELS215	232	PLI5025LED1	36
PE40150EELED4	227	PE40230	228	PE40300DLED4	224	PELS220	232	PLI5025LED2	36
PE40150ELED27	227	PE40230LED27	255	PE40300E	229	PELS225	232	PLI5026LED1	36
PE40150ELED3	227	PE40230LED3	255	PE40300EE	229	PELS230	232	PLI5026LED2	36



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
PL15027LED1	48	PSUP100	180	PSUP160	180	PSUP245	180	PSUS050LED4	174
PL15027LED2	48	PSUP100D	181	PSUP160LED27	246	PSUP245LED27	247	SA15000	127
PL15028LED1	50	PSUP100DD	181	PSUP160LED3	246	PSUP245LED3	247	SA15001	127
PL15028LED2	50	PSUP100DDLED27	177	PSUP160LED4	246	PSUP245LED4	247	SA15002	127
PL15029LED1	50	PSUP100DDLED3	177	PSUP165	180	PSUP250	180	SA15003	127
PL15029LED2	50	PSUP100DDLED4	177	PSUP165LED27	246	PSUP250D	181	SA15004	127
PL15042LED1	42	PSUP100DE	181	PSUP165LED3	246	PSUP250DD	181	SA15005	127
PL15042LED2	42	PSUP100DELED27	177	PSUP165LED4	246	PSUP250DDLED27	177	SA15006	127
PL15044LED1	46	PSUP100DELED3	177	PSUP170	180	PSUP250DDLED3	177	SA40000	133
PL15044LED2	46	PSUP100DELED4	177	PSUP170LED27	246	PSUP250DDLED4	177	SA40001	133
PL15045LED1	44	PSUP100DLED27	175	PSUP170LED3	246	PSUP250DE	181	SE15050	123
PL15045LED2	44	PSUP100DLED3	175	PSUP170LED4	246	PSUP250DELED27	177	SE15050D	123
PL15047LED3	30	PSUP100DLED4	175	PSUP175	180	PSUP250DELED3	177	SE15050E	123
PL15048LED3	30	PSUP100E	181	PSUP175LED27	246	PSUP250DELED4	177	SE15100	123
PL15051LED3	34	PSUP100EE	181	PSUP175LED3	246	PSUP250DLED27	175	SE15100D	123
PL40000LED3	98	PSUP100EELED27	176	PSUP175LED4	246	PSUP250DLED3	175	SE15100E	123
PL40000LED4	98	PSUP100EELED3	176	PSUP180	180	PSUP250DLED4	175	SE15150	123
PL40001LED3	98	PSUP100EELED4	176	PSUP180LED27	246	PSUP250E	181	SE15150D	123
PL40001LED4	98	PSUP100EELED27	175	PSUP180LED3	246	PSUP250EE	181	SE15150E	123
PL40002LED3	98	PSUP100ELED3	175	PSUP180LED4	246	PSUP250EELED27	176	SE15200	123
PL40002LED4	98	PSUP100ELED4	175	PSUP185	180	PSUP250EELED3	176	SE15200D	123
PL40003LED3	96	PSUP100LED27	174	PSUP185LED27	246	PSUP250EELED4	176	SE15200E	123
PL40003LED4	96	PSUP100LED3	174	PSUP185LED3	246	PSUP250ELED27	175	SE15250	123
PL40004LED3	96	PSUP100LED4	174	PSUP185LED4	246	PSUP250ELED3	175	SE15300	123
PL40004LED4	96	PSUP105	180	PSUP190	180	PSUP250ELED4	175	SE40000	135
PL40005LED3	102	PSUP105LED27	246	PSUP190LED27	246	PSUP250LED27	174	SE40001	135
PL40005LED4	102	PSUP105LED3	246	PSUP190LED3	246	PSUP250LED3	174	SE40050	135
PL40006LED3	102	PSUP105LED4	246	PSUP190LED4	246	PSUP250LED4	174	SE40100	135
PL40006LED4	102	PSUP110	180	PSUP195	180	PSUP255	180	SE40150	135
PL40007LED3	102	PSUP110LED27	246	PSUP195LED27	246	PSUP255LED27	247	SE40200	135
PL40007LED4	102	PSUP110LED3	246	PSUP195LED3	246	PSUP255LED3	247	SE40250	135
PL40008LED3	96	PSUP110LED4	246	PSUP195LED4	246	PSUP255LED4	247	SE40300	135
PL40008LED4	96	PSUP115	180	PSUP200	180	PSUP260	180	SLO371	140
PL40009LED3	96	PSUP115LED27	246	PSUP200D	181	PSUP260LED27	247	SLO372	140
PL40009LED4	96	PSUP115LED3	246	PSUP200DD	181	PSUP260LED3	247	SLO373	140
PLUP000LED3	86	PSUP115LED4	246	PSUP200DDLED27	177	PSUP260LED4	247	SLO374	140
PLUP001LED3	86	PSUP120	180	PSUP200DDLED3	177	PSUP265	180	SLO375	140
PLUP005LED3	88	PSUP120LED27	246	PSUP200DDLED4	177	PSUP265LED27	247	SPO3002LED3	106
PLUP006LED3	88	PSUP120LED3	246	PSUP200DE	181	PSUP265LED3	247	SPO3003LED3	108
PLUP007LED3	88	PSUP120LED4	246	PSUP200DELED27	177	PSUP265LED4	247	SPO3004LED3	108
PLUP008LED3	90	PSUP125	180	PSUP200DELED3	177	PSUP270	180	SPO3005LED3	108
PLUP009LED3	91	PSUP125LED27	246	PSUP200DELED4	177	PSUP270LED27	247	SPO371	148
PLUP016LED3	88	PSUP125LED3	246	PSUP200DLED27	175	PSUP270LED3	247	SPO372	148
PSUP000	180	PSUP125LED4	246	PSUP200DLED3	175	PSUP270LED4	247	SPO373	160
PSUP000LED27	178	PSUP130	180	PSUP200DLED4	175	PSUP275	180	SPO374	160
PSUP000LED3	178	PSUP130LED3	246	PSUP200E	181	PSUP275LED27	247	SPO375	160
PSUP000LED4	178	PSUP130LED3	246	PSUP200EE	181	PSUP275LED3	247	SPO376	160
PSUP001	180	PSUP130LED4	246	PSUP200EELED27	176	PSUP275LED4	247	SSI5000	127
PSUP001LED27	178	PSUP135	180	PSUP200EELED3	176	PSUP280	180	SSI5001	127
PSUP001LED3	178	PSUP135LED27	246	PSUP200EELED4	176	PSUP280LED27	247	SSI5002	127
PSUP001LED4	178	PSUP135LED3	246	PSUP200ELED3	175	PSUP280LED3	247	SSI5003	127
PSUP002	179	PSUP135LED4	246	PSUP200ELED3	175	PSUP280LED4	247	SSI5050	130
PSUP003	179	PSUP140	180	PSUP200ELED4	175	PSUP285	180	SSI5050D	122
PSUP025D	181	PSUP140LED27	246	PSUP200LED27	174	PSUP285LED27	247	SSI5050E	122
PSUP025DLED27	175	PSUP140LED3	246	PSUP200LED3	174	PSUP285LED3	247	SSI5100	122
PSUP025DLED3	175	PSUP140LED4	246	PSUP200LED4	174	PSUP285LED4	247	SSI5100D	122
PSUP025DLED4	175	PSUP145	180	PSUP205	180	PSUP290	180	SSI5100E	122
PSUP025E	181	PSUP145LED27	246	PSUP205LED27	247	PSUP290LED27	247	SSI5150	122
PSUP025ELED27	175	PSUP145LED3	246	PSUP205LED3	247	PSUP290LED3	247	SSI5150D	122
PSUP025ELED3	175	PSUP145LED4	246	PSUP205LED4	247	PSUP290LED4	247	SSI5150E	122
PSUP025ELED4	175	PSUP150	180	PSUP210	180	PSUP295	180	SSI5200	122
PSUP050	180	PSUP150D	181	PSUP210LED27	247	PSUP295LED27	247	SSI5200D	122
PSUP050D	181	PSUP150DD	181	PSUP210LED3	247	PSUP295LED3	247	SSI5200E	122
PSUP050DD	181	PSUP150DDLED27	177	PSUP210LED4	247	PSUP295LED4	247	SSI5250	122
PSUP050DDLED27	177	PSUP150DDLED3	177	PSUP215	180	PSUP300	180	SSI5300	122
PSUP050DDLED3	177	PSUP150DDLED4	177	PSUP215LED27	247	PSUP300D	181	SS40000	132
PSUP050DDLED4	177	PSUP150DE	181	PSUP215LED3	247	PSUP300DD	181	SS40001	132
PSUP050DE	181	PSUP150DELED27	177	PSUP215LED4	247	PSUP300DDLED27	177	SS40002	132
PSUP050DELED27	177	PSUP150DELED3	177	PSUP220	180	PSUP300DDLED3	177	SS40003	132
PSUP050DELED3	177	PSUP150DELED4	177	PSUP220LED27	247	PSUP300DDLED4	177	SS40004	132
PSUP050DELED4	177	PSUP150DLED27	175	PSUP220LED3	247	PSUP300DE	181	SS40050	132
PSUP050DLED27	175	PSUP150DLED3	175	PSUP220LED4	247	PSUP300DELED27	177	SS40100	132
PSUP050DLED3	175	PSUP150DLED4	175	PSUP225	180	PSUP300DELED3	177	SS40150	132
PSUP050DLED4	175	PSUP150E	181	PSUP225LED27	247	PSUP300DELED4	177	SS40200	132
PSUP050E	181	PSUP150EE	181	PSUP225LED3	247	PSUP300DLED27	175	SS40250	132
PSUP050EE	181	PSUP150EELED27	176	PSUP225LED4	247	PSUP300DLED3	175	SS40300	132
PSUP050EELED27	176	PSUP150EELED3	176	PSUP230	180	PSUP300DLED4	175		
PSUP050EELED3	176	PSUP150EELED4	176	PSUP230LED27	247	PSUP300E	181		
PSUP050EELED4	176	PSUP150EELED27	175	PSUP230LED3	247	PSUP300EE	181		
PSUP050ELED27	175	PSUP150ELED3	175	PSUP230LED4	247	PSUP300EELED27	176		
PSUP050ELED3	175	PSUP150ELED4	175	PSUP235	180	PSUP300EELED3	176		
PSUP050ELED4	175	PSUP150LED27	174	PSUP235LED27	247	PSUP300EELED4	176		
PSUP050LED27	174	PSUP150LED3	174	PSUP235LED3	247	PSUP300ELED27	175		
PSUP050LED3	174	PSUP150LED4	174	PSUP235LED4	247	PSUP300ELED3	175		
PSUP075	180	PSUP155	180	PSUP240	180	PSUP300ELED4	175		
PSUP075LED27	246	PSUP155LED27	246	PSUP240LED27	247	PSUP300LED27	174		
PSUP075LED3	246	PSUP155LED3	246	PSUP240LED3	247	PSUP300LED3	174		
PSUP075LED4	246	PSUP155LED4	246	PSUP240LED4	247	PSUP300LED4	174		





Catálogo de produtos Newline.

Imagens meramente ilustrativas.

A Newline Iluminação reserva-se ao direito de alterar toda e qualquer informação deste catálogo sem prévio aviso.

Be Light!



Newline
iluminação

www.newline.ind.br

Be Light!