

Newline

iluminação

Inspire, Move, *illumine!*

Led LINE 



Uma empresa 100% nacional

A Newline é uma empresa brasileira, que atua no mercado de iluminação técnica e decorativa.

Fundada em 1999, investe continuamente no design de luminárias exclusivas, com foco na alta qualidade de materiais e acabamentos.

Sua busca por melhorias de infraestrutura é constante e atualmente conta com mais de 11.000m² de modernas instalações, preparadas para atender com excelência todo o mercado.

Luminárias com design exclusivo

As luminárias Newline são desenvolvidas com base nas tendências mundiais, após um processo de adaptação ao mercado brasileiro. A linha de produtos inclui arandelas, pendentes, plafons, balizadores, embutidos, luminárias de mesa e diversos outros modelos, que iluminam os principais projetos nacionais. Conheça nossa linha completa e surpreenda-se!



www.newline.ind.br



+55 11 **4751-6350**



vendas@newline.ind.br



facebook.com/newlineiluminacao



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





Missão

Oferecer, de forma sustentável, soluções inovadoras em iluminação que agreguem tecnologia, design, eficiência e qualidade, proporcionando maior bem estar e qualidade de vida aos nossos clientes

Visão

Ser líder de mercado e a marca mais desejada em seu segmento, mantendo seu perfil de vanguarda, com aprimoramento constante e aplicação da tecnologia em todos os seus processos e produtos

Valores

Cumprir nossa missão e alcançar nossa visão sem jamais corromper nossos valores primordiais:

Ética, com todas as pessoas envolvidas em nossos processos - colaboradores, clientes, fornecedores e parceiros comerciais;

Responsabilidade, para arcar com as consequências de todas as nossas decisões;

Sustentabilidade e responsabilidade social, para que possamos deixar um legado e multiplicar nosso impacto social de maneira positiva e construtiva;

Eficiência, para que possamos alcançar sempre os melhores resultados;

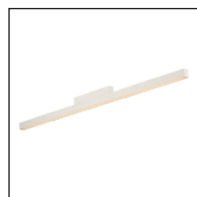
Comprometimento com as pessoas, pois é por e para elas que trabalhamos!



Inspire, Inove, Ilumine!

LEDLINE: LUMINÁRIAS COM OPÇÃO DE TROÇA DE DRIVER E PLACAS DE LED

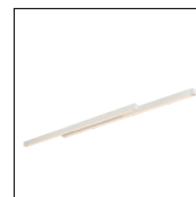
Os produtos LedLine oferecem o que há de mais avançado em tecnologia para iluminação técnica e decorativa. Buscamos os melhores parceiros e fornecedores de componentes para garantir que os produtos Newline com tecnologia LED possuam a qualidade necessária para iluminar com segurança e eficiência. Além disso, nosso know-how em design nos permite desenvolver luminárias compactas, de fácil instalação e com componentes facilmente substituíveis, para garantir que a sua luminária tenha uma longa vida útil, mesmo se for necessária a troca de driver ou placas de LED. Garantia de quem fabrica, há 20 anos, para o mercado brasileiro. Com o exclusivo sistema LedLine, você pode substituir os componentes (driver ou placas de LED) separadamente, de forma rápida e prática, garantindo a longevidade da sua luminária.



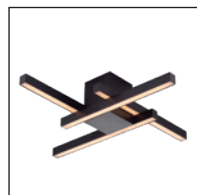
pg. 08



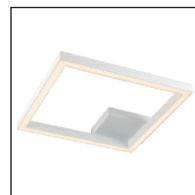
pg. 09



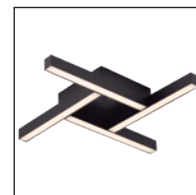
pg. 10



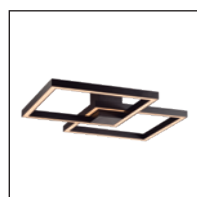
pg. 12



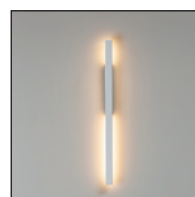
pg. 14



pg. 15



pg. 16



pg. 18



pg. 19



pg. 20



pg. 22



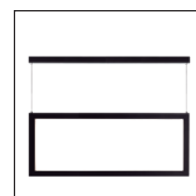
pg. 24



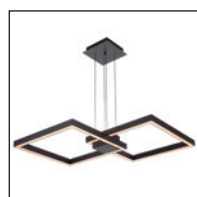
pg. 26



pg. 28



pg. 30



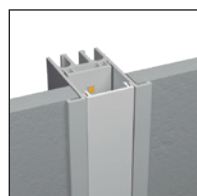
pg. 32



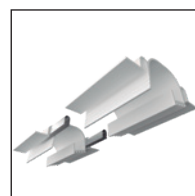
pg. 34



pg. 36



pg. 38



pg. 40



pg. 42



pg. 44



pg. 46



pg. 47



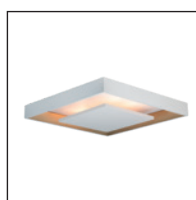
COMPONENTES
SUBSTITUÍVEIS COM
GARANTIA DE REPOSIÇÃO

**5 ANOS DE
GARANTIA**
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

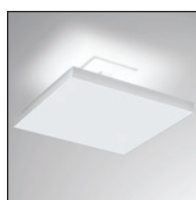




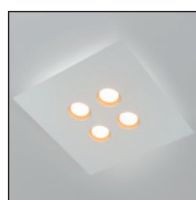
pg. 48



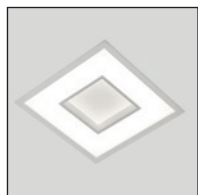
pg. 49



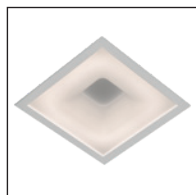
pg. 50



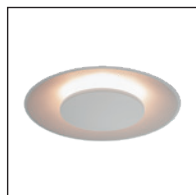
pg. 51



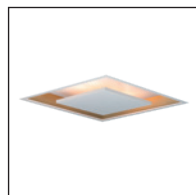
pg. 52



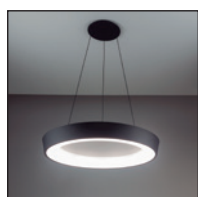
pg. 53



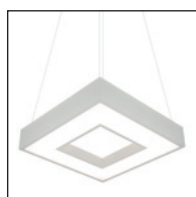
pg. 54



pg. 55



pg. 56



pg. 58



pg. 60



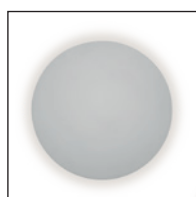
pg. 62



pg. 64



pg. 66



pg. 68



pg. 70



pg. 71



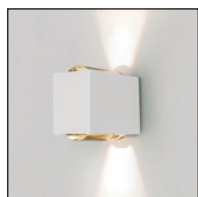
pg. 72



pg. 73



pg. 74



pg. 75



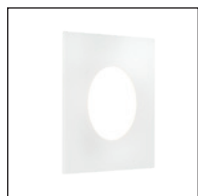
pg. 76



pg. 77



pg. 78



pg. 79



pg. 80



pg. 81



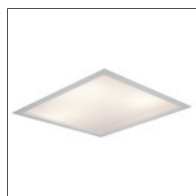
pg. 82



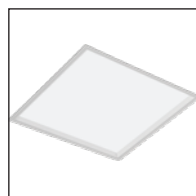
pg. 83



pg. 84



pg. 85



pg. 86

INFORMAÇÕES GERAIS

Quantidade total de produtos: 325 SKUs. Para consulta por código, verifique o sumário ordenado por referência na página 88.

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

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



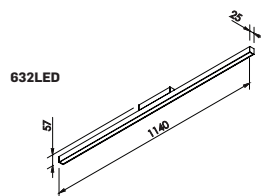
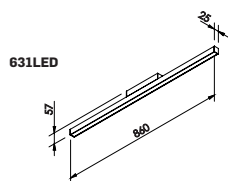
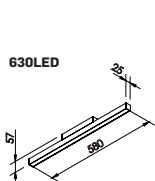
FIT

Design super slim e possibilidade de montagem modular para compor diferentes opções de uso. Tendência na decoração e arquitetura, seu design moderno pode ser utilizado em diferentes ambientes, mantendo a harmonia da decoração. Com tecnologia LedLine, apresenta alta eficiência. Disponíveis nas temperaturas de cor de 3000K ou 4000K, para se adequar a qualquer ambiente e situação. Bem estar e conforto, com design e qualidade Newline!



ACESSE E SAIBA MAIS



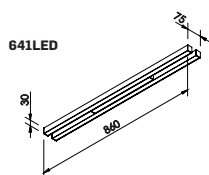


5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PLAFON/ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
630LED3	16W	2200	3000 ☉	580 x 25 x 57	127V / 220V
630LED4	16W	2200	4000 ○	580 x 25 x 57	127V / 220V
631LED3	24W	3300	3000 ☉	860 x 25 x 57	127V / 220V
631LED4	24W	3300	4000 ○	860 x 25 x 57	127V / 220V
632LED3	32W	4400	3000 ☉	1140 x 25 x 57	127V / 220V
632LED4	32W	4400	4000 ○	1140 x 25 x 57	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

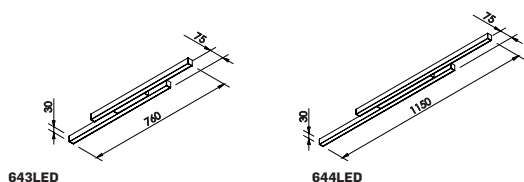
PLAFON/ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
641LED3	48W	6600	3000 ☀	860 x 75 x 30	127V / 220V
641LED4	48W	6600	4000 ☾	860 x 75 x 30	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

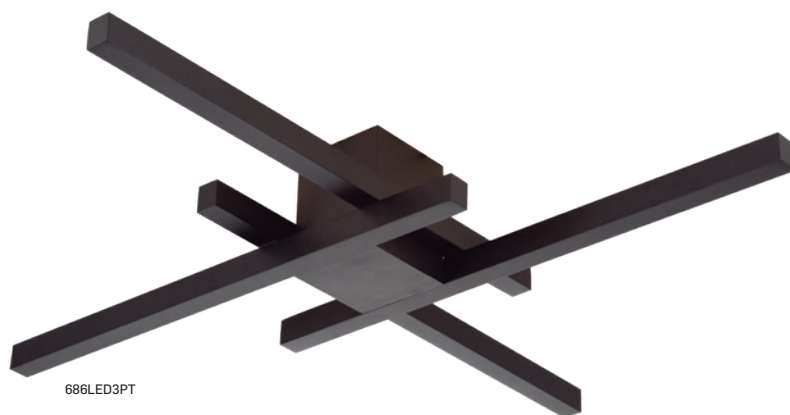


PLAFON/ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
643LED3	32W	4400	3000 ☉	760 x 75 x 30	127V / 220V
643LED4	32W	4400	4000 ○	760 x 75 x 30	127V / 220V
644LED3	48W	6600	3000 ☉	1150 x 75 x 30	127V / 220V
644LED4	48W	6600	4000 ○	1150 x 75 x 30	127V / 220V

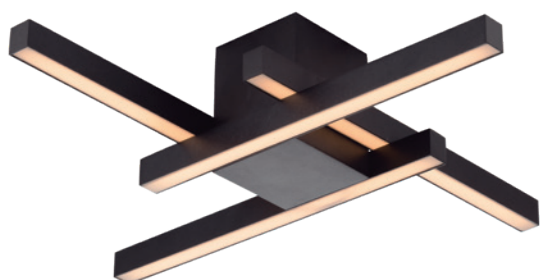
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

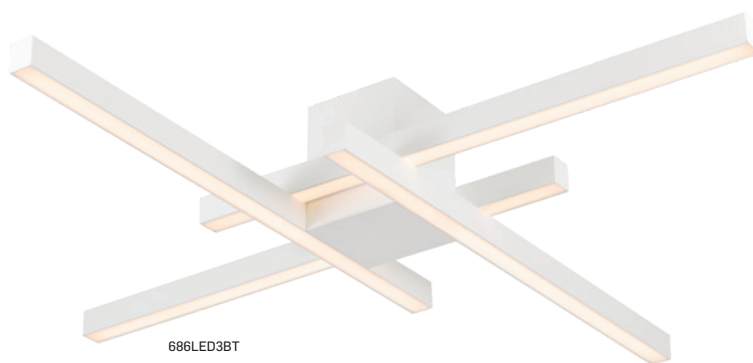




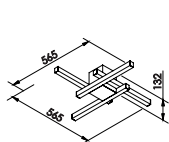
686LED3PT



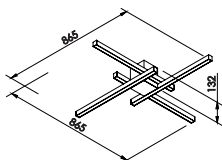
685LED3PT



686LED3BT



685LED



686LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

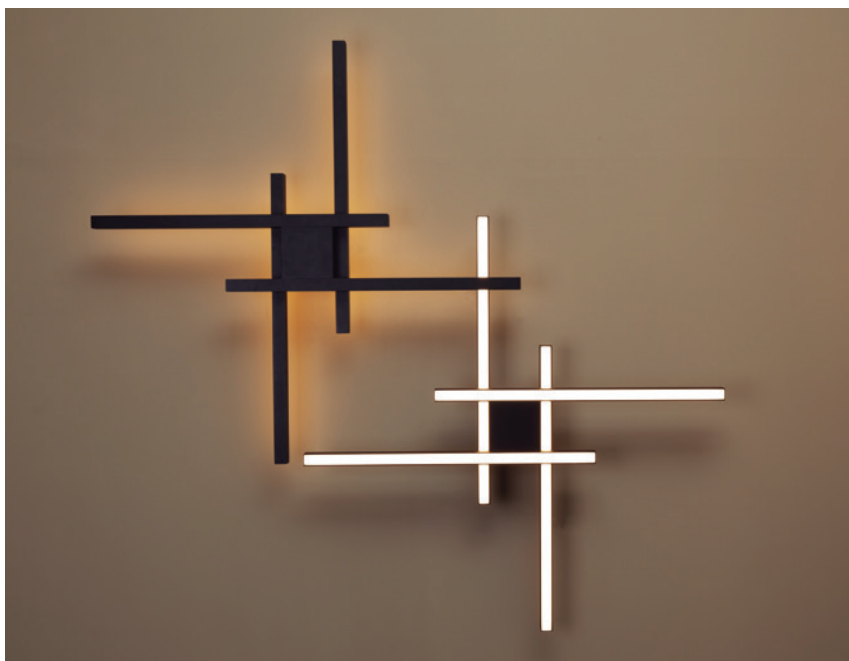
PLAFON/ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
685LED3	33,6W	3696	3000 ☉	565 x 565 x 132	127V / 220V
685LED4	33,6W	3696	4000 ○	565 x 565 x 132	127V / 220V
686LED3	50,4W	5536	3000 ☉	865 x 865 x 132	127V / 220V
686LED4	50,4W	5536	4000 ○	865 x 865 x 132	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

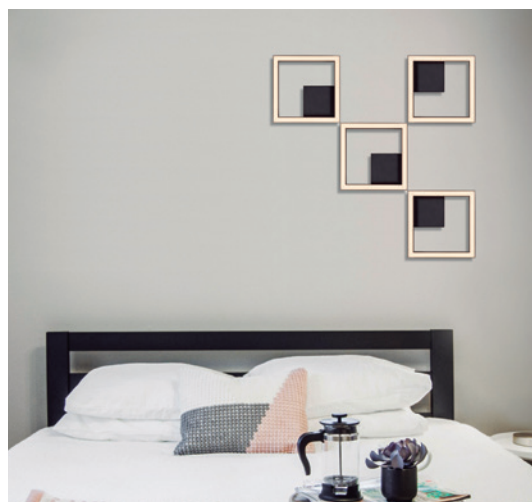
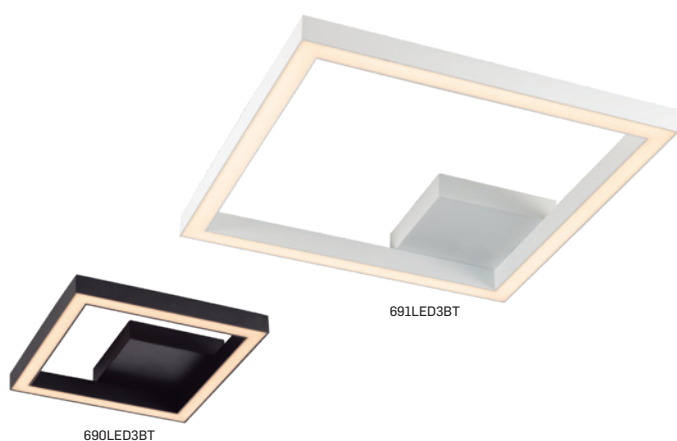


**MODULAR
CREATIVE
LIGHT**
IDEAL PARA COMPOSIÇÕES



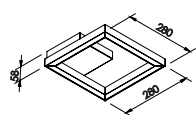
O mesmo produto,
duas possibilidades
de montagem

**LUZ DIRETA
ou INDIRETA**

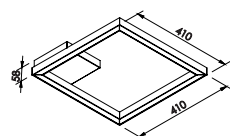


**MODULAR
CREATIVE**
LIGHT
IDEAL PARA COMPOSIÇÕES

**5 ANOS DE
GARANTIA**
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO



690LED

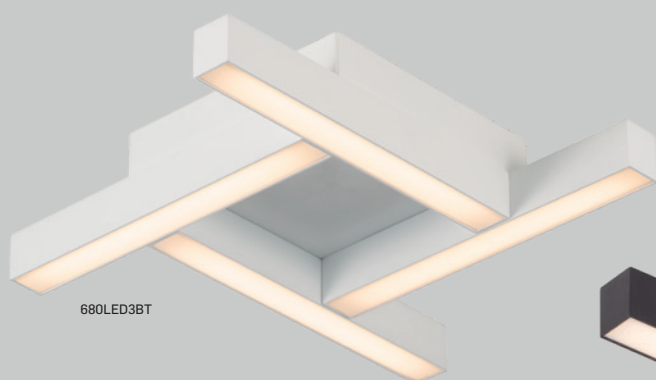


691LED

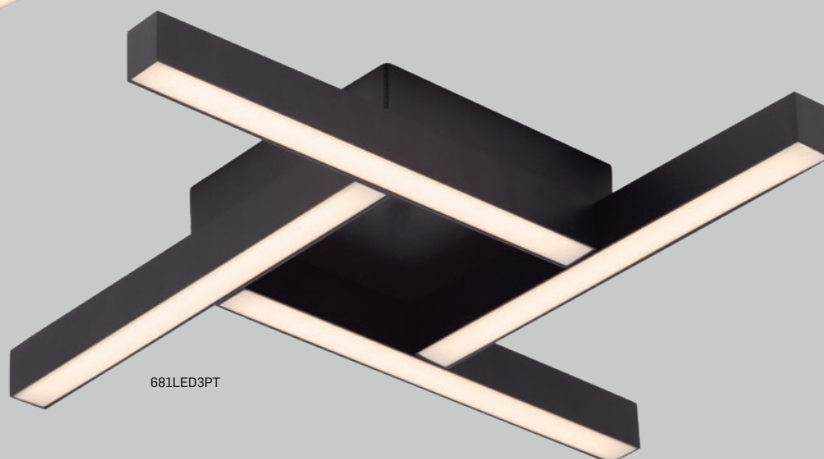
PLAFON/ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
690LED3	25,2W	2772	3000 ☀	280 x 280 x 58	127V / 220V
690LED4	25,2W	2772	4000 ☉	280 x 280 x 58	127V / 220V
691LED3	33,6W	3696	3000 ☀	410 x 410 x 58	127V / 220V
691LED4	33,6W	3696	4000 ☉	410 x 410 x 58	127V / 220V

MATERIAL

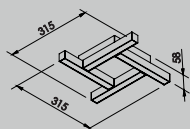
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



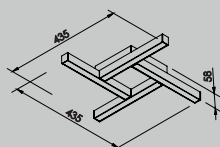
680LED3BT



681LED3PT



680LED



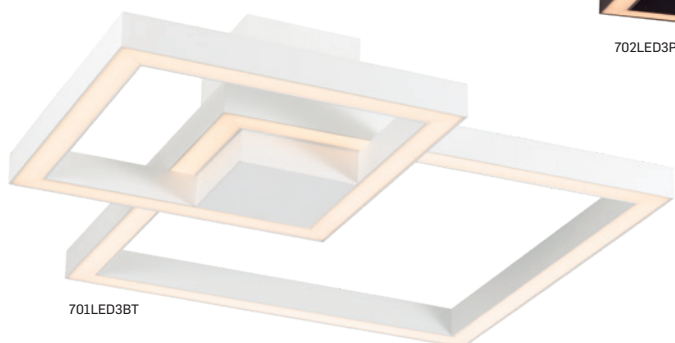
681LED

PLAFON/ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
680LED3	16,8W	1840	3000 ☉	315 x 315 x 58	127V / 220V
680LED4	16,8W	1840	4000 ○	315 x 315 x 58	127V / 220V
681LED3	25,2W	2772	3000 ☉	435 x 435 x 58	127V / 220V
681LED4	25,2W	2772	4000 ○	435 x 435 x 58	127V / 220V

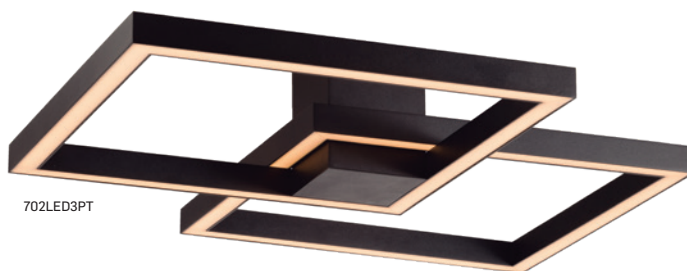
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

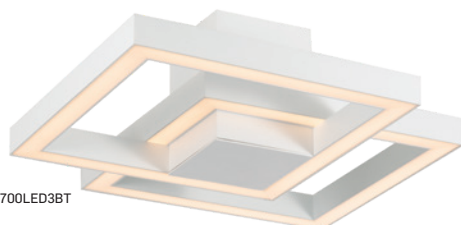
FIT | plafon/arandela



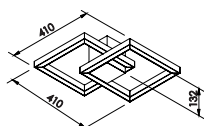
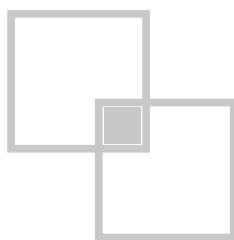
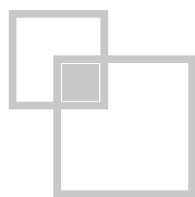
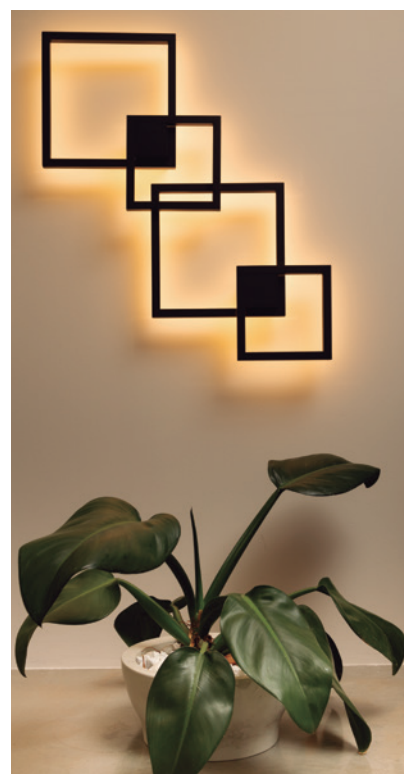
701LED3BT



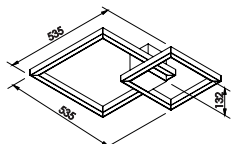
702LED3PT



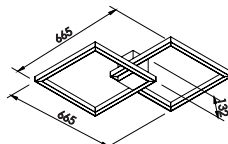
700LED3BT



700LED



701LED



702LED

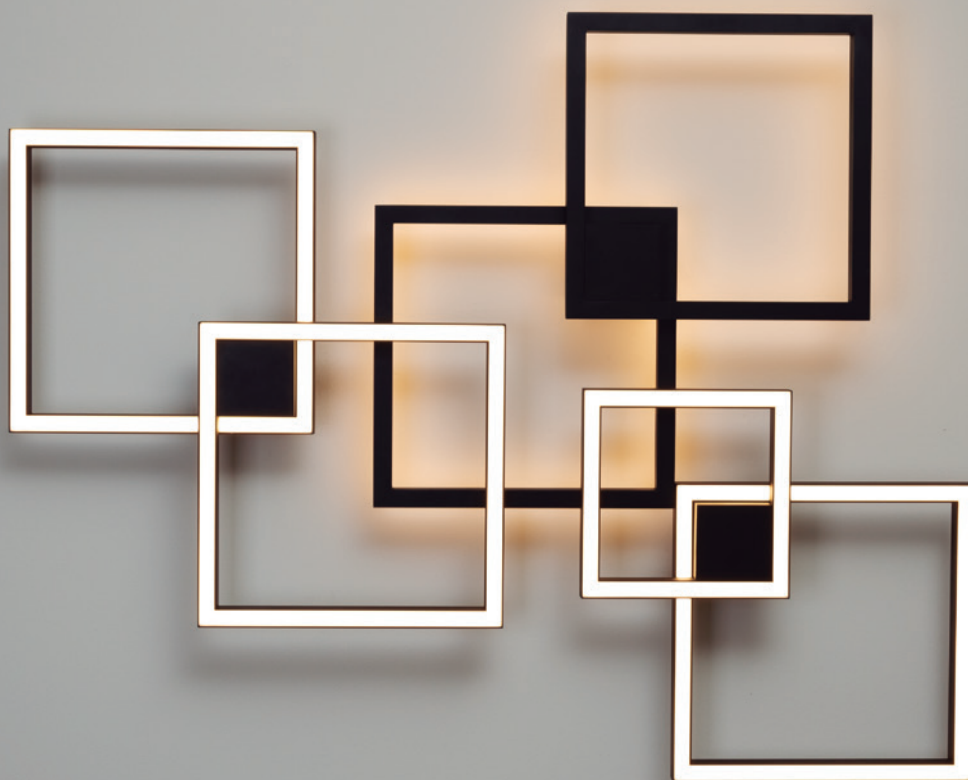
5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PLAFON/ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
700LED3	50,4W	5544	3000 ☀	410 x 410 x 132	127V / 220V
700LED4	50,4W	5544	4000 ☉	410 x 410 x 132	127V / 220V
701LED3	58,8W	6488	3000 ☀	535 x 535 x 132	127V / 220V
701LED4	58,8W	6488	4000 ☉	535 x 535 x 132	127V / 220V
702LED3	67,2W	7392	3000 ☀	665 x 665 x 132	127V / 220V
702LED4	67,2W	7392	4000 ☉	665 x 665 x 132	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

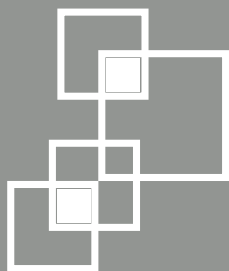
**MODULAR
CREATIVE**
LIGHT
IDEAL PARA COMPOSIÇÕES



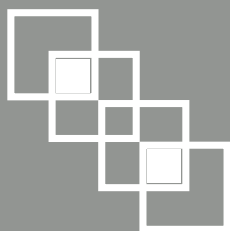
O mesmo produto,
duas possibilidades
de montagem

LUZ DIRETA
ou **INDIRETA**

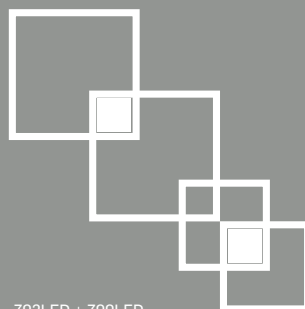
EXEMPLOS DE COMPOSIÇÃO:



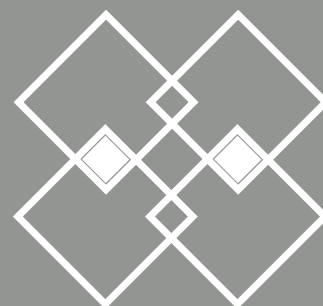
700LED + 701LED



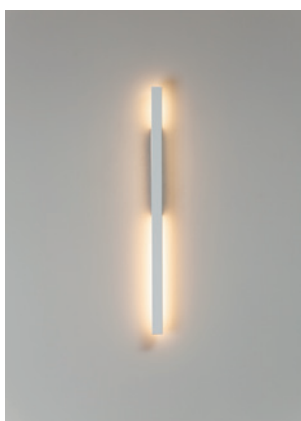
701LED + 701LED



702LED + 700LED



702LED + 702LED



655LED3BT

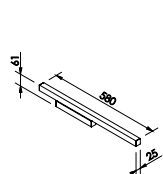


656LED3PT

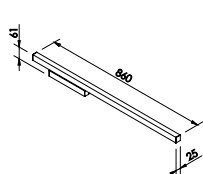


657LED3CO

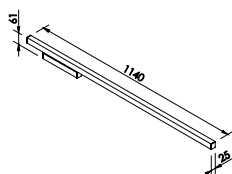
**MODULAR
CREATIVE
LIGHT**
IDEAL PARA COMPOSIÇÕES



655LED



656LED



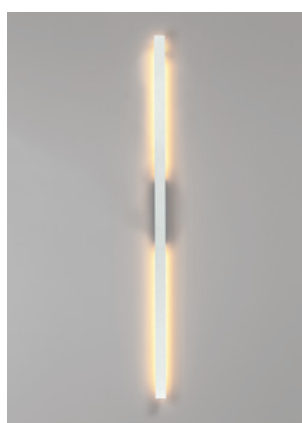
657LED

**5 ANOS DE
GARANTIA**
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

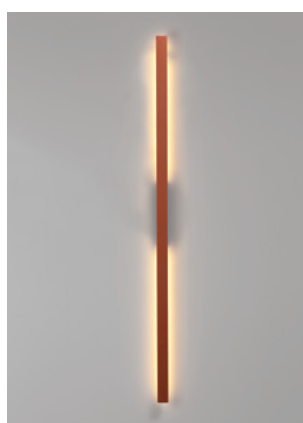
PLAFON/ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
655LED3	16W	2200	3000 ☉	580 x 61 x 25	127V / 220V
655LED4	16W	2200	4000 ○	580 x 61 x 25	127V / 220V
656LED3	24W	3300	3000 ☉	860 x 61 x 25	127V / 220V
656LED4	24W	3300	4000 ○	860 x 61 x 25	127V / 220V
657LED3	32W	4400	3000 ☉	1140 x 61 x 25	127V / 220V
657LED4	32W	4400	4000 ○	1140 x 61 x 25	127V / 220V

MATERIAL

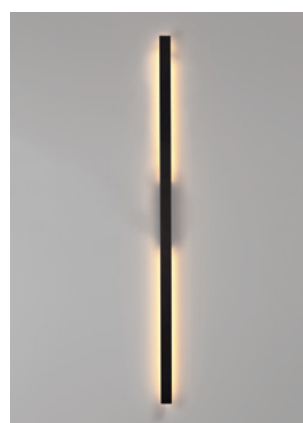
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis



646LED3BT

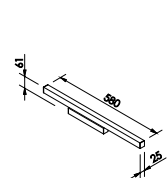


646LED3CO

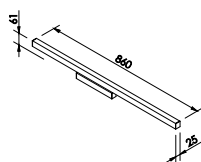


646LED3PT

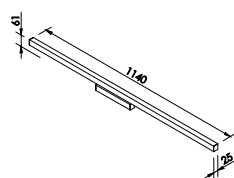
**MODULAR
CREATIVE**
LIGHT
IDEAL PARA COMPOSIÇÕES



645LED



646LED



647LED

**5 ANOS DE
GARANTIA**
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PLAFON/ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
645LED3	16W	2200	3000 ☉	580 x 61 x 25	127V / 220V
645LED4	16W	2200	4000 ○	580 x 61 x 25	127V / 220V
646LED3	24W	3300	3000 ☉	860 x 61 x 25	127V / 220V
646LED4	24W	3300	4000 ○	860 x 61 x 25	127V / 220V
647LED3	32W	4400	3000 ☉	1140 x 61 x 25	127V / 220V
647LED4	32W	4400	4000 ○	1140 x 61 x 25	127V / 220V

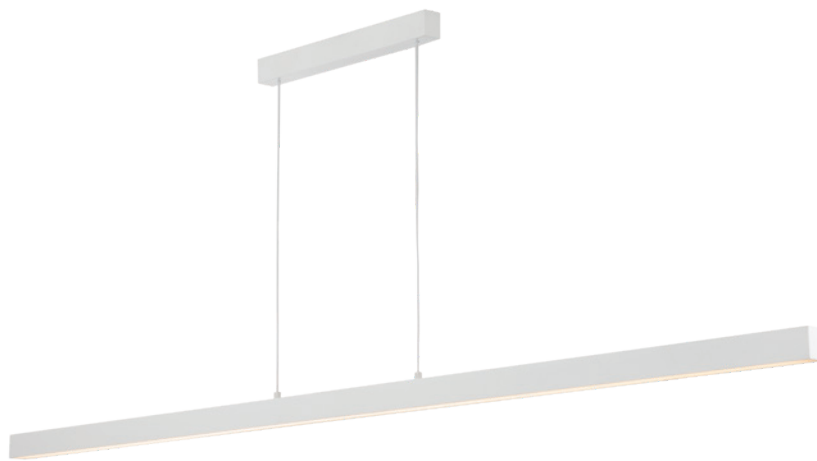
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Consulte todos os acabamentos disponíveis

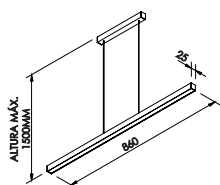
FIT | pendente



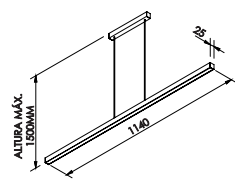
636LED3PT



637LED3BT



636LED



637LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
636LED3	24W	3300	3000 ☉	860 x 25 x 28	127V / 220V
636LED4	24W	3300	4000 ○	860 x 25 x 28	127V / 220V
637LED3	32W	4400	3000 ☉	1140 x 25 x 28	127V / 220V
637LED4	32W	4400	4000 ○	1140 x 25 x 28	127V / 220V

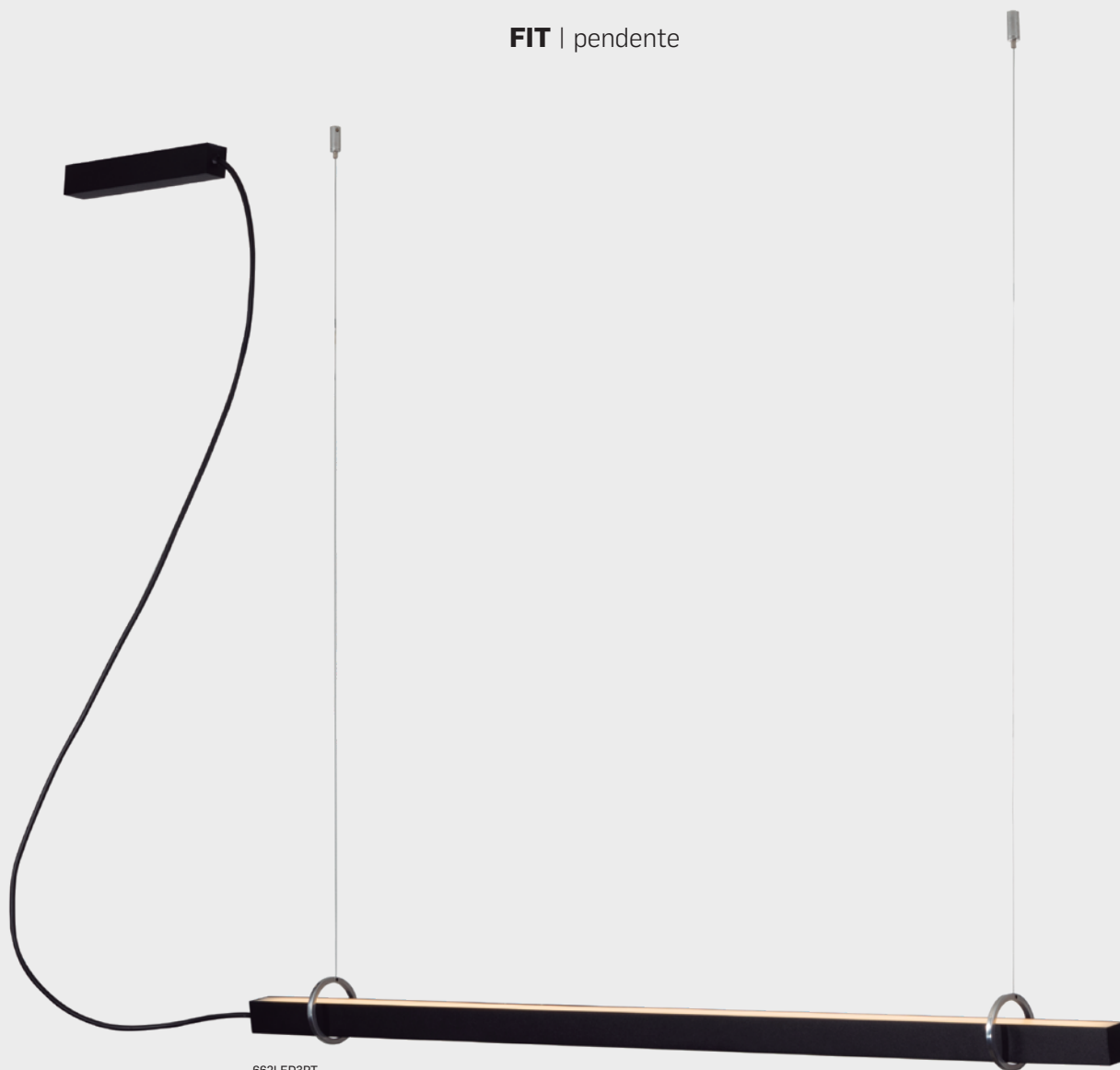
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Cabo ajustável de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

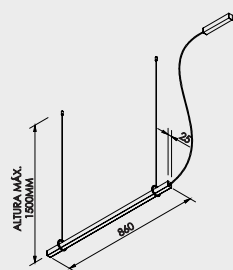
FIT | pendente



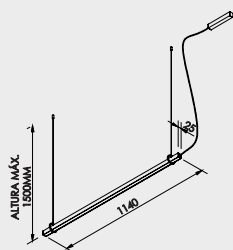
FIT | pendente



662LED3PT



661LED



662LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
661LED3	24W	3300	3000 ●	860 x 25 x 28	127V / 220V
661LED4	24W	3300	4000 ○	860 x 25 x 28	127V / 220V
662LED3	32W	4400	3000 ●	1140 x 25 x 28	127V / 220V
662LED4	32W	4400	4000 ○	1140 x 25 x 28	127V / 220V

MATERIAL

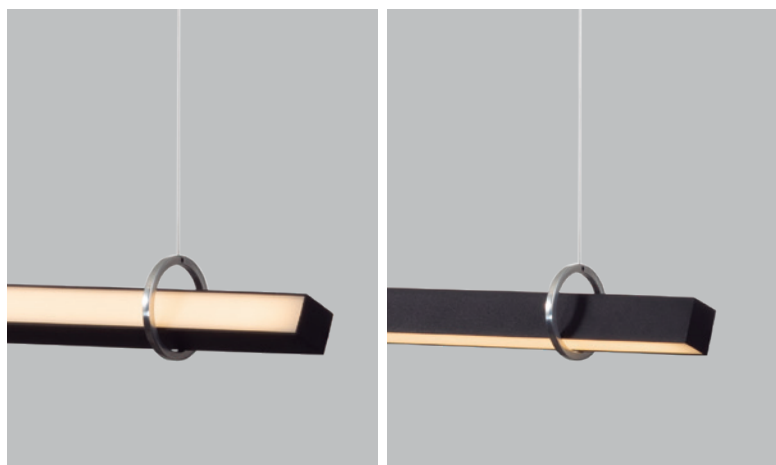
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Cabo ajustável de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

FIT | pendente



Preparados para o “Novo Morar”

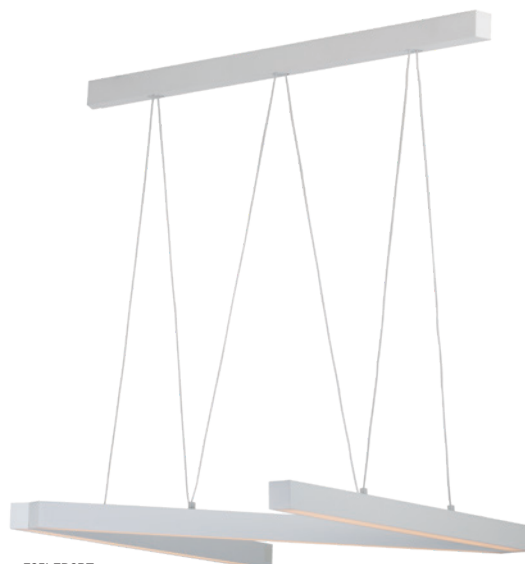
Espaços cada vez mais compactos, praticidade, versatilidade, mobilidade, tecnologia, sustentabilidade e design que reflita personalidade e transmita sua mensagem. Nossos produtos são desenvolvidos para unir Design e Funcionalidade com perfeita harmonia.



FIT | pendente



725LED3PT



725LED3BT



725LED3CO

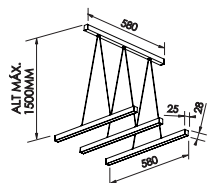


725LED3DO



725LED3PT + 725LED3PT

**MODULAR
CREATIVE
LIGHT**
IDEAL PARA COMPOSIÇÕES



725LED

PENDENTE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
725LED3	16W	2200	3000 ☉	580 x 580 x 28	127V / 220V
725LED4	16W	2200	4000 ○	580 x 580 x 28	127V / 220V

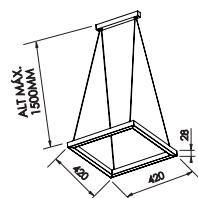
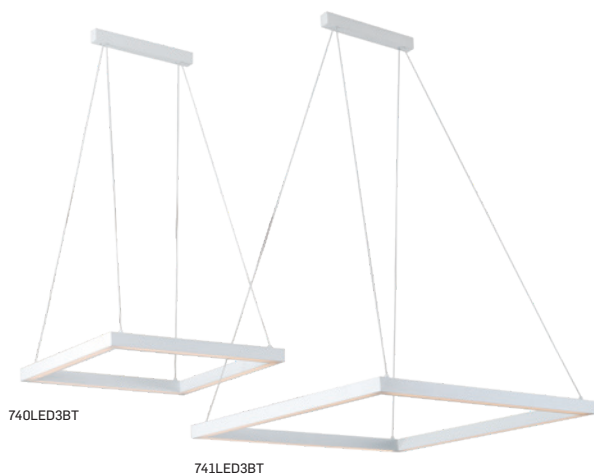
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Cabo ajustável de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

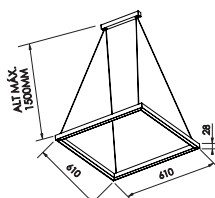
FIT | pendente



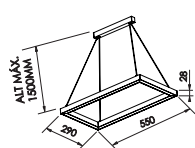
FIT | pendente



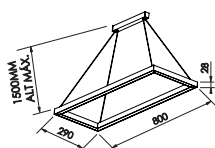
740LED



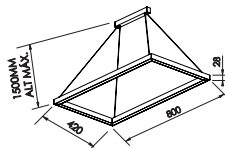
741LED



743LED



744LED



745LED

PENDENTE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
740LED3	16,8W	1848	3000 ●	420 x 420 x 28	127V / 220V
740LED4	16,8W	1848	4000 ○	420 x 420 x 28	127V / 220V
741LED3	25,2W	2768	3000 ●	610 x 610 x 28	127V / 220V
741LED4	25,2W	2768	4000 ○	610 x 610 x 28	127V / 220V
743LED3	18,9W	2079	3000 ●	550 x 290 x 28	127V / 220V
743LED4	18,9W	2079	4000 ○	550 x 290 x 28	127V / 220V
744LED3	23,1W	2541	3000 ●	800 x 290 x 28	127V / 220V
744LED4	23,1W	2541	4000 ○	800 x 290 x 28	127V / 220V
745LED3	25,2W	2772	3000 ●	800 x 420 x 28	127V / 220V
745LED4	25,2W	2772	4000 ○	800 x 420 x 28	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
 Difusor de acrílico
 Cabo ajustável de 1,5m
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

FIT | pendente



**MODULAR
CREATIVE
LIGHT**
IDEAL PARA COMPOSIÇÕES



740LED3BT + 741LED3BT



740LED3BT + 741LED3BT

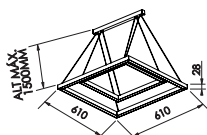
FIT | pendente



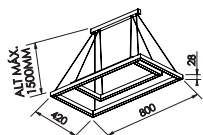
747LED3BT



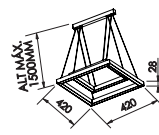
747LED3BT



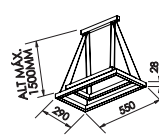
746LED



747LED



748LED



749LED

PENDENTE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
746LED3	42W	4616	3000 ☉	610 x 610 x 28	127V / 220V
746LED4	42W	4616	4000 ○	610 x 610 x 28	127V / 220V
747LED3	44,1W	4851	3000 ☉	800 x 420 x 28	127V / 220V
747LED4	44,1W	4851	4000 ○	800 x 420 x 28	127V / 220V
748LED3	29,4W	3234	3000 ☉	420 x 420 x 28	127V / 220V
748LED4	29,4W	3234	4000 ○	420 x 420 x 28	127V / 220V
749LED3	31,5W	3463	3000 ☉	550 x 290 x 28	127V / 220V
749LED4	31,5W	3463	4000 ○	550 x 290 x 28	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
 Difusor de acrílico
 Cabo ajustável de 1,5m
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

FIT | pendente



FIT | pendente



750LED3PT



751LED3PT



752LED3PT



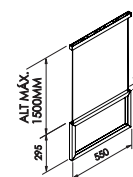
755LED3PT



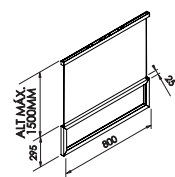
756LED3PT



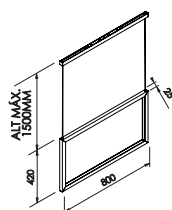
757LED3PT



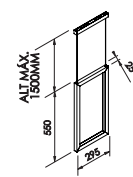
750LED



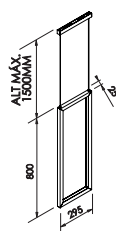
751LED



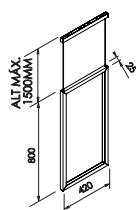
752LED



755LED



756LED



757LED

PENDENTE

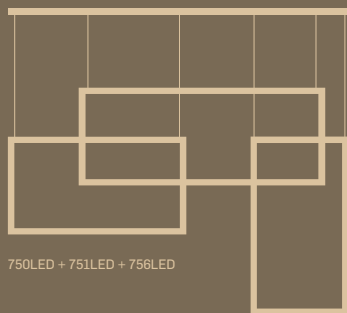
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
750LED3	18,9W	2079	3000 ●	550 x 28 x 295	127V / 220V
750LED4	18,9W	2079	4000 ○	550 x 28 x 295	127V / 220V
751LED3	23,1W	2541	3000 ●	800 x 28 x 295	127V / 220V
751LED4	23,1W	2541	4000 ○	800 x 28 x 295	127V / 220V
752LED3	25,2W	2772	3000 ●	800 x 28 x 420	127V / 220V
752LED4	25,2W	2772	4000 ○	800 x 28 x 420	127V / 220V
755LED3	18,9W	2079	3000 ●	295 x 28 x 550	127V / 220V
755LED4	18,9W	2079	4000 ○	295 x 28 x 550	127V / 220V
756LED3	23,1W	2541	3000 ●	295 x 28 x 800	127V / 220V
756LED4	23,1W	2541	4000 ○	295 x 28 x 800	127V / 220V
757LED3	25,2W	2772	3000 ●	420 x 28 x 800	127V / 220V
757LED4	25,2W	2772	4000 ○	420 x 28 x 800	127V / 220V

MATERIAL

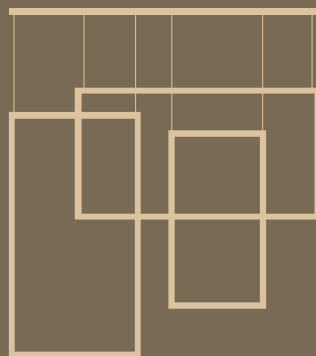
Produzido em alumínio
 Difusor de acrílico
 Cabo ajustável de 1,5m
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

FIT | pendente

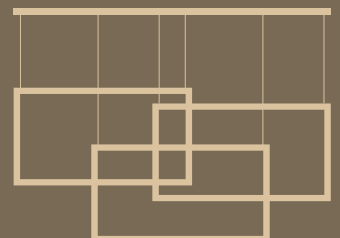
MODULAR
CREATIVE
LIGHT
IDEAL PARA COMPOSIÇÕES



750LED + 751LED + 756LED



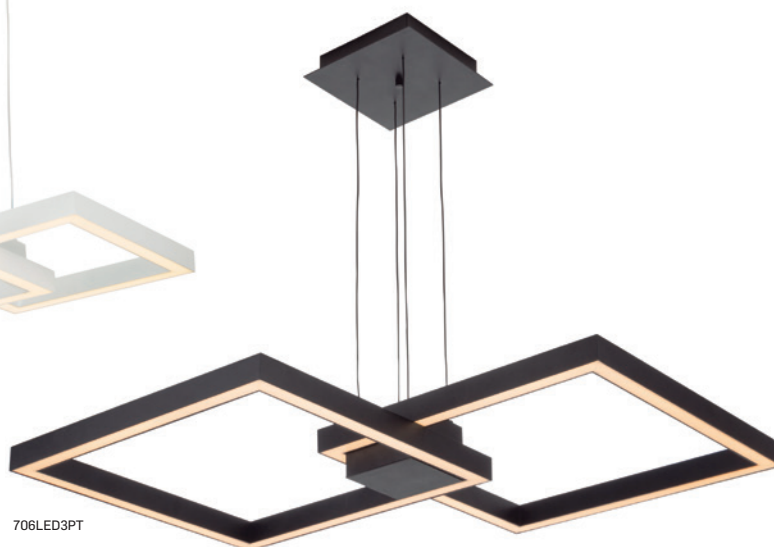
757LED + 752LED + 755LED



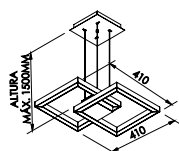
750LED + 750LED + 750LED



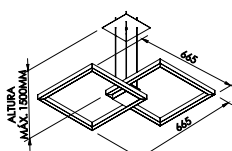
705LED3BT



706LED3PT



705LED



706LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
705LED3	50,4W	5544	3000 ☀	410 x 410 x 65	127V / 220V
705LED4	50,4W	5544	4000 ○	410 x 410 x 65	127V / 220V
706LED3	67,2W	7392	3000 ☀	665 x 665 x 65	127V / 220V
706LED4	67,2W	7392	4000 ○	665 x 665 x 65	127V / 220V

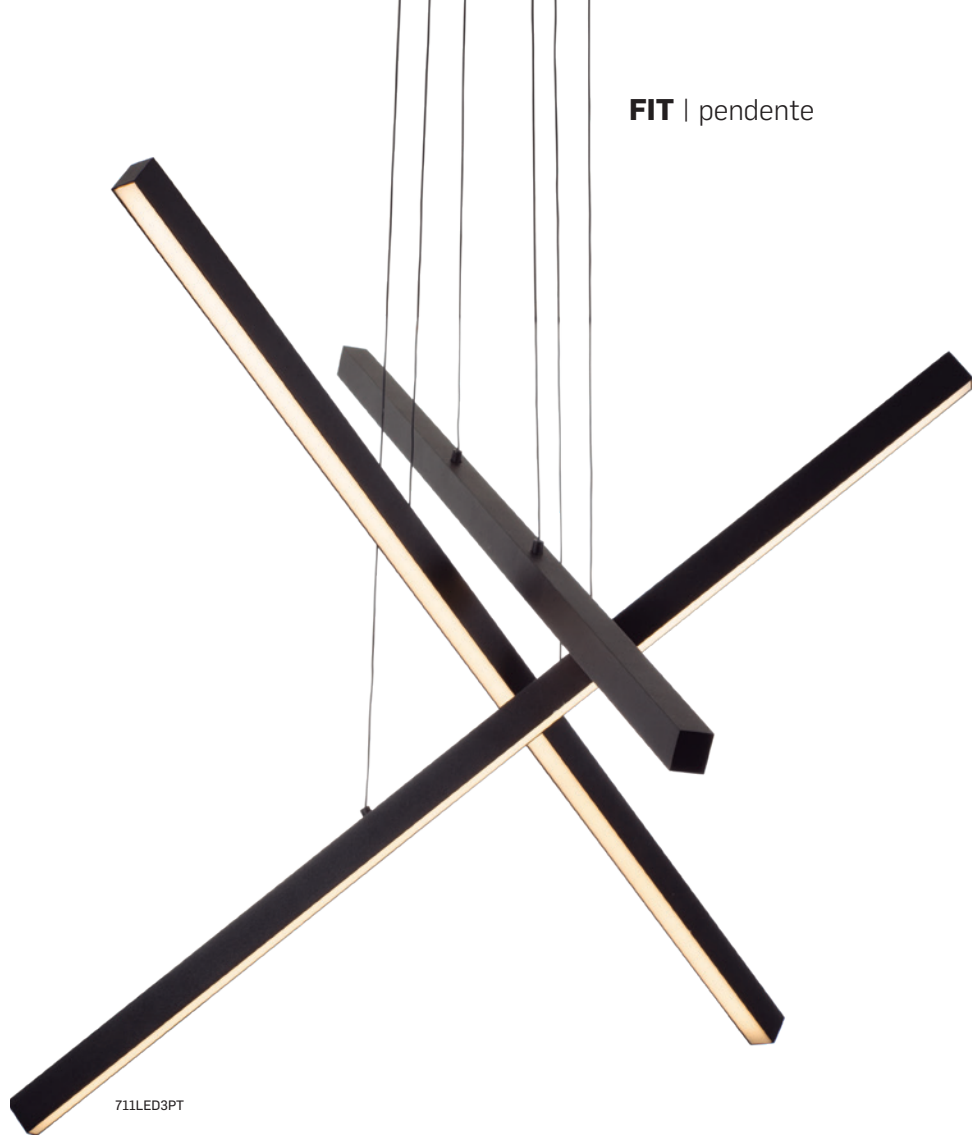
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Cabo ajustável de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

FIT | pendente



FIT | pendente



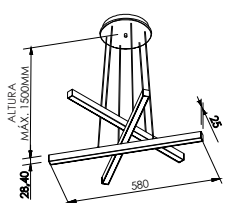
711LED3PT



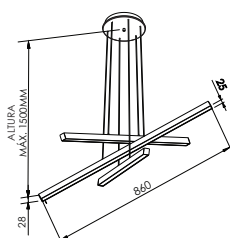
710LED3BT



711LED3DO



710LED



711LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
710LED3	16W	2200	3000 ☉	580 x 25 x 28	127V / 220V
710LED4	16W	2200	4000 ○	580 x 25 x 28	127V / 220V
711LED3	24W	3300	3000 ☉	860 x 25 x 28	127V / 220V
711LED4	24W	3300	4000 ○	860 x 25 x 28	127V / 220V

MATERIAL

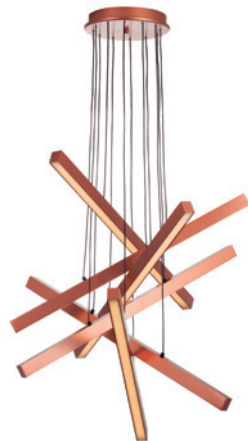
Produzido em alumínio
Difusor de acrílico
Cabo ajustável de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

FIT | pendente

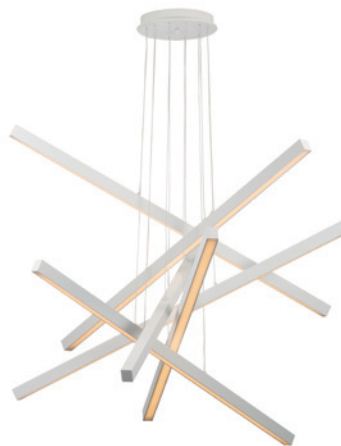




715LED3PT



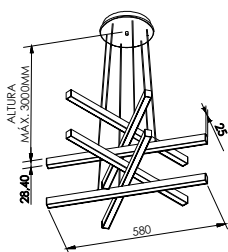
715LED3CO



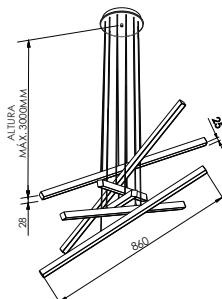
716LED3BT



716LED3DO



715LED



716LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE

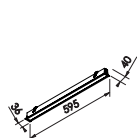
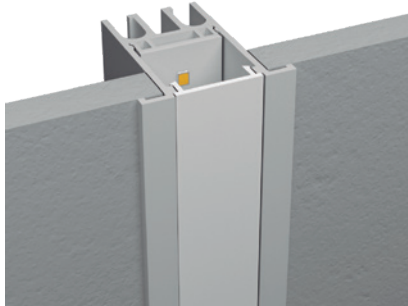
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
715LED3	32W	4400	3000 ☉	580 x 25 x 28	127V / 220V
715LED4	32W	4400	4000 ○	580 x 25 x 28	127V / 220V
716LED3	48W	6600	3000 ☉	860 x 25 x 28	127V / 220V
716LED4	48W	6600	4000 ○	860 x 25 x 28	127V / 220V

MATERIAL

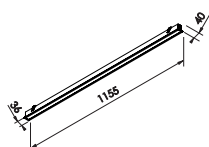
Produzido em alumínio
Difusor acrílico
Cabo ajustável de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

FIT | pendente





760LED



762LED



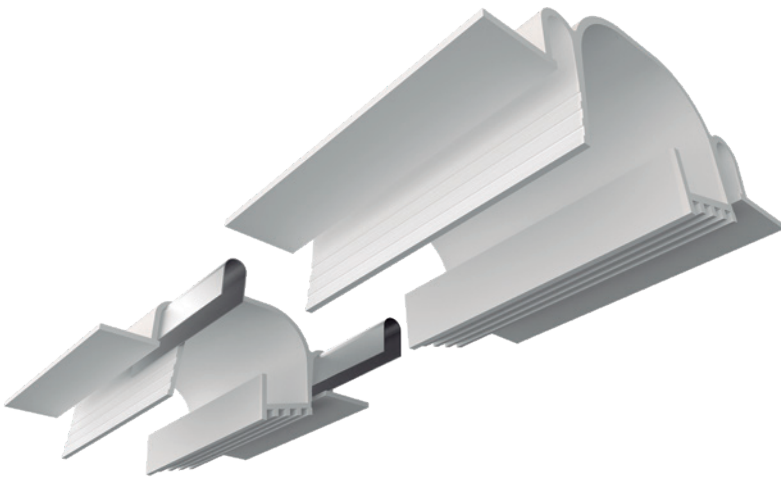
5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

EMBUTIDO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
760LED3	16W	2200	3000 ☉	595 x 36 x 40	127V / 220V
760LED4	16W	2200	4000 ○	595 x 36 x 40	127V / 220V
762LED3	32W	4400	3000 ☉	1155 x 36 x 40	127V / 220V
762LED4	32W	4400	4000 ○	1155 x 36 x 40	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor acrílico
Para utilização em forros de Drywall.

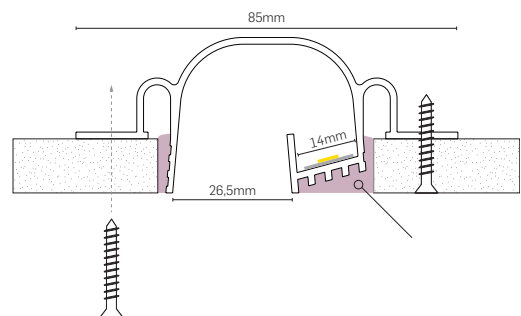




O sistema modular linear de luminárias LineUp Newline é composto por uma série de componentes para iluminação embutida. Sua fixação é realizada através do acabamento diretamente no drywall, permitindo uma finalização sem bordas aparentes. Moderno e versátil, ideal para projetos criativos e inovadores.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

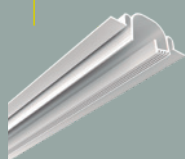
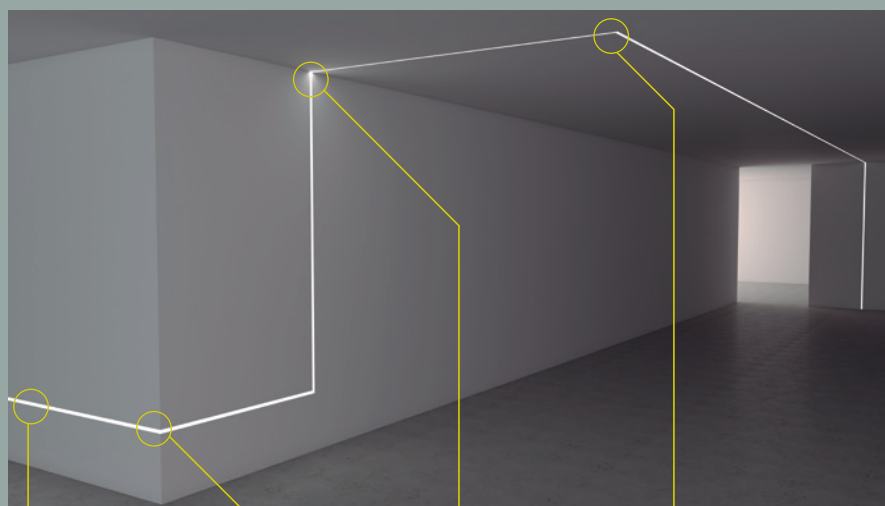
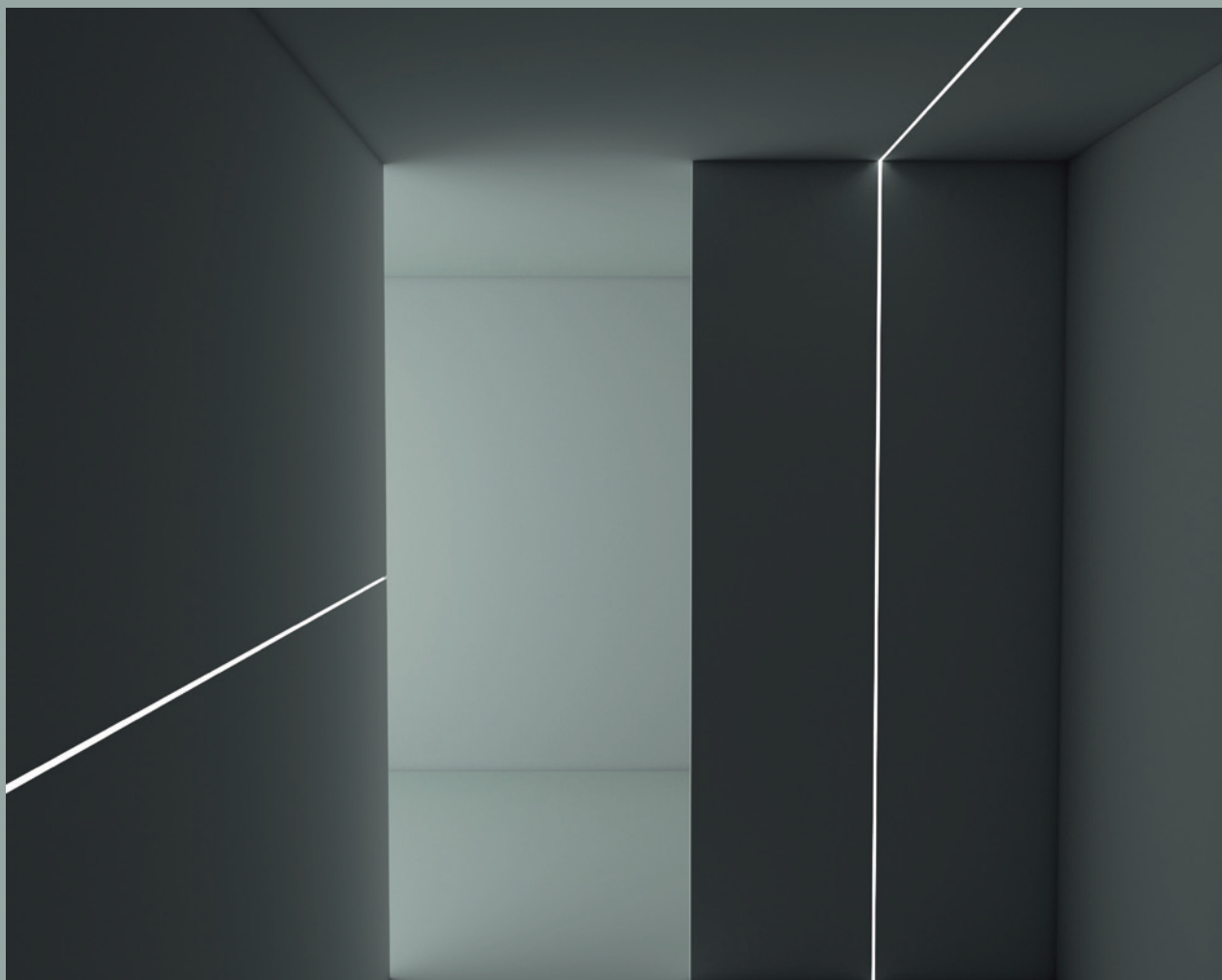
- Sistema modular
- Aplicação em paredes e tetos de Drywall
- Produzido em alumínio
- Sistema de junção por molas
- Acabamento no frame (sem bordas aparentes)
- Disponível em módulos lineares de: 0,5m | 1m | 1,5m | 2m | 2,5m | 3m
- Acessórios para junção 90º em todas as direções

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



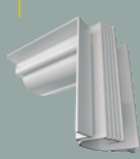
MATERIAL

Produzido em alumínio.
Difusor acrílico
Para utilização em forros de Drywall.



PERFIL LINEAR

- 620 | 0,5m
- 621 | 1m
- 622 | 1,5m
- 623 | 2m
- 624 | 2,5m
- 625 | 3m



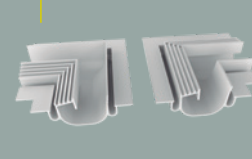
JUNÇÃO AA

Junção em
ângulo aberto
para uso em
paredes
629



JUNÇÃO AF

Junção em
ângulo fechado
para uso em
paredes e tetos
628



JUNÇÃO E/D

Junção lateral
esquerda /
direita
626 | Esq.
627 | Dir.



Material: Alumínio
Acabamento disponível: BT
(pintura eletrostática branca)



580LED4BT



581LED4BT



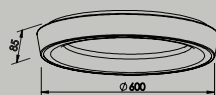
582LED4BT



580LED



581LED



582LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PLAFON					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
580LED3	16,8W	1840	3000 ●	Ø350 x 85	127V / 220V
580LED4	16,8W	1840	4000 ○	Ø350 x 85	127V / 220V
581LED3	25,2W	2760	3000 ●	Ø470 x 85	127V / 220V
581LED4	25,2W	2760	4000 ○	Ø470 x 85	127V / 220V
582LED3	33,6W	3680	3000 ●	Ø600 x 85	127V / 220V
582LED4	33,6W	3680	4000 ○	Ø600 x 85	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

APOLLO | plafon



580LED4BT



581LED4PT



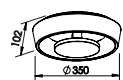
582LED4BT



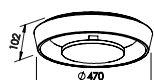
451LED1PT



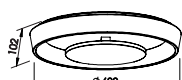
451LED1BT



450LED



451LED



452LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

EMBUTIDO/PLAFON					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
450LED1	18W	1200	2700 ☉	Ø350 x 102	127V
450LED2	18W	1200	2700 ○	Ø350 x 102	220V
451LED1	24W	1600	2700 ☉	Ø470 x 102	127V
451LED2	24W	1600	2700 ○	Ø470 x 102	220V
452LED1	30W	2000	2700 ☉	Ø600 x 102	127V
452LED2	30W	2000	2700 ○	Ø600 x 102	220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

IRIS | plafon



NEW CHESS | plafon



510LED4BT



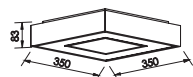
511LED4BT



512LED4BT



510LED



511LED



512LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

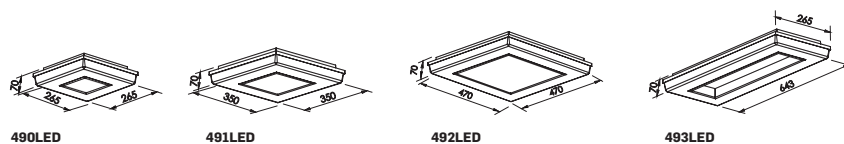
EMBUTIDO/PLAFON

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
510LED3	16,8W	1840	3000 ☀	265 x 265 x 83	127V / 220V
510LED4	16,8W	1840	4000 ☉	265 x 265 x 83	127V / 220V
511LED3	25,2W	2772	3000 ☀	350 x 350 x 83	127V / 220V
511LED4	25,2W	2772	4000 ☉	350 x 350 x 83	127V / 220V
512LED3	33,6W	3693	3000 ☀	470 x 470 x 83	127V / 220V
512LED4	33,6W	3693	4000 ☉	470 x 470 x 83	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio.
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PIXEL | plafon



5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PLAFON					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
490LED3	16,8W	1840	3000 ☉	265 x 265 x 70	127V / 220V
490LED4	16,8W	1840	4000 ○	265 x 265 x 70	127V / 220V
491LED3	25,2W	2772	3000 ☉	350 x 350 x 70	127V / 220V
491LED4	25,2W	2772	4000 ○	350 x 350 x 70	127V / 220V
492LED3	33,6W	3693	3000 ☉	470 x 470 x 70	127V / 220V
492LED4	33,6W	3693	4000 ○	470 x 470 x 70	127V / 220V
493LED3	33,6W	3693	3000 ☉	643 x 265 x 70	127V / 220V
493LED4	33,6W	3693	4000 ○	643 x 265 x 70	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

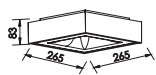
NEW MASSU | plafon



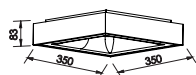
480LED4BT



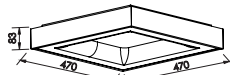
481LED4PT



480LED



481LED



482LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

EMBUTIDO/PLAFON

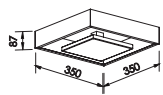
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
480LED3	16,8W	1840	3000 ☀	265 x 265 x 83	127V / 220V
480LED4	16,8W	1840	4000 ☉	265 x 265 x 83	127V / 220V
481LED3	25,2W	2772	3000 ☀	350 x 350 x 83	127V / 220V
481LED4	25,5W	2772	4000 ☉	350 x 350 x 83	127V / 220V
482LED3	33,6W	3693	3000 ☀	470 x 470 x 83	127V / 220V
482LED4	33,6W	3693	4000 ☉	470 x 470 x 83	127V / 220V

MATERIAL

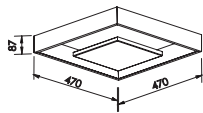
Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis



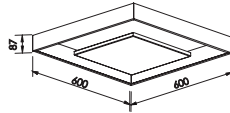
546LED3BTDO



545LED



546LED



547LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

EMBUTIDO/PLAFON					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
545LED3	8,4W	920	3000 ☉	350 x 350 x 87	127V / 220V
545LED4	8,4W	920	4000 ○	350 x 350 x 87	127V / 220V
546LED3	16,8W	1840	3000 ☉	470 x 470 x 87	127V / 220V
546LED4	16,8W	1840	4000 ○	470 x 470 x 87	127V / 220V
547LED3	25,2W	2772	3000 ☉	600 x 600 x 87	127V / 220V
547LED4	25,2W	2772	4000 ○	600 x 600 x 87	127V / 220V

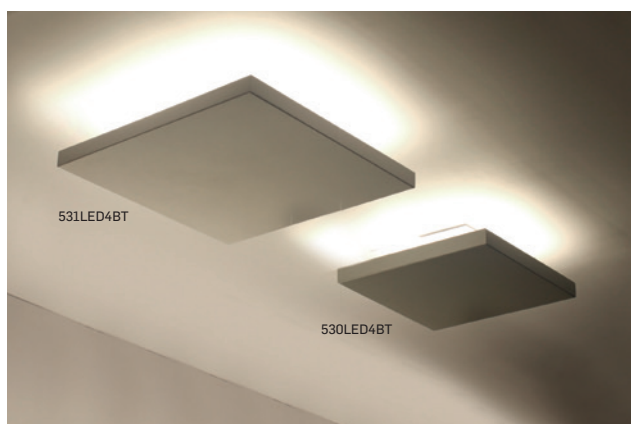
MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TRAY LED | plafon

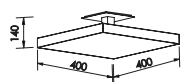


531LED4BT

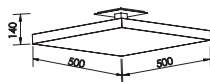


531LED4BT

530LED4BT



530LED



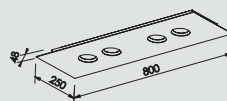
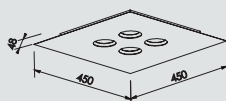
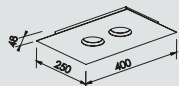
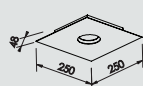
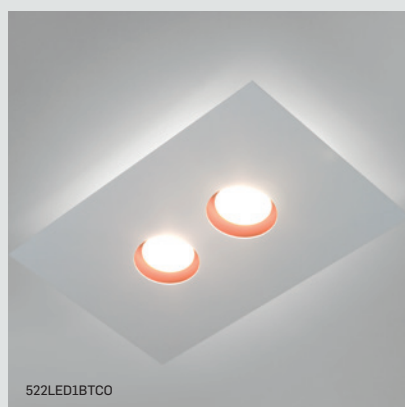
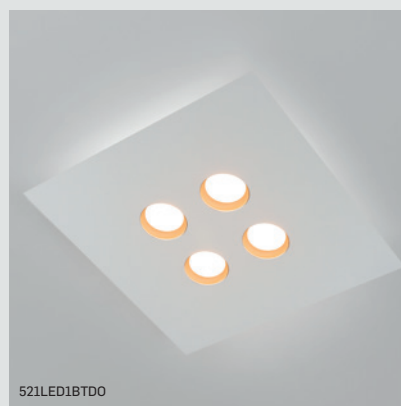
531LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PLAFON					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
530LED3	25,2W	2772	3000 ☉	400 x 400 x 140	127V / 220V
530LED4	25,2W	2772	4000 ○	400 x 400 x 140	127V / 220V
531LED3	33,6W	3693	3000 ☉	500 x 500 x 140	127V / 220V
531LED4	33,6W	3693	4000 ○	500 x 500 x 140	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PLAFON					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
520LED1	6W	400	2700 ☉	250 x 250 x 48	127V
520LED2	6W	400	2700 ☉	250 x 250 x 48	220V
521LED1	24W	1600	2700 ☉	450 x 450 x 48	127V
521LED2	24W	1600	2700 ☉	450 x 450 x 48	220V
522LED1	12W	800	2700 ☉	400 x 250 x 48	127V
522LED2	12W	800	2700 ☉	400 x 250 x 48	220V
523LED1	24W	1600	2700 ☉	800 x 250 x 48	127V
523LED2	24W	1600	2700 ☉	800 x 250 x 48	220V

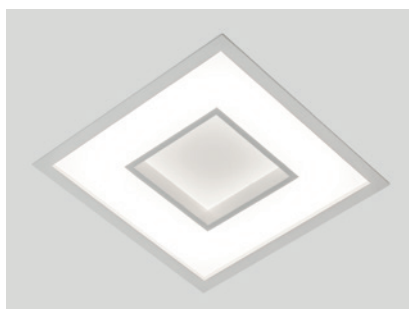
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

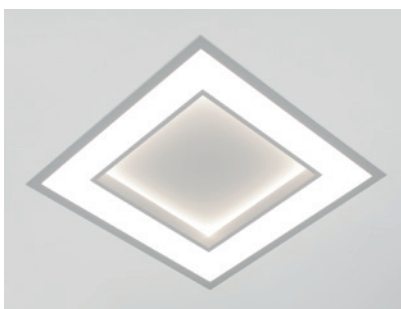
NEW CHESS | embutido



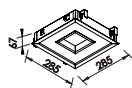
501LED4BT



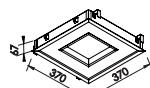
501LED4BT



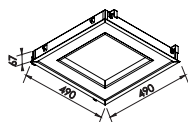
502LED4BT



500LED



501LED



502LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

EMBUTIDO/PLAFON

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
500LED3	16,8W	1840	3000 ☀	285 x 285 x 67	270 x 270	127V / 220V
500LED4	16,8W	1840	4000 ○	285 x 285 x 67	270 x 270	127V / 220V
501LED3	25,2W	2772	3000 ☀	370 x 370 x 67	355 x 355	127V / 220V
501LED4	25,2W	2772	4000 ○	370 x 370 x 67	355 x 355	127V / 220V
502LED3	33,6W	3693	3000 ☀	490 x 490 x 67	475 x 475	127V / 220V
502LED4	33,6W	3693	4000 ○	490 x 490 x 67	475 x 475	127V / 220V

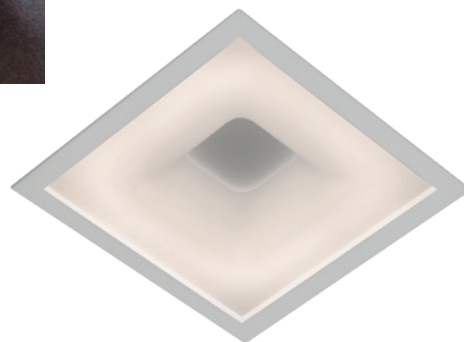
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

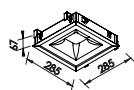
NEW MASSU | embutido



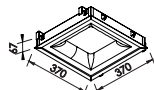
471LED4BT



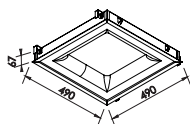
470LED4BT



470LED



471LED



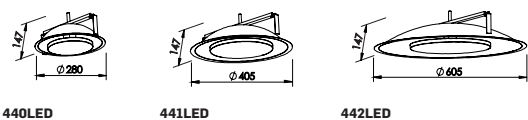
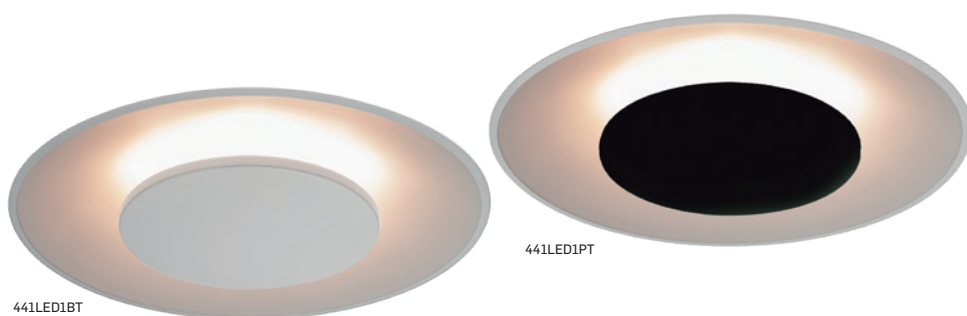
472LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

EMBUTIDO/PLAFON						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
470LED3	16,8W	1840	3000 ☉	285 x 285 x 67	270 x 270	127V / 220V
470LED4	16,8W	1840	4000 ○	285 x 285 x 67	270 x 270	127V / 220V
471LED3	25,2W	2772	3000 ☉	370 x 370 x 67	355 x 355	127V / 220V
471LED4	25,2W	2772	4000 ○	370 x 370 x 67	355 x 355	127V / 220V
472LED3	33,6W	3693	3000 ☉	490 x 490 x 67	475 x 475	127V / 220V
472LED4	33,6W	3693	4000 ○	490 x 490 x 67	475 x 475	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis



5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

EMBUTIDO/PLAFON						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
440LED1	18W	1200	2700 ☉	Ø280 x 147	Ø260	127V
440LED2	18W	1200	2700 ☉	Ø280 x 147	Ø260	220V
441LED1	24W	1600	2700 ☉	Ø405 x 147	Ø380	127V
441LED2	24W	1600	2700 ☉	Ø405 x 147	Ø380	220V
442LED1	30W	2000	2700 ☉	Ø605 x 147	Ø580	127V
442LED2	30W	2000	2700 ☉	Ø605 x 147	Ø580	220V

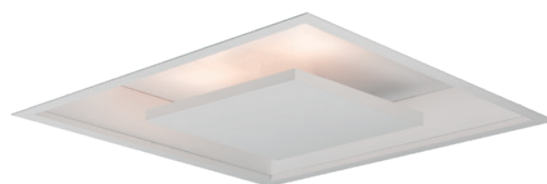
MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

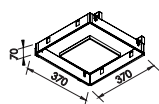
NEW PICTURE | embutido



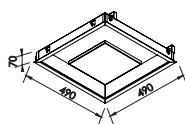
541LED3BTDO



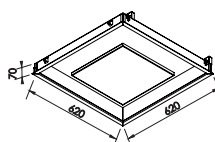
540LED3BTBT



540LED



541LED



542LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

EMBUTIDO/PLAFON						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
540LED3	8,4W	920	3000 ☉	370 x 370 x 70	355 x 355	127V / 220V
540LED4	8,4W	920	4000 ○	370 x 370 x 70	355 x 355	127V / 220V
541LED3	16,8W	1840	3000 ☉	490 x 490 x 70	475 x 475	127V / 220V
541LED4	16,8W	1840	4000 ○	490 x 490 x 70	475 x 475	127V / 220V
542LED3	25,2W	2772	3000 ☉	620 x 620 x 70	605 x 605	127V / 220V
542LED4	25,2W	2772	4000 ○	620 x 620 x 70	605 x 605	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

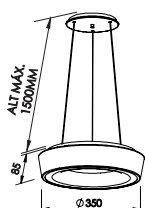
APOLLO | pendente



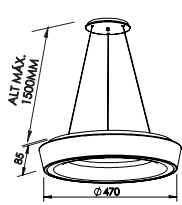
585LED4BTBT



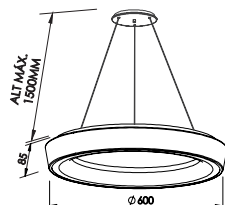
587LED4PTPT



585LED



586LED



587LED

5 ANOS DE GARANTIA

CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

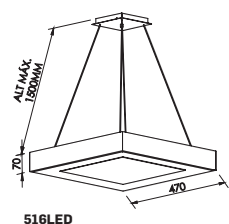
PENDENTE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
585LED3	16,8W	1840	3000 ☀	Ø350 x 85	127V / 220V
585LED4	16,8W	1840	4000 ○	Ø350 x 85	127V / 220V
586LED3	25,2W	2760	3000 ☀	Ø470 x 85	127V / 220V
586LED4	25,2W	2760	4000 ○	Ø470 x 85	127V / 220V
587LED3	33,6W	3680	3000 ☀	Ø600 x 85	127V / 220V
587LED4	33,6W	3680	4000 ○	Ø600 x 85	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Cabo ajustável de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

APOLLO | pendente





5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
516LED3	33,6W	3693	3000 ☉	470 x 470 x 70	127V / 220V
516LED4	33,6W	3693	4000 ○	470 x 470 x 70	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Cabo ajustável de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

NEW CHESS | pendente

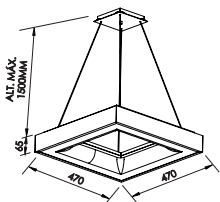


516LED4BT

NEW MASSU | pendente



486LED4BT



486LED

PENDENTE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
486LED3	33,6W	3693	3000 ☀	470 x 470 x 70	127V / 220V
486LED4	33,6W	3693	4000 ☉	470 x 470 x 70	127V / 220V

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio.
Difusor opalino
Cabo com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis



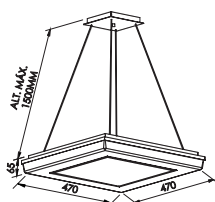
PIXEL | pendente



496LED3PT



496LED3BT



496LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
496LED3	33,6W	3693	3000 ☉	470 x 470 x 65	127V / 220V
496LED4	33,6W	3693	4000 ○	470 x 470 x 65	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio.
Difusor opalino
Cabo com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PIXEL | pendente



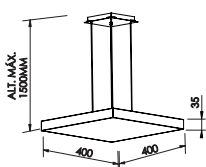
TRAY LED | pendente



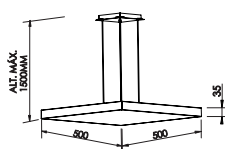
535LED3PT



535LED3BT



535LED



536LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PENDENTE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
535LED3	25,2W	2772	3000 ☀	400 x 400 x 35	127V / 220V
535LED4	25,2W	2772	4000 ○	400 x 400 x 35	127V / 220V
536LED3	33,6W	3693	3000 ☀	500 x 500 x 35	127V / 220V
536LED4	33,6W	3693	4000 ○	500 x 500 x 35	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Cabo com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

TRAY LED | pendente



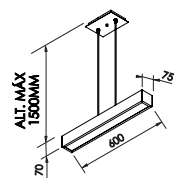


465LED3BT

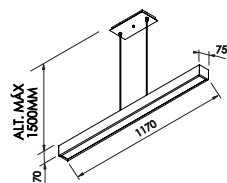


**ILUMINAÇÃO
UP / DOWN LIGHT**

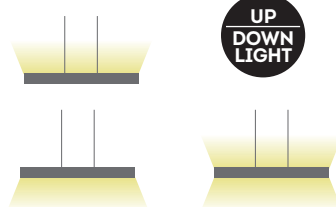
com acionamento independente
(apenas luz superior,
inferior ou ambas)



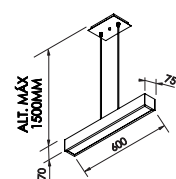
466LED



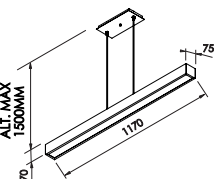
468LED



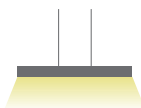
UP
DOWN
LIGHT



465LED



467LED



**5 ANOS DE
GARANTIA**
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

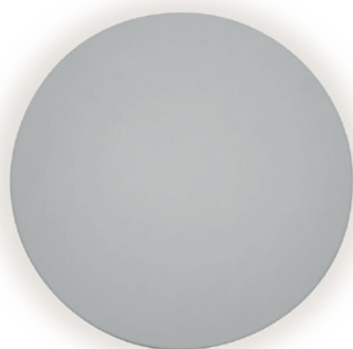
PENDENTE					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
465LED3	16W	2200	3000 ☀	75 x 600 x 70	127V / 220V
465LED4	16W	2200	4000 ☉	75 x 600 x 70	127V / 220V
466LED3	24,4W	3120	3000 ☀	75 x 600 x 70	127V / 220V
466LED4	24,4W	3120	4000 ☉	75 x 600 x 70	127V / 220V
467LED3	32W	4400	3000 ☀	75 x 1170 x 70	127V / 220V
467LED4	32W	4400	4000 ☉	75 x 1170 x 70	127V / 220V
468LED3	48W	6600	3000 ☀	75 x 1170 x 70	127V / 220V
468LED4	48W	6600	4000 ☉	75 x 1170 x 70	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Cabo com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

SOBREPOR V | pendente





341LEDBT



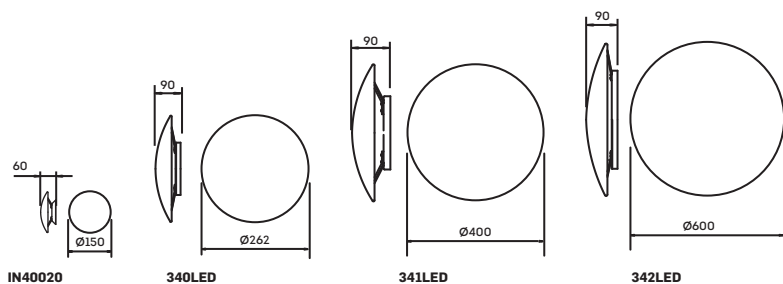
340LEDBT



342LEDBT



IN40020BT



5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

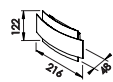
ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
IN40020	6W	400	2700 ☉	Ø150 x 60	127V
IN40021	6W	400	2700 ☉	Ø150 x 60	220V
340LED1	6W	400	2700 ☉	Ø262 x 90	127V
340LED2	6W	400	2700 ☉	Ø262 x 90	220V
341LED1	12W	800	2700 ☉	Ø400 x 90	127V
341LED2	12W	800	2700 ☉	Ø400 x 90	220V
342LED1	18W	1200	2700 ☉	Ø600 x 90	127V
342LED2	18W	1200	2700 ☉	Ø600 x 90	220V

MATERIAL

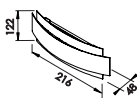
Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PLEINE LUNE LED | arandela

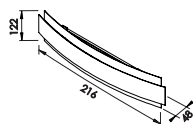




335LED



336LED



337LED

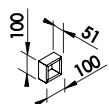
5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
335LED1	6W	400	2700 ☉	216 x 122 x 48	127V
335LED2	6W	400	2700 ☉	216 x 122 x 48	220V
336LED1	12W	800	2700 ☉	363 x 122 x 62	127V
336LED2	12W	800	2700 ☉	363 x 122 x 62	220V
337LED1	18W	1200	2700 ☉	590 x 122 x 63	127V
337LED2	18W	1200	2700 ☉	590 x 122 x 63	220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PORTARA COM REFLETOR | arandela



SN10146 / SN10147

ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
SN10146	6W	400	2700 ☉	100 x 51 x 100	127V
SN10147	6W	400	2700 ☉	100 x 51 x 100	220V

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

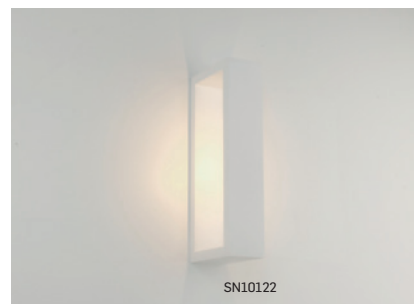
MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

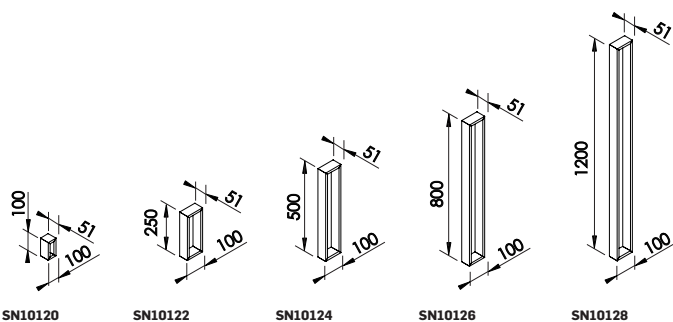
PORTARA | arandela



SN10120



SN10122



SN10120

SN10122

SN10124

SN10126

SN10128

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

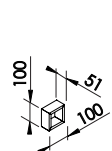
ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
SN10120	6W	400	2700 ☉	51 x 100 x 100	127V
SN10121	6W	400	2700 ☉	51 x 100 x 100	220V
SN10122	6W	400	2700 ☉	51 x 100 x 250	127V
SN10123	6W	400	2700 ☉	51 x 100 x 250	220V
SN10124	18W	1200	2700 ☉	51 x 100 x 500	127V
SN10125	18W	1200	2700 ☉	51 x 100 x 500	220V
SN10126	30W	2000	2700 ☉	51 x 100 x 800	127V
SN10127	30W	2000	2700 ☉	51 x 100 x 800	220V
SN10128	48W	3200	2700 ☉	51 x 100 x 1200	127V
SN10129	48W	3200	2700 ☉	51 x 100 x 1200	220V

MATERIAL

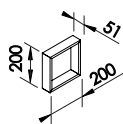
Produzido em alumínio.
Consulte todos os acabamentos disponíveis



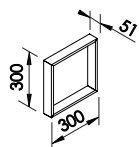
SN10140



SN10140



SN10142



SN10144

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
SN10140	6W	400	2700 ☉	51 x 100 x 100	127V
SN10141	6W	400	2700 ☉	51 x 100 x 100	220V
SN10142	6W	400	2700 ☉	51 x 200 x 200	127V
SN10143	6W	400	2700 ☉	51 x 200 x 200	220V
SN10144	12W	800	2700 ☉	51 x 300 x 300	127V
SN10145	12W	800	2700 ☉	51 x 300 x 300	220V

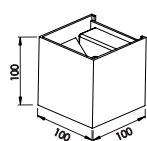
MATERIAL

Produzido em alumínio.
Consulte todos os acabamentos disponíveis

QUADRADA COM FOCO AJUSTÁVEL | arandela



Outdoor
PODE SER UTILIZADO EM ÁREAS EXTERNAS



570

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

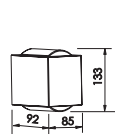
ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
570	6W	900	3000	100 x 100 x 100	127V / 220V

MATERIAL

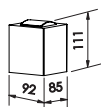
Produzido em alumínio.
Índice de proteção: IP65
Consulte todos os acabamentos disponíveis



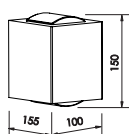
Outdoor 
PODE SER UTILIZADO EM ÁREAS EXTERNAS



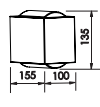
SNT022LED



SNT023LED
SNT024LED













SNT026LED



SNT027LED

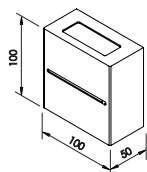
5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

ARANDELA						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	DIFUSOR
SNT022LED1	12W	800	2700 	85 x 133 x 92	127V	LENTE/LENTE
SNT022LED2	12W	800	2700 	85 x 133 x 92	220V	LENTE/LENTE
SNT023LED1	12W	800	2700 	85 x 111 x 92	127V	LENTE/VIDRO
SNT023LED2	12W	800	2700 	85 x 111 x 92	220V	LENTE/VIDRO
SNT024LED1	6W	400	2700 	85 x 111 x 92	127V	LENTE
SNT024LED2	6W	400	2700 	85 x 111 x 92	220V	LENTE
SNT026LED1	12W	800	2700 	100 x 150 x 155	220V	LENTE/LENTE
SNT026LED2	12W	800	2700 	100 x 150 x 155	127V	LENTE/LENTE
SNT027LED1	12W	800	2700 	100 x 150 x 135	220V	LENTE/VIDRO
SNT027LED2	12W	800	2700 	100 x 150 x 135	127V	LENTE/VIDRO

MATERIAL

Produzido em alumínio e vidro
Índice de Proteção: IP43
Consulte todos os acabamentos disponíveis

NEW TRACE / NEW CLEAN / OVAL / QUADRADA | arandela

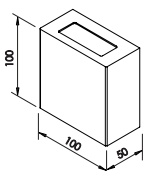


MATERIAL

Produzido em alumínio e vidro
Consulte todos os acabamentos disponíveis

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

ARANDELA						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	LUZ
9584LED1	12W	800	2700 ☉	100 x 50 x 100	127V	2 fechos de luz
9584LED2	12W	800	2700 ☉	100 x 50 x 100	220V	2 fechos de luz

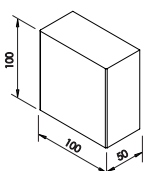


MATERIAL

Produzido em alumínio e vidro
Consulte todos os acabamentos disponíveis

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

ARANDELA						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	LUZ
9585LED1	12W	800	2700 ☉	100 x 50 x 100	127V	2 fechos de luz
9585LED2	12W	800	2700 ☉	100 x 50 x 100	220V	2 fechos de luz

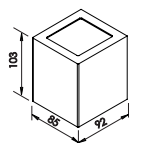


MATERIAL

Produzido em alumínio e vidro
Consulte todos os acabamentos disponíveis

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

ARANDELA						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	LUZ
9587LED1	6W	400	2700 ☉	100 x 50 x 100	127V	1 fecho de luz
9587LED2	6W	400	2700 ☉	100 x 50 x 100	220V	1 fecho de luz



MATERIAL

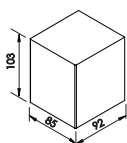
Produzido em alumínio e vidro
Consulte todos os acabamentos disponíveis

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

ARANDELA						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	LUZ
9586LED1	12W	800	2700 ☉	85 x 92 x 100	127V	2 fechos de luz
9586LED2	12W	800	2700 ☉	85 x 92 x 100	220V	2 fechos de luz



Outdoor
PODE SER UTILIZADO EM ÁREAS EXTERNAS



9588LED

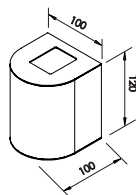
MATERIAL

Produzido em alumínio e vidro
Consulte todos os acabamentos disponíveis

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

ARANDELA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	LUZ
9588LED1	6W	400	2700 ☉	85 x 92 x 103	127V	1 fecho de luz
9588LED2	6W	400	2700 ☉	85 x 92 x 103	220V	1 fecho de luz



9589LED

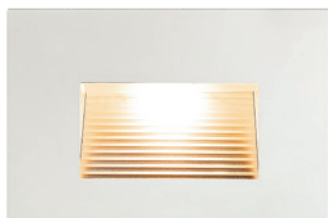
MATERIAL

Produzido em alumínio e vidro
Consulte todos os acabamentos disponíveis

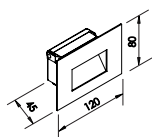
5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

ARANDELA

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	LUZ
9589LED1	12W	800	2700 ☉	100 x 120 x 100	127V	2 fachos de luz
9589LED2	12W	800	2700 ☉	100 x 120 x 100	220V	2 fachos de luz





IN10470LEDBT



Formato ideal
para aplicação em
caixa de luz 4"x2"

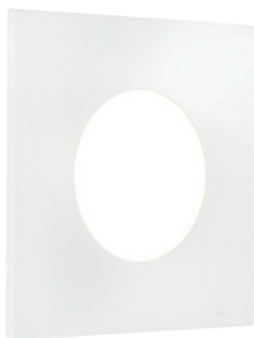
IN10470LED / IN10471LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

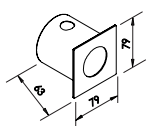
ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
IN10470LED	6W	400	2700 	120 x 45 x 80	127V
IN10471LED	6W	400	2700 	120 x 45 x 80	220V

MATERIAL

Produzido em alumínio.
Consulte todos os acabamentos disponíveis



IN10435LEDBT



IN10435LED / IN10436LED

ARANDELA					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
IN10435LED	6W	400	2700 ☉	79 x 79 x 63	127V
IN10436LED	6W	400	2700 ☉	79 x 79 x 63	220V

MATERIAL

Produzido em alumínio.
Consulte todos os acabamentos disponíveis

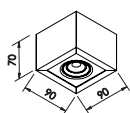
Outdoor 
PODE SER UTILIZADO EM ÁREAS EXTERNAS

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

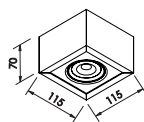
BOX LED | plafon



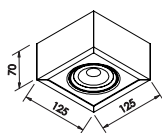
563BT



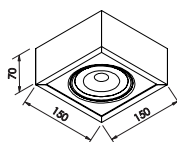
560



561



562



563

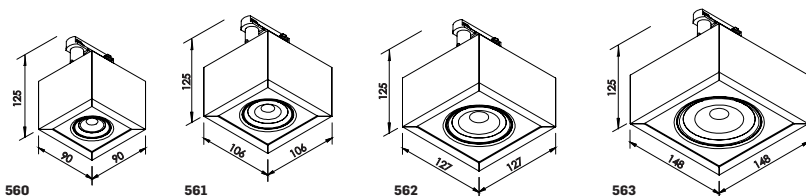
5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PLAFON					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
560	3W	225	3000	90 x 90 x 70	127V / 220V
561	5W	375	3000	115 x 115 x 70	220V / 220V
562	7W	525	3000	125 x 125 x 70	127V / 220V
563	12W	900	3000	150 x 150 x 70	220V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio e ABS
Consulte todos os acabamentos disponíveis

BOX LED | plafon para trilho

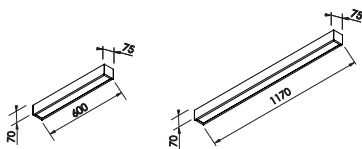


PLAFON PARA TRILHO					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
560AB	3W	225	3000 ☉	90 x 90 x 70	127V /220V
560AP	3W	225	3000 ☉	90 x 90 x 70	127V /220V
561AB	5W	375	3000 ☉	115 x 115 x 70	220V /220V
561AP	5W	375	3000 ☉	115 x 115 x 70	220V /220V
562AB	7W	525	3000 ☉	125 x 125 x 70	127V /220V
562AP	7W	525	3000 ☉	125 x 125 x 70	127V /220V
563AB	12W	900	3000 ☉	150 x 150 x 70	220V /220V
563AP	12W	900	3000 ☉	150 x 150 x 70	220V /220V

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

MATERIAL

Produzido em alumínio e ABS
Indicado para uso com os kits de trilhos e acessórios Newline.



460LED

461LED

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

PLAFON					
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
460LED3	16W	2200	3000 ☀	75 x 600 x 70	127V /220V
460LED4	16W	2200	4000 ○	75 x 600 x 70	220V /220V
461LED3	32W	4400	3000 ☀	75 x 1170 x 70	127V /220V
461LED4	32W	4400	4000 ○	75 x 1170 x 70	220V /220V

MATERIAL

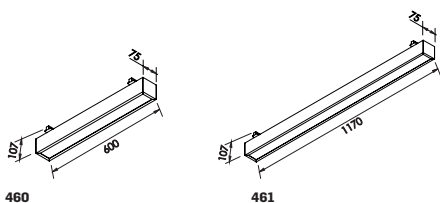
Produzido em alumínio.
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

SOBREPOR PARA TRILHO | pendente



461APLED3PT

5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFETOS DE FABRICAÇÃO



LUMINÁRIA PARA TRILHO						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	ADAPTADOR
460ABLED3	16W	2200	3000 ☉	75 x 600 x 107	127V / 220V	BRANCO
460ABLED4	16W	2200	4000 ○	75 x 600 x 107	127V / 220V	PRETO
460APLED3	16W	2200	3000 ☉	75 x 600 x 107	127V / 220V	BRANCO
460APLED4	16W	2200	4000 ○	75 x 600 x 107	127V / 220V	PRETO
461ABLED3	32W	4400	3000 ☉	75 x 1170 x 107	127V / 220V	BRANCO
461ABLED4	32W	4400	4000 ○	75 x 1170 x 107	127V / 220V	PRETO
461APLED3	32W	4400	3000 ☉	75 x 1170 x 107	127V / 220V	BRANCO
461APLED4	32W	4400	4000 ○	75 x 1170 x 107	127V / 220V	PRETO

MATERIAL

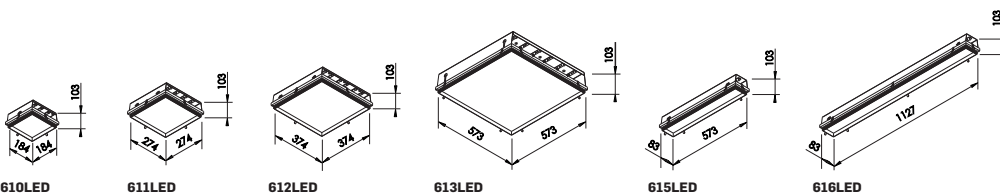
Produzido em alumínio.
Difusor opalino
Para uso com trilhos eletrificados
Consulte todos os acabamentos disponíveis

NO FRAME II | embutido

610LED3BT



615LED3BT



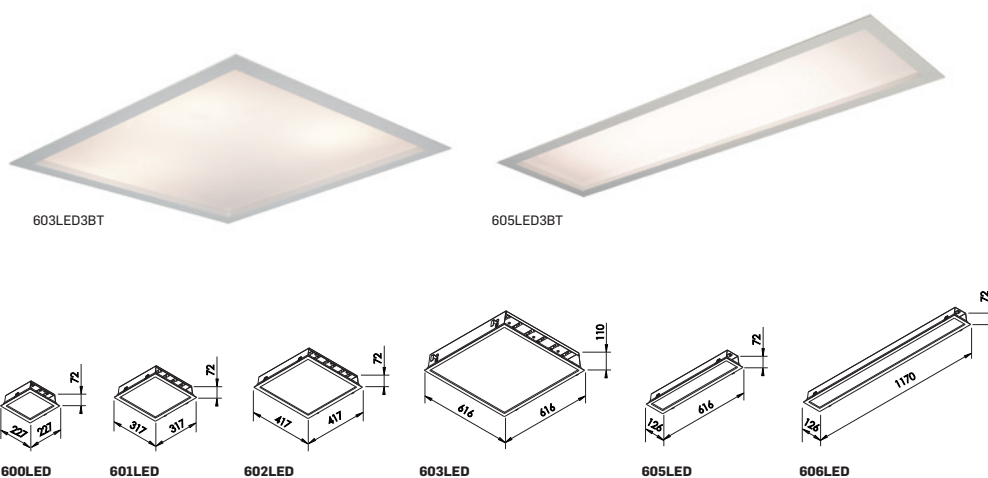
5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

EMBUITO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
610LED3	12,6W	1380	3000 ☀	184 x 184 x 103	214 x 214	127V / 220V
610LED4	12,6W	1380	4000 ☾	184 x 184 x 103	214 x 214	127V / 220V
611LED3	32W	4400	3000 ☀	274 x 274 x 103	304 x 304	127V / 220V
611LED4	32W	4400	4000 ☾	274 x 274 x 103	304 x 304	127V / 220V
612LED3	50,4W	5544	3000 ☀	374 x 374 x 103	404 x 404	127V / 220V
612LED4	50,4W	5544	4000 ☾	374 x 374 x 103	404 x 404	127V / 220V
613LED3	96W	13200	3000 ☀	573 x 573 x 143	603 x 603	127V / 220V
613LED4	96W	13200	4000 ☾	573 x 573 x 143	603 x 603	127V / 220V
615LED3	16W	2200	3000 ☀	573 x 83 x 103	603 x 103	127V / 220V
615LED4	16W	2200	4000 ☾	573 x 83 x 103	603 x 103	127V / 220V
616LED3	32W	4400	3000 ☀	1127 x 83 x 103	1157 x 103	127V / 220V
616LED4	32W	4400	4000 ☾	1127 x 83 x 103	1157 x 103	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio.
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis



5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

EMBUITO						
CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
600LED3	12,6W	1380	3000 ☉	227 x 227 x 72	210 x 210	127V / 220V
600LED4	12,6W	1380	4000 ○	227 x 227 x 72	210 x 210	127V / 220V
601LED3	32W	4400	3000 ☉	317 x 317 x 72	300 x 300	127V / 220V
601LED4	32W	4400	4000 ○	317 x 317 x 72	300 x 300	127V / 220V
602LED3	50,4W	5544	3000 ☉	417 x 417 x 72	400 x 400	127V / 220V
602LED4	50,4W	5544	4000 ○	417 x 417 x 72	400 x 400	127V / 220V
603LED3	96W	13200	3000 ☉	616 x 616 x 110	599 x 599	127V / 220V
603LED4	96W	13200	4000 ○	616 x 616 x 110	599 x 599	127V / 220V
605LED3	16W	2200	3000 ☉	616 x 126 x 72	599 x 109	127V / 220V
605LED4	16W	2200	4000 ○	616 x 126 x 72	599 x 109	127V / 220V
606LED3	32W	4400	3000 ☉	1170 x 126 x 72	1153 x 109	127V / 220V
606LED4	32W	4400	4000 ○	1170 x 126 x 72	1153 x 109	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio.
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

SLIM II | embutido

590LED3BT



595LED3BT



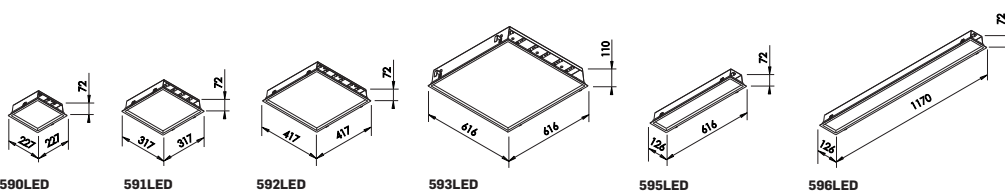
592LED3BT



596LED3BT



593LED3BT



5 ANOS DE GARANTIA
CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

EMBUTIDO

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO (lm)	TEMP. COR (K)	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
590LED3	12,6W	1380	3000 ☉	227 x 227 x 72	210 x 210	127V / 220V
590LED4	12,6W	1380	4000 ○	227 x 227 x 72	210 x 210	127V / 220V
591LED3	32W	4400	3000 ☉	317 x 317 x 72	300 x 300	127V / 220V
591LED4	32W	4400	4000 ○	317 x 317 x 72	300 x 300	127V / 220V
592LED3	50,4W	5544	3000 ☉	417 x 417 x 72	400 x 400	127V / 220V
592LED4	50,4W	5544	4000 ○	417 x 417 x 72	400 x 400	127V / 220V
593LED3	96W	13200	3000 ☉	616 x 616 x 110	599 x 599	127V / 220V
593LED4	96W	13200	4000 ○	616 x 616 x 110	599 x 599	127V / 220V
595LED3	16W	2200	3000 ☉	616 x 126 x 72	509 x 109	127V / 220V
595LED4	16W	2200	4000 ○	616 x 126 x 72	509 x 109	127V / 220V
596LED3	32W	4400	3000 ☉	1170 x 126 x 72	1153 x 109	127V / 220V
596LED4	32W	4400	4000 ○	1170 x 126 x 72	1153 x 109	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio.
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
560	80	450LED1	44	480LED4	48	521LED3	51	563AP	81
561	80	450LED2	44	481LED3	48	521LED4	51	580LED3	42
562	80	451LED1	44	481LED4	48	522LED3	51	580LED4	42
563	80	451LED2	44	482LED3	48	522LED4	51	581LED3	42
570	74	452LED1	44	482LED4	48	523LED3	51	581LED4	42
620	41	452LED2	44	486LED3	60	523LED4	51	582LED3	42
621	41	460ABLED3	83	486LED4	60	530LED3	50	582LED4	42
622	41	460ABLED4	83	490LED3	47	530LED4	50	585LED3	56
623	41	460APLED3	83	490LED4	47	531LED3	50	585LED4	56
624	41	460APLED4	83	491LED3	47	531LED4	50	586LED3	56
625	41	460LED3	82	491LED4	47	535LED3	64	586LED4	56
626	41	460LED4	82	492LED3	47	535LED4	64	587LED3	56
627	41	461ABLED3	83	492LED4	47	536LED3	64	587LED4	56
628	41	461ABLED4	83	493LED3	47	536LED4	64	590LED3	86
629	41	461APLED3	83	493LED4	47	540LED3	55	590LED4	86
335LED1	70	461APLED4	83	496LED3	62	540LED4	55	591LED3	86
335LED2	70	461LED3	82	496LED4	62	541LED3	55	591LED4	86
336LED1	70	461LED4	82	500LED3	52	541LED4	55	592LED3	86
336LED2	70	465LED3	66	500LED4	52	542LED3	55	592LED4	86
337LED1	70	465LED4	66	501LED3	52	542LED4	55	593LED3	86
337LED2	70	466LED3	66	501LED4	52	545LED3	49	593LED4	86
340LED3	68	466LED4	66	502LED3	52	545LED4	49	595LED3	86
340LED4	68	467LED3	66	502LED4	52	546LED3	49	595LED4	86
341LED3	68	467LED4	66	510LED3	46	546LED4	49	596LED3	86
341LED4	68	468LED3	66	510LED4	46	547LED3	49	596LED4	86
342LED3	68	468LED4	66	511LED3	46	547LED4	49	600LED3	85
342LED4	68	470LED3	53	511LED4	46	560AB	81	600LED4	85
440LED1	54	470LED4	53	512LED3	46	560AP	81	601LED3	85
440LED2	54	471LED3	53	512LED4	46	561AB	81	601LED4	85
441LED1	54	471LED4	53	516LED3	58	561AP	81	602LED3	85
441LED2	54	472LED3	53	516LED4	58	562AB	81	602LED4	85
442LED1	54	472LED4	53	520LED3	51	562AP	81	603LED3	85
442LED2	54	480LED3	48	520LED4	51	563AB	81	603LED4	85

ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
605LED3	85	645LED4	19	705LED3	32	750LED4	30	SN10120	72
605LED4	85	646LED3	19	705LED4	32	751LED3	30	SN10121	72
606LED3	85	646LED4	19	706LED3	32	751LED4	30	SN10122	72
606LED4	85	647LED3	19	706LED4	32	752LED3	30	SN10123	72
610LED3	84	647LED4	19	710LED3	34	752LED4	30	SN10124	72
610LED4	84	655LED3	18	710LED4	34	755LED3	30	SN10125	72
611LED3	84	655LED4	18	711LED3	34	755LED4	30	SN10126	72
611LED4	84	656LED3	18	711LED4	34	756LED3	30	SN10127	72
612LED3	84	656LED4	18	715LED3	36	756LED4	30	SN10128	72
612LED4	84	657LED3	18	715LED4	36	757LED3	30	SN10129	72
613LED3	84	657LED4	18	716LED3	36	757LED4	30	SN10140	73
613LED4	84	661LED3	22	716LED4	36	760LED3	38	SN10141	73
615LED3	84	661LED4	22	725LED3	24	760LED4	38	SN10142	73
615LED4	84	662LED3	22	725LED4	24	762LED3	38	SN10143	73
616LED3	84	662LED4	22	740LED3	26	762LED4	38	SN10144	73
616LED4	84	680LED3	15	740LED4	26	9584LED1	76	SN10145	73
630LED3	8	680LED4	15	741LED3	26	9584LED2	76	SN10146	71
630LED4	8	681LED3	15	741LED4	26	9585LED1	76	SN10147	71
631LED3	8	681LED4	15	743LED3	26	9585LED2	76	SNT022LED1	75
631LED4	8	685LED3	12	743LED4	26	9586LED1	76	SNT022LED2	75
632LED3	8	685LED4	12	744LED3	26	9586LED2	76	SNT023LED1	75
632LED4	8	686LED3	12	744LED4	26	9587LED1	76	SNT023LED2	75
636LED3	20	686LED4	12	745LED3	26	9587LED2	76	SNT024LED1	75
636LED4	20	690LED3	14	745LED4	26	9588LED1	77	SNT024LED2	75
637LED3	20	690LED4	14	746LED3	28	9588LED2	77	SNT026LED1	75
637LED4	20	691LED3	14	746LED4	28	9589LED1	77	SNT026LED2	75
641LED3	9	691LED4	14	747LED3	28	9589LED2	77	SNT027LED1	75
641LED4	9	700LED3	16	747LED4	28	IN10435LED	79	SNT027LED2	75
643LED3	10	700LED4	16	748LED3	28	IN10436LED	79		
643LED4	10	701LED3	16	748LED4	28	IN10470LED	78		
644LED3	10	701LED4	16	749LED3	28	IN10471LED	78		
644LED4	10	702LED3	16	749LED4	28	IN40020	68		
645LED3	19	702LED4	16	750LED3	30	IN40021	68		

Newline

iluminação

Inspire, Move, *illumine!*

Uma empresa 100% nacional

A Newline é uma empresa brasileira, que atua no mercado de iluminação técnica e decorativa.

Fundada em 1999, investe continuamente no design de luminárias exclusivas, com foco na alta qualidade de materiais e acabamentos.

Sua busca por melhorias de infraestrutura é constante e atualmente conta com mais de 11.000m² de modernas instalações, preparadas para atender com excelência todo o mercado.

Luminárias com design exclusivo

As luminárias Newline são desenvolvidas com base nas tendências mundiais, após um processo de adaptação ao mercado brasileiro. A linha de produtos inclui arandelas, pendentes, plafons, balizadores, embutidos, luminárias de mesa e diversos outros modelos, que iluminam os principais projetos nacionais. Conheça nossa linha completa e surpreenda-se!



www.newline.ind.br



+55 11 **4751-6350**



vendas@newline.ind.br



facebook.com/newlineiluminacao



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





Missão

Oferecer, de forma sustentável, soluções inovadoras em iluminação que agreguem tecnologia, design, eficiência e qualidade, proporcionando maior bem estar e qualidade de vida aos nossos clientes

Visão

Ser líder de mercado e a marca mais desejada em seu segmento, mantendo seu perfil de vanguarda, com aprimoramento constante e aplicação da tecnologia em todos os seus processos e produtos

Valores

Cumprir nossa missão e alcançar nossa visão sem jamais corromper nossos valores primordiais:

Ética, com todas as pessoas envolvidas em nossos processos - colaboradores, clientes, fornecedores e parceiros comerciais;

Responsabilidade, para arcar com as consequências de todas as nossas decisões;

Sustentabilidade e responsabilidade social, para que possamos deixar um legado e multiplicar nosso impacto social de maneira positiva e construtiva;

Eficiência, para que possamos alcançar sempre os melhores resultados;

Comprometimento com as pessoas, pois é por e para elas que trabalhamos!



Inspire, Inove, Ilumine!



pg. 06



pg. 07



pg. 08



pg. 09



pg. 10



pg. 11



pg. 12



pg. 14



pg. 16



pg. 17



pg. 18



pg. 20



pg. 22



pg. 24



pg. 26



pg. 28



pg. 30



pg. 32



pg. 34



pg. 36



pg. 37



pg. 38



pg. 40



pg. 42



pg. 44



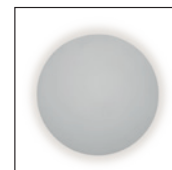
pg. 46



pg. 48



pg. 50



pg. 52



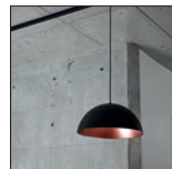
pg. 54



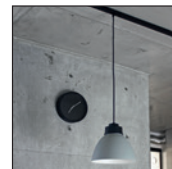
pg. 56



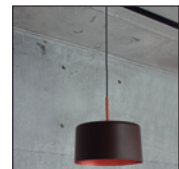
pg. 57



pg. 58



pg. 59



pg. 60



pg. 61



pg. 62



pg. 64



pg. 66



pg. 67



ÍNDICE



pg. 68



pg. 69



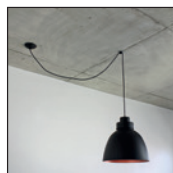
pg. 70



pg. 71



pg. 75



pg. 75



pg. 76



pg. 78



pg. 78



pg. 80



pg. 82



pg. 83



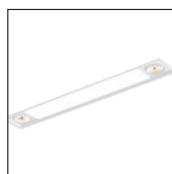
pg. 84



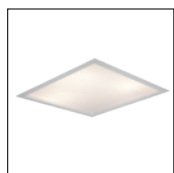
pg. 85



pg. 86



pg. 87



pg. 88



pg. 89



pg. 90



pg. 91



pg. 92



pg. 93



pg. 94



pg. 95



pg. 96



pg. 97



pg. 98



pg. 100



pg. 101



pg. 102



pg. 104



pg. 106

INFORMAÇÕES GERAIS

Quantidade total de produtos: 385 SKUs. Para consulta por código, verifique o sumário ordenado por referência na página 108.

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

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

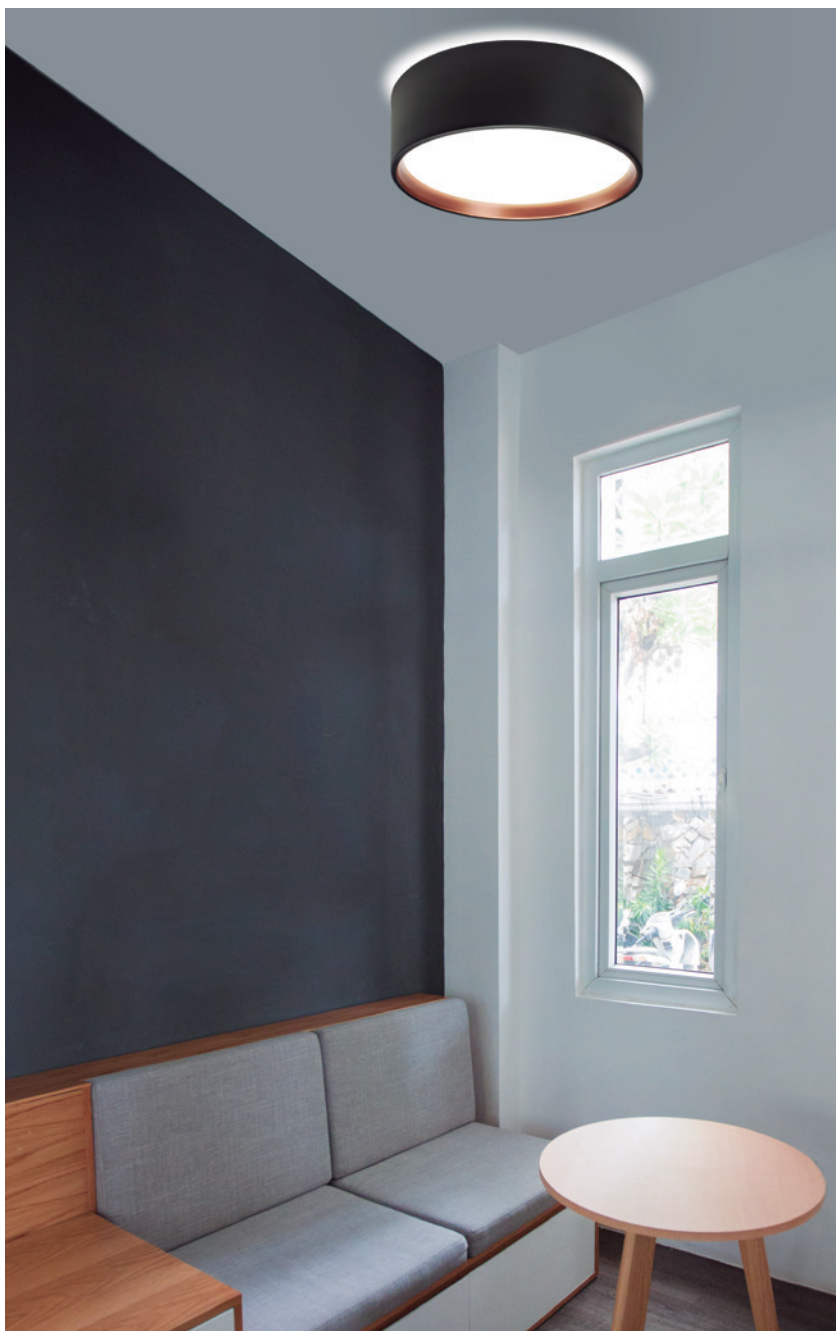
NF | Nude Fosco

PB | Preto Brilho

PT | Preto Total

VM | Vermelho Brilho

CIRCLE | plafon



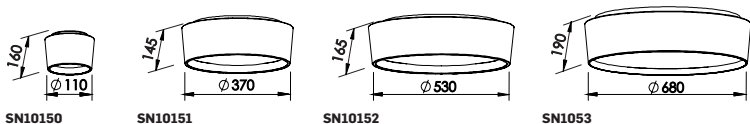
SN10151PTCO



SN10152BTDO



SN10152COCO



SN10150

SN10151

SN10152

SN10153

PLAFON					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
SN10150	2 x E27	CFL	22W	Ø110 x 160	127V / 220V
SN10151	4 x E27	CFL	92W	Ø370 x 145	127V / 220V
SN10152	6 x E27	CFL	138W	Ø530 x 165	127V / 220V
SN10153	8 x E27	CFL	184W	Ø680 x 190	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis



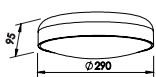
160PT



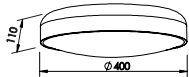
161BT



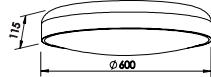
162BT



160



161



162

PLAFON					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
160	2 x E27	CFL	50W	Ø290 x 95	127V / 220V
161	3 x E27	CFL	75W	Ø400 x 110	127V / 220V
162	5 x E27	CFL	125W	Ø600 x 115	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

SUSHI | plafon



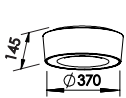
ST20200PT



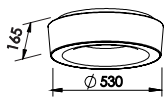
ST20201BT



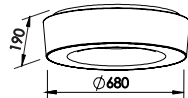
ST20201CE



ST20200



ST20201



ST20202

PLAFON

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
ST20200	4 x E27	CFL	92W	Ø370 x 145	127V / 220V
ST20201	6 x E27	CFL	138W	Ø530 x 165	127V / 220V
ST20202	8 x E27	CFL	184W	Ø680 x 190	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis



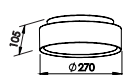
9045BT



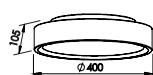
9046BT



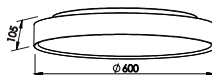
9049



9045



9046



9047

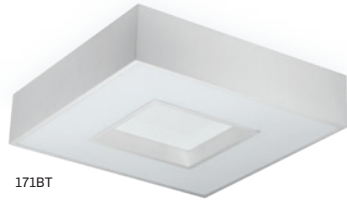
PLAFON					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
9049	2 x E27	CFL	22W	Ø160 x 100	127V / 220V
9045	2 x E27	CFL	50W	Ø270 x 105	127V / 220V
9046	3 x E27	CFL	75W	Ø400 x 105	127V / 220V
9047	6 x E27	CFL	150W	Ø600 x 105	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis



170PT



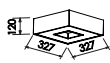
171BT



172BT



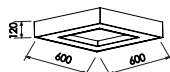
175BT



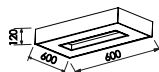
170



171



172



175

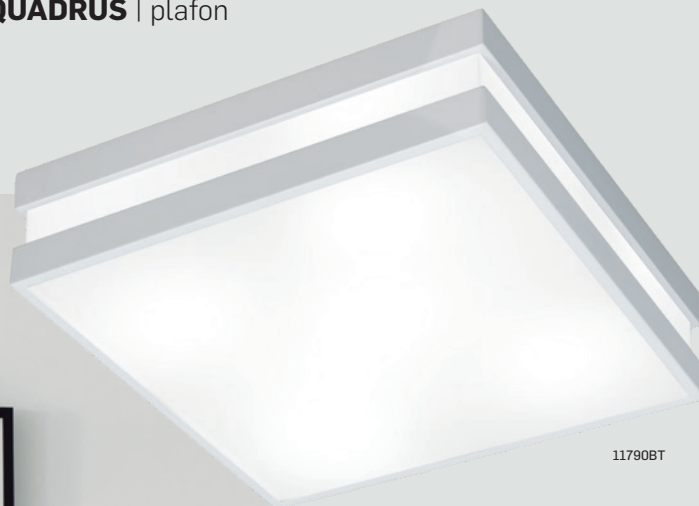
PLAFON

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
170	4 x E27	CFL	100W	327 x 327 x 120	127V / 220V
171	4 x E27	CFL	100W	452 x 452 x 120	127V / 220V
172	8 x E27	CFL	200W	600 x 600 x 120	127V / 220V
175	8 x E27	CFL	200W	720 x 350 x 120	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

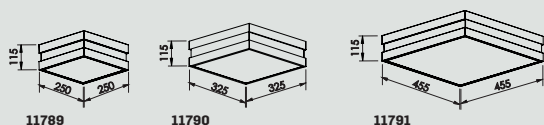
NEW QUADRUS | plafon



11790BT



11789PT



11789

11790

11791

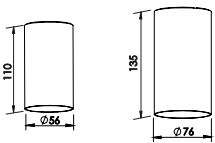
PLAFON

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
11789	2 x E27	CFL	30W	250 x 250 x 115	127V / 220V
11790	4 x E27	CFL	100W	325 x 325 x 115	127V / 220V
11791	6 x E27	CFL	150W	455 x 455 x 115	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

LISSE I | plafon



PLAFON

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
IN50525	1 x GU10/GZ10	PAR16	50W	Ø56 x 110	127V / 220V
IN50535	1 x E27	CFL	50W	Ø76 x 135	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínioV
Consulte todos os acabamentos disponíveis

LISSE I | plafon



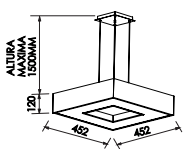
CHESSE | pendente



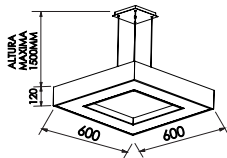
180BT



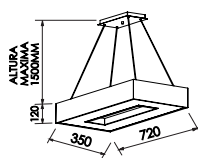
185BT



180



181



185

PENDENTE					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
180	4 x E27	CFL	100W	452 x 452 x 120	127V / 220V
181	8 x E27	CFL	200W	600 x 600 x 120	127V / 220V
185	8 x E27	CFL	200W	720 x 350 x 120	127V / 220V

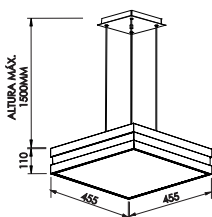
MATERIAL

Produzido em alumínio
 Difusor opalino
 Cabo ajustável de 1,5m
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

CHESS | pendente



NEW QUADRUS | pendente



11794

PENDENTE

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
11794	6 x E27	CFL	150W	455 x 455 x 110	127V / 220V



11794BT

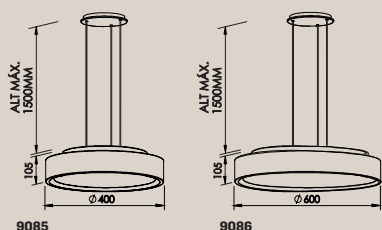
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Cabo ajustável de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

RING | pendente



9085BT



PENDENTE

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
9085	3 x E27	CFL	75W	Ø400 x 105	127V / 220V
9086	6 x E27	CFL	150W	Ø600 x 105	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
 Difusor opalino
 Cabo ajustável de 1,5m
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

VICTORIA | pendente



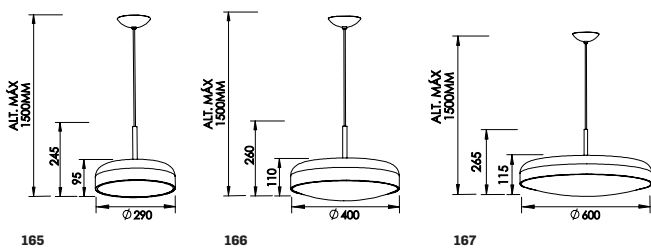
165BTCO



166BTCO



167BTCO



165

166

167

PENDENTE

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
165	2 x E27	CFL	50W	Ø290 x 245	127V / 220V
166	3 x E27	CFL	75W	Ø400 x 260	127V / 220V
167	5 x E27	CFL	125W	Ø600 x 265	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
 Difusor opalino
 Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

VICTORIA | pendente

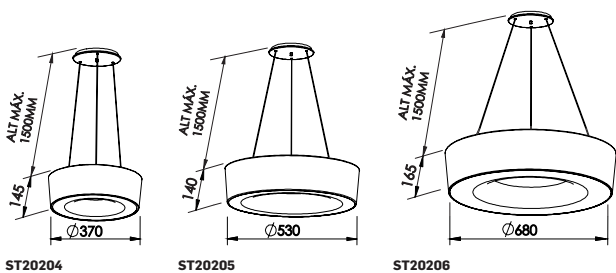




ST20205BT



ST20205PT



PENDENTE

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
ST20204	4 x E27	CFL	92W	Ø370 x 145	127V / 220V
ST20205	6 x E27	CFL	138W	Ø530 x 140	127V / 220V
ST20206	8 x E27	CFL	184W	Ø680 x 165	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
 Difusor opalino
 Cabo ajustável de 1,5m
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

SUSHI | pendente



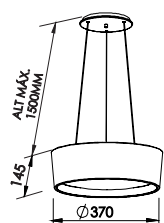
CIRCLE | pendente



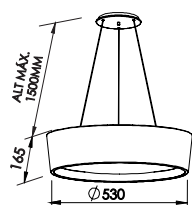
SN10155PTCO



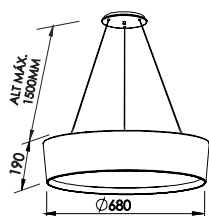
SN10155BTCO



SN10154



SN10155



SN10156

PENDENTE

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
SN10154	4 x E27	CFL	92W	Ø370 x 145	127V / 220V
SN10155	6 x E27	CFL	138W	Ø530 x 165	127V / 220V
SN10156	8 x E27	CFL	184W	Ø680 x 190	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Cabo ajustável de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

CIRCLE | pendente



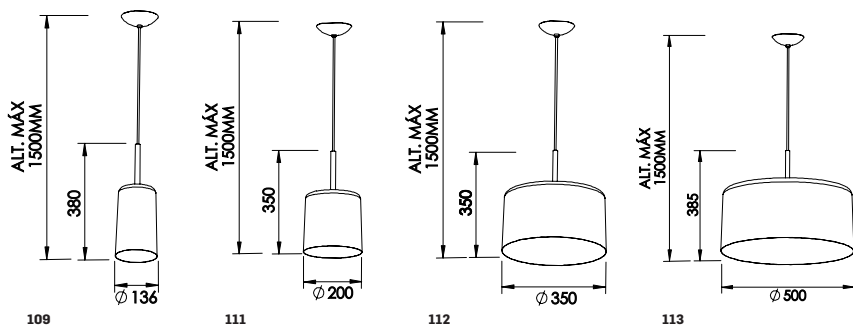
BILBOQUÊ | pendente



111BTBTCO

111FFFFPT

111MCCOCO



PENDENTE					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
109	1 x E27	CFL	25W	Ø136 x 380	127V / 220V
111	1 x E27	CFL	25W	Ø200 x 350	127V / 220V
112	1 x E27	CFL	25W	Ø350 x 350	127V / 220V
113	1 x E27	CFL	25W	Ø500 x 385	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

BILBOQUÉ | pendente



109PTCOCO



111PTCOCO



112PTCOCO



113PTCOCO

BAMBOLA | pendente



150FFFPT

150PTCOCO

150BTCOCO



151FFFPT

151PTCOCO

151BDODO



152FFFPT

152PTCOCO

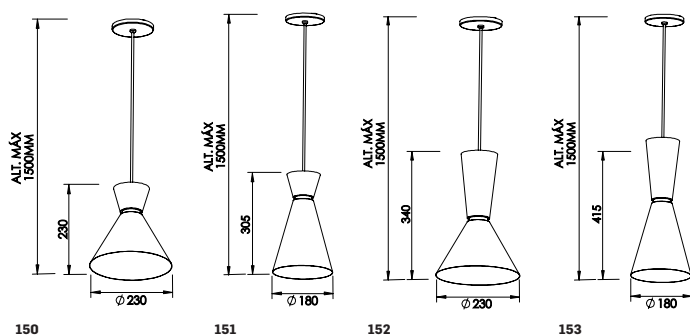
152BTCOCO



153FFFPT

153PTCOCO

153BTBICO



150

151

152

153

PENDENTE

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
150	1 x E27	CFL	25W	Ø230 x 230	127V / 220V
151	1 x E27	CFL	25W	Ø180 x 305	127V / 220V
152	1 x E27	CFL	25W	Ø230 x 340	127V / 220V
153	1 x E27	CFL	25W	Ø180 x 415	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

BAMBOLA | pendente



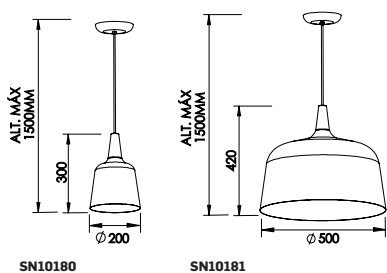


SN10180FDBR

SN10180NDBR

SN10180PTCO

SN10181PTCO



SN10180

SN10181

PENDENTE

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
SN10180	1 x E27	CFL	23W	Ø200 x 300	127V / 220V
SN10181	3 x E27	CFL	75W	Ø500 x 420	127V / 220V

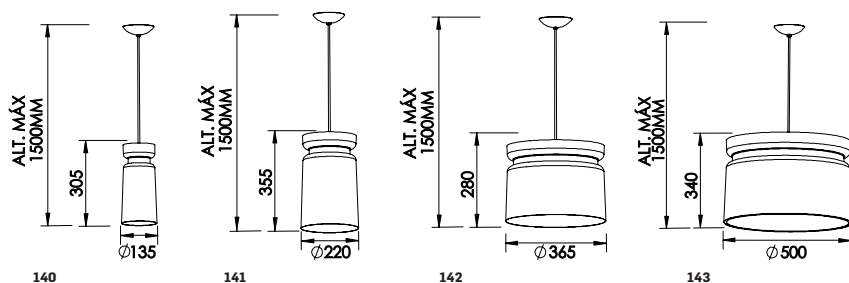
MATERIAL

Produzido em alumínio
 Detalhe em madeira
 Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m
 Difusor opalino na SN10181
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

WOOD | pendente



HALO | pendente



PENDENTE					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
140	1 x E27	CFL	25W	Ø135 x 305	127V / 220V
141	1 x E27	CFL	25W	Ø220 x 355	127V / 220V
142	1 x E27	CFL	25W	Ø365 x 280	127V / 220V
143	3 x E27	CFL	75W	Ø500 x 340	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

HALO | pendente





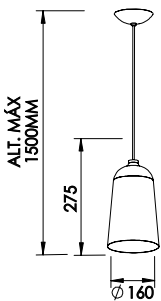
130PTCOPB



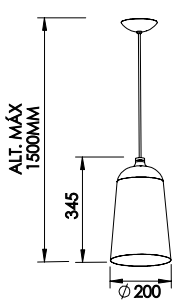
131PTCOPB



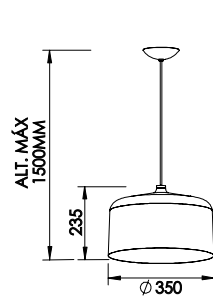
132PTCOPB



130



131



132

PENDENTE

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
130	1 x E27	CFL	25W	Ø160 x 275	127V / 220V
131	1 x E27	CFL	25W	Ø200 x 345	127V / 220V
132	1 x E27	CFL	25W	Ø350 x 235	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis



NEW INDUSTRIAL | pendente



SNT366PTCOCO

SNT366PTBRPT

SNT366BTBTBT

SNT366PTCOPT

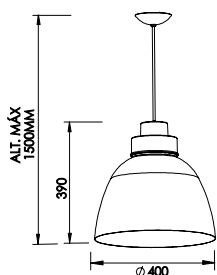


SNT367PTDODO

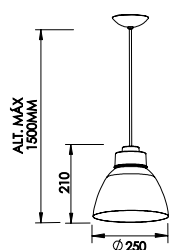
SNT367PTDOPT

SNT367BTBTBT

SNT367PTCOCO



SNT366



SNT367

PENDENTE

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
SNT366	1 x E27	CFL	25W	Ø400 x 390	127V / 220V
SNT367	1 x E27	CFL	25W	Ø250 x 210	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

NEW INDUSTRIAL | pendente



NEW ROUND | pendente



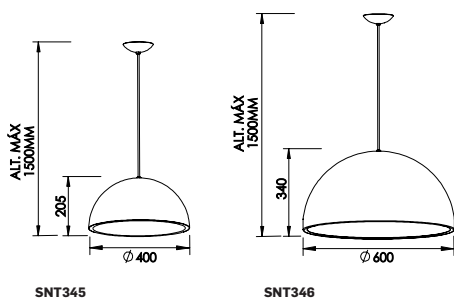
SNT346CE



SNT346BT



PEÇA COM DIFUSOR



PENDENTE					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
SNT345	1 x E27	CFL	25W	Ø400 x 205	127V / 220V
SNT346	2 x E27	CFL	50W	Ø600 x 340	127V / 220V

MATERIAL

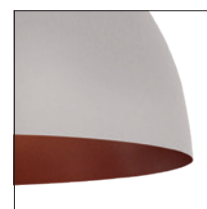
Produzido em alumínio
 Difusor opalino
 Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m
 Consulte todos os acabamentos disponíveis



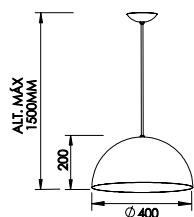
SNT330PTCO



SNT330BTCO



PEÇA SEM DIFUSOR



SNT330

PENDENTE					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
SNT330	1 x E27	CFL	25W	Ø400 x 200	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

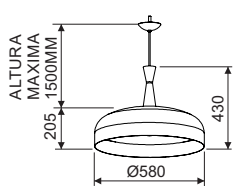
BASIN | pendente



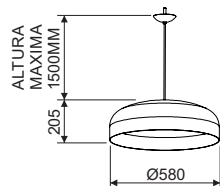
SNT581PTCO



SNT584PTCO



SNT581



SNT584

PENDENTE

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
SNT581	3 x E27	CFL	75W	Ø580 x 430	127V / 220V
SNT584	3 x E27	CFL	75W	Ø580 x 205	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

BASIN | pendente



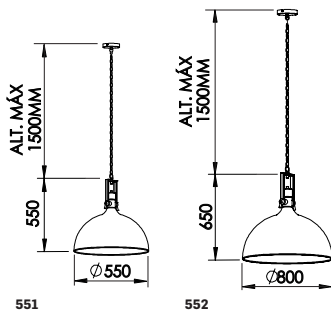
NAVAL | pendente



552PTCO



552MCCO



PENDENTE					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
551	1 x E27	CFL	25W	Ø550 x 550	127V / 220V
552	1 x E27	CFL	25W	Ø800 x 650	127V / 220V

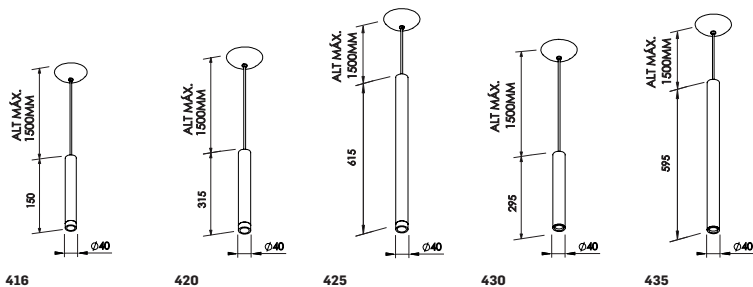
MATERIAL

Produzido em alumínio e metal
Alça e corrente disponíveis somente no acabamento cobre
Corrente e cabo com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

NAVAL | pendente



LISSE I / LISSE II | pendente



Acabamento com anel largo:
416 / 420 / 425



Acabamento com anel fino:
430 / 435

PENDENTE

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
416	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	Ø40 x 150	127V / 220V
420	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	Ø40 x 315	127V / 220V
425	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	Ø40 x 615	127V / 220V
430	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	Ø40 x 295	127V / 220V
435	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	Ø40 x 595	127V / 220V

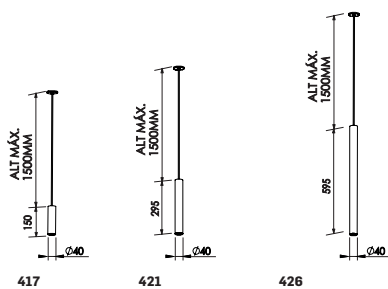
MATERIAL

Produzido em alumínio
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

LISSE I / LISSE II | pendente



LISSE | pendente



Canopla compacta especialmente desenvolvida para montagem de composições

PENDENTE

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
417	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	Ø40 x 40 x 150	127V / 220V
421	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	Ø40 x 40 x 295	127V / 220V
426	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	Ø40 x 40 x 595	127V / 220V

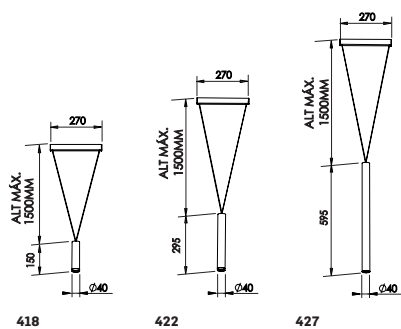
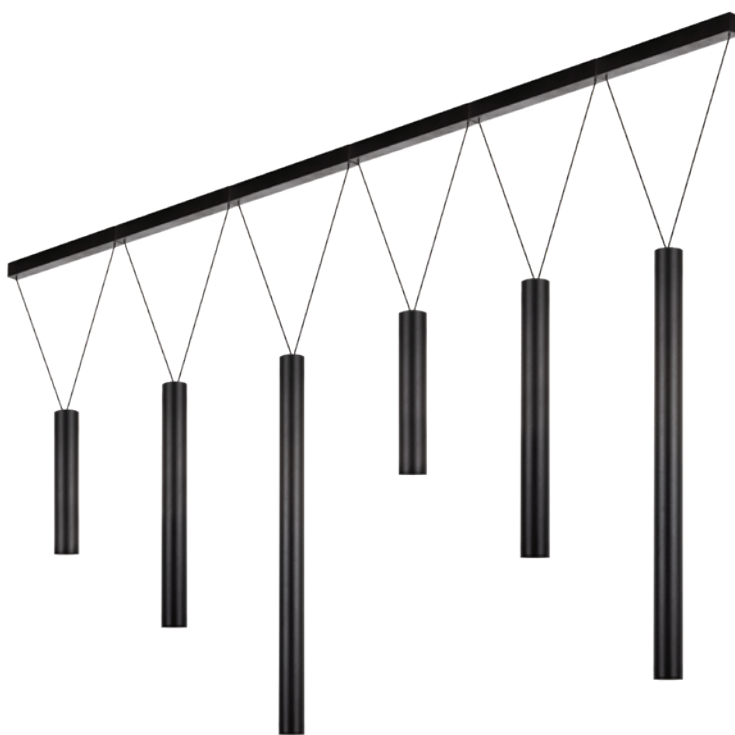
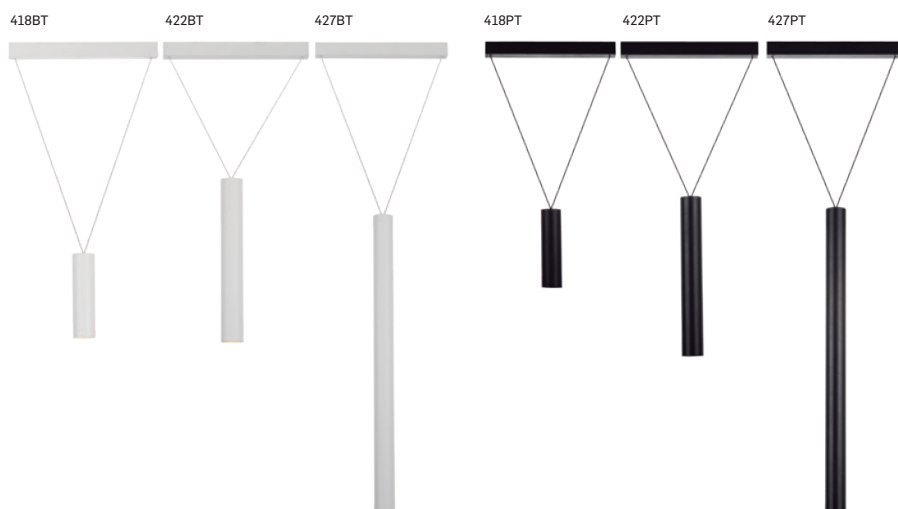
MATERIAL

Produzido em alumínio
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

LISSE | pendente



LISSE | pendente

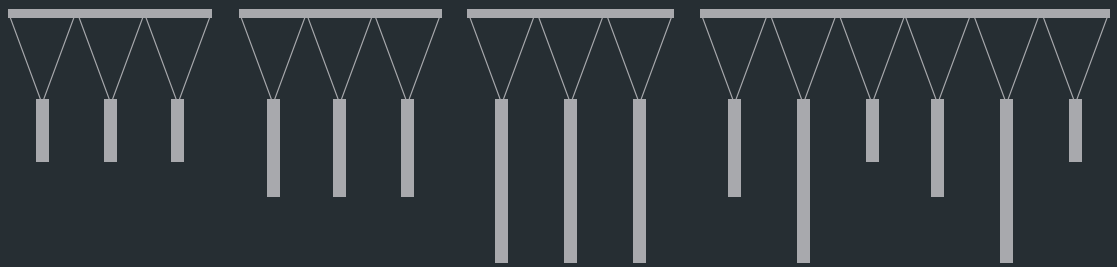


PENDENTE					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
418	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	Ø40 x 40 x 150	127V / 220V
422	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	Ø40 x 40 x 295	127V / 220V
427	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	Ø40 x 40 x 595	127V / 220V

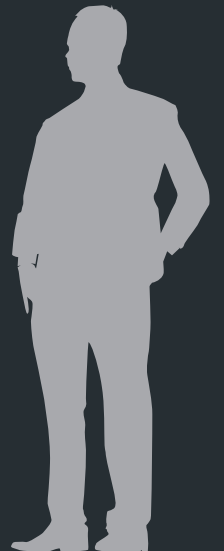
MATERIAL

Produzido em alumínio
Cabo com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

LISSE | pendente



**MODULAR
CREATIVE**
LIGHT
IDEAL PARA COMPOSIÇÕES



LISSE I | pendente

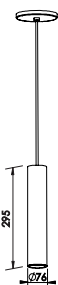


IN50800PT
IN50800BT
IN50800CO

IN50801PT
IN50801BT
IN50801CO



IN50800



IN50801

PENDENTE

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
IN50800	1 x GU10/GZ10	PAR16	50W	Ø56 x 295	127V / 220V
IN50801	1 x E27	PAR20	50W	Ø76 x 295	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Cabo revestido em tecido com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

LISSE I | pendente



LISSE | luminária de mesa



222PT



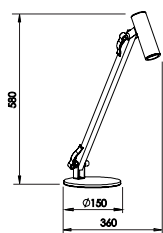
223BT



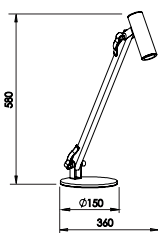
222PT

222FF

223PT



222



223

LUMINÁRIA DE MESA

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
222	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	150 x 360 x 580	127V / 220V
223	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED	50W	150 x 360 x 580	127V / 220V

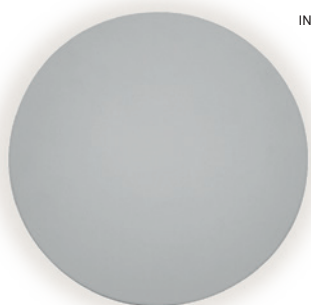
MATERIAL

Produzido em alumínio. Articulável
223 com detalhe em madeira
Consulte todos os acabamentos disponíveis

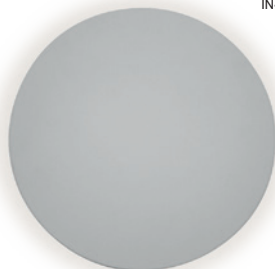
LISSE | luminária de mesa



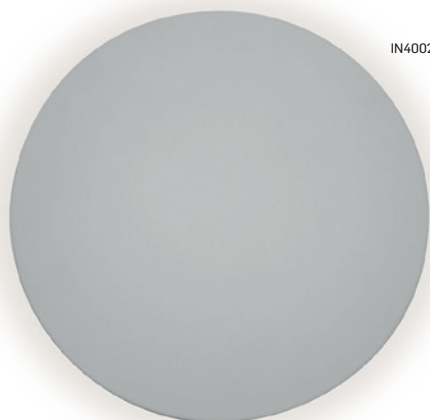
PLEINE LUNE | arandela



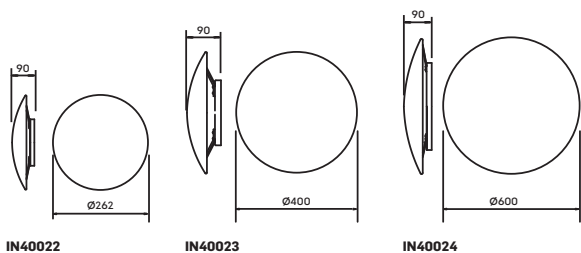
IN40023BT



IN40022BT



IN40024BT



ARANDELA					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
IN40022	1 x E27	CFL	25W	Ø262 x 90	127V / 220V
IN40023	2 x E27	CFL	50W	Ø400 x 90	127V / 220V
IN40024	4 x E27	CFL	100W	Ø600 x 90	127V / 220V

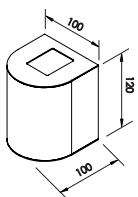
MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PLEINE LUNE | arandela



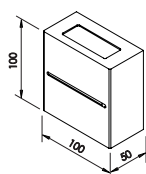
NEW TRACE / NEW CLEAN / OVAL / QUADRADA | arandela



MATERIAL

Produzido em alumínio e vidro
Índice de Proteção: IP43
Consulte todos os acabamentos disponíveis

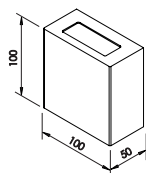
ARANDELA						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	LUZ
9557	1 G9	HALOPIN	40W	100 x 100 x 120	127V / 220V	2 fachos de luz



MATERIAL

Produzido em alumínio e vidro
Índice de Proteção: IP43
Consulte todos os acabamentos disponíveis

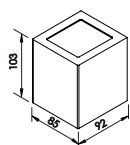
ARANDELA						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	LUZ
9574	1 x G9	HALOPIN	40W	100 x 50 x 100	127V / 220V	2 fachos de luz



MATERIAL

Produzido em alumínio e vidro
Índice de Proteção: IP43
Consulte todos os acabamentos disponíveis

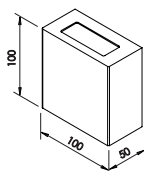
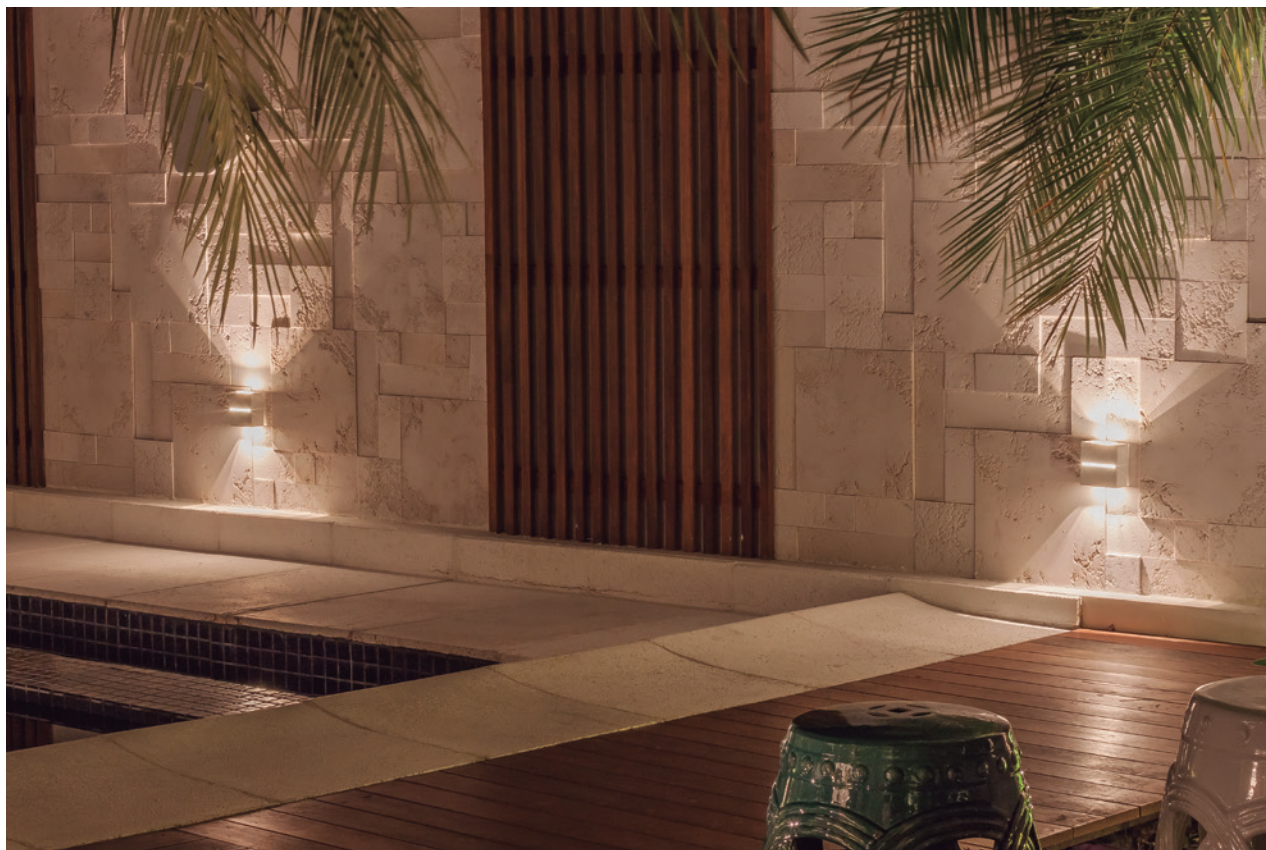
ARANDELA						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	LUZ
9575	1 x G9	HALOPIN	40W	100 x 50 x 100	127V / 220V	2 fachos de luz



MATERIAL

Produzido em alumínio e vidro
Índice de Proteção: IP43
Consulte todos os acabamentos disponíveis

ARANDELA						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	LUZ
9576	1 x G9	HALOPIN	40W	85 x 92 x 103	127V / 220V	2 fachos de luz

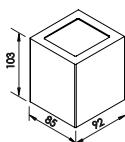


MATERIAL

Produzido em alumínio e vidro
Índice de Proteção: IP43
Consulte todos os acabamentos disponíveis

ARANDELA

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	LUZ
9577	1 x G9	HALOPIN	40W	100 x 50 x 100	127V / 220V	1 fecho de luz



MATERIAL

Produzido em alumínio e vidro
Índice de Proteção: IP43
Consulte todos os acabamentos disponíveis

ARANDELA

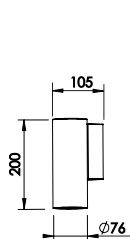
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	LUZ
9578	1 x G9	HALOPIN	40W	85 x 92 x 103	127V / 220V	1 fecho de luz



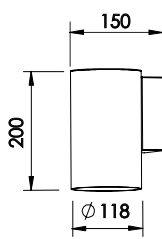
Outdoor 
PODE SER UTILIZADO EM ÁREAS EXTERNAS



IN50817BT



IN50817



IN50818



MATERIAL

Produzido em alumínio
Pode ser utilizada em áreas externas
Consulte todos os acabamentos disponíveis

ARANDELA

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
IN50817	1 x E27	A60	50W	Ø76 x 105 x 200	127V / 220V
IN50818	1 x E27	PAR30	75W	Ø118 x 150 x 200	127V / 220V

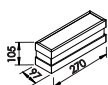
NEW QUADRUS | arandela



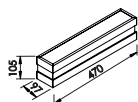
11786BT



11786PT



11786



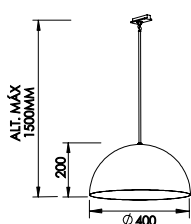
11787

ARANDELA					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
11786	1 x E27	CFL	25W	270 x 97 x 105	127V / 220V
11787	2 x E27	CFL	50W	470 x 97 x 105	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

DOMUS PARA TRILHO | pendente



SNT330

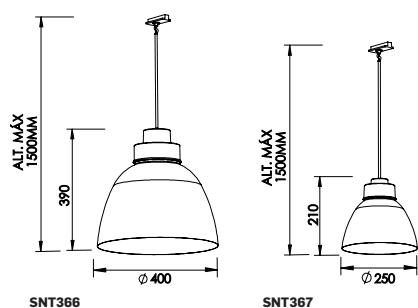
PENDENTE PARA TRILHO

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	ADAPTADOR
SNT330AB	1 x E27	CFL	25W	Ø400 x 200	127V / 220V	BRANCO
SNT330AP	1 x E27	CFL	25W	Ø400 x 200	127V / 220V	PRETO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Para uso com trilhos eletrificados.
Cabo revestido em tecido acompanhando o
acabamento do adaptador (preto ou branco) com
ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

NEW INDUSTRIAL PARA TRILHO | pendente



PENDENTE PARA TRILHO						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	ADAPTADOR
SNT366AB	1 x E27	CFL	25W	Ø400 x 390	127V / 220V	BRANCO
SNT366AP	1 x E27	CFL	25W	Ø400 x 390	127V / 220V	PRETO
SNT367AB	1 x E27	CFL	25W	Ø250 x 210	127V / 220V	BRANCO
SNT367AP	1 x E27	CFL	25W	Ø250 x 210	127V / 220V	PRETO

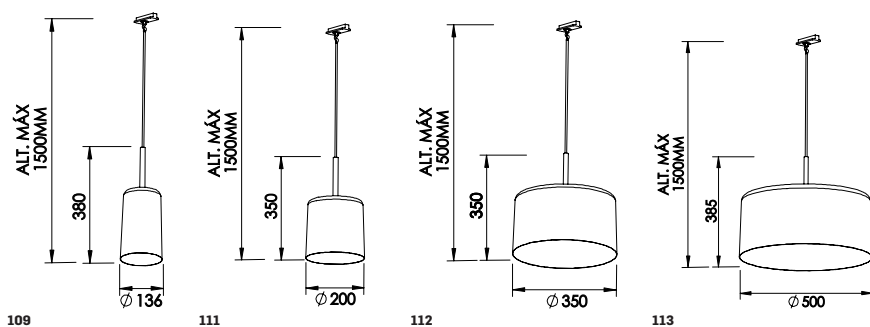
MATERIAL

Produzido em alumínio
Para uso com trilhos eletrificados.
Cabo revestido em tecido acompanhando o acabamento do adaptador (preto ou branco) com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

BILBOQUÊ PARA TRILHO | pendente



112APMCCOCO



109

111

112

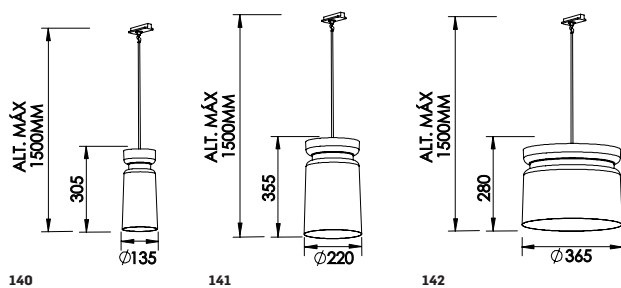
113

PENDENTE PARA TRILHO						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	ADAPTADOR
109AB	1 x E27	CFL	25W	Ø136 x 380	127V / 220V	BRANCO
109AP	1 x E27	CFL	25W	Ø136 x 380	127V / 220V	PRETO
111AB	1 x E27	CFL	25W	Ø200 x 350	127V / 220V	BRANCO
111AP	1 x E27	CFL	25W	Ø200 x 350	127V / 220V	PRETO
112AB	1 x E27	CFL	25W	Ø350 x 350	127V / 220V	BRANCO
112AP	1 x E27	CFL	25W	Ø350 x 350	127V / 220V	PRETO
113AB	1 x E27	CFL	25W	Ø500 x 385	127V / 220V	BRANCO
113AP	1 x E27	CFL	25W	Ø500 x 385	127V / 220V	PRETO

MATERIAL

Produzido em alumínio
 Para uso com trilhos eletrificados.
 Cabo revestido em tecido acompanhando o acabamento do adaptador (preto ou branco) com ajuste de 1,5m
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

HALO PARA TRILHO | pendente

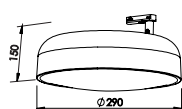


PENDENTE PARA TRILHO						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	ADAPTADOR
140AB	1 x E27	CFL	25W	Ø135 x 305	127V / 220V	BRANCO
140AP	1 x E27	CFL	25W	Ø135 x 305	127V / 220V	PRETO
141AB	1 x E27	CFL	25W	Ø220 x 355	127V / 220V	BRANCO
141AP	1 x E27	CFL	25W	Ø220 x 355	127V / 220V	PRETO
142AB	1 x E27	CFL	25W	Ø365 x 280	127V / 220V	BRANCO
142AP	1 x E27	CFL	25W	Ø365 x 280	127V / 220V	PRETO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Para uso com trilhos eletrificados.
Cabo revestido em tecido acompanhando o acabamento do adaptador (preto ou branco) com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

VICTORIA PARA TRILHO | pendente



160

PENDENTE PARA TRILHO						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	ADAPTADOR
160AB	1 x E27	CFL	25W	Ø290 x 95	127V / 220V	BRANCO
160AP	1 x E27	CFL	25W	Ø290 x 95	127V / 220V	PRETO

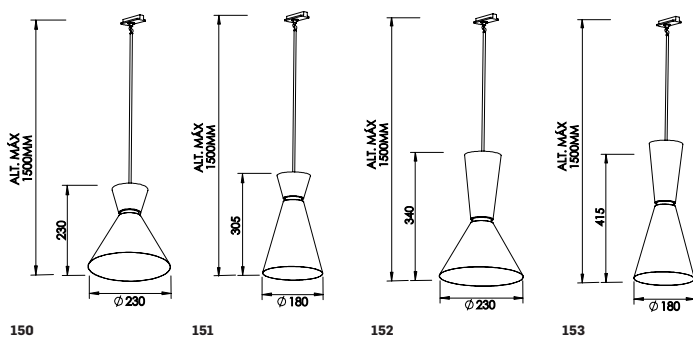
MATERIAL

Produzido em alumínio
 Difusor opalino
 Para uso com trilhos eletrificados
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

VICTORIA PARA TRILHO | pendente



BAMBOLA PARA TRILHO | pendente



PENDENTE PARA TRILHO						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	ADAPTADOR
150AB	1 x E27	CFL	25W	Ø230 x 230	127V / 220V	BRANCO
150AP	1 x E27	CFL	25W	Ø230 x 230	127V / 220V	PRETO
151AB	1 x E27	CFL	25W	Ø180 x 305	127V / 220V	BRANCO
151AP	1 x E27	CFL	25W	Ø180 x 305	127V / 220V	PRETO
152AB	1 x E27	CFL	25W	Ø230 x 340	127V / 220V	BRANCO
152AP	1 x E27	CFL	25W	Ø230 x 340	127V / 220V	PRETO
153AB	1 x E27	CFL	25W	Ø180 x 415	127V / 220V	BRANCO
153AP	1 x E27	CFL	25W	Ø180 x 415	127V / 220V	PRETO

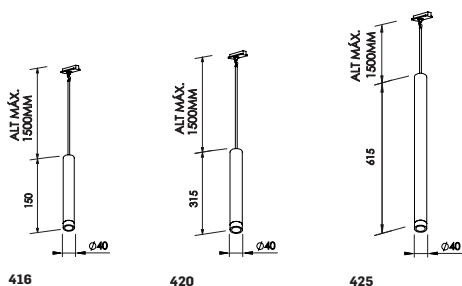
MATERIAL

Produzido em alumínio
 Para uso com trilhos eletrificados
 Cabo revestido em tecido acompanhando o acabamento do adaptador (preto ou branco) com ajuste de 1,5m
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

BAMBOLA PARA TRILHO | pendente



LISSE PARA TRILHO | pendente



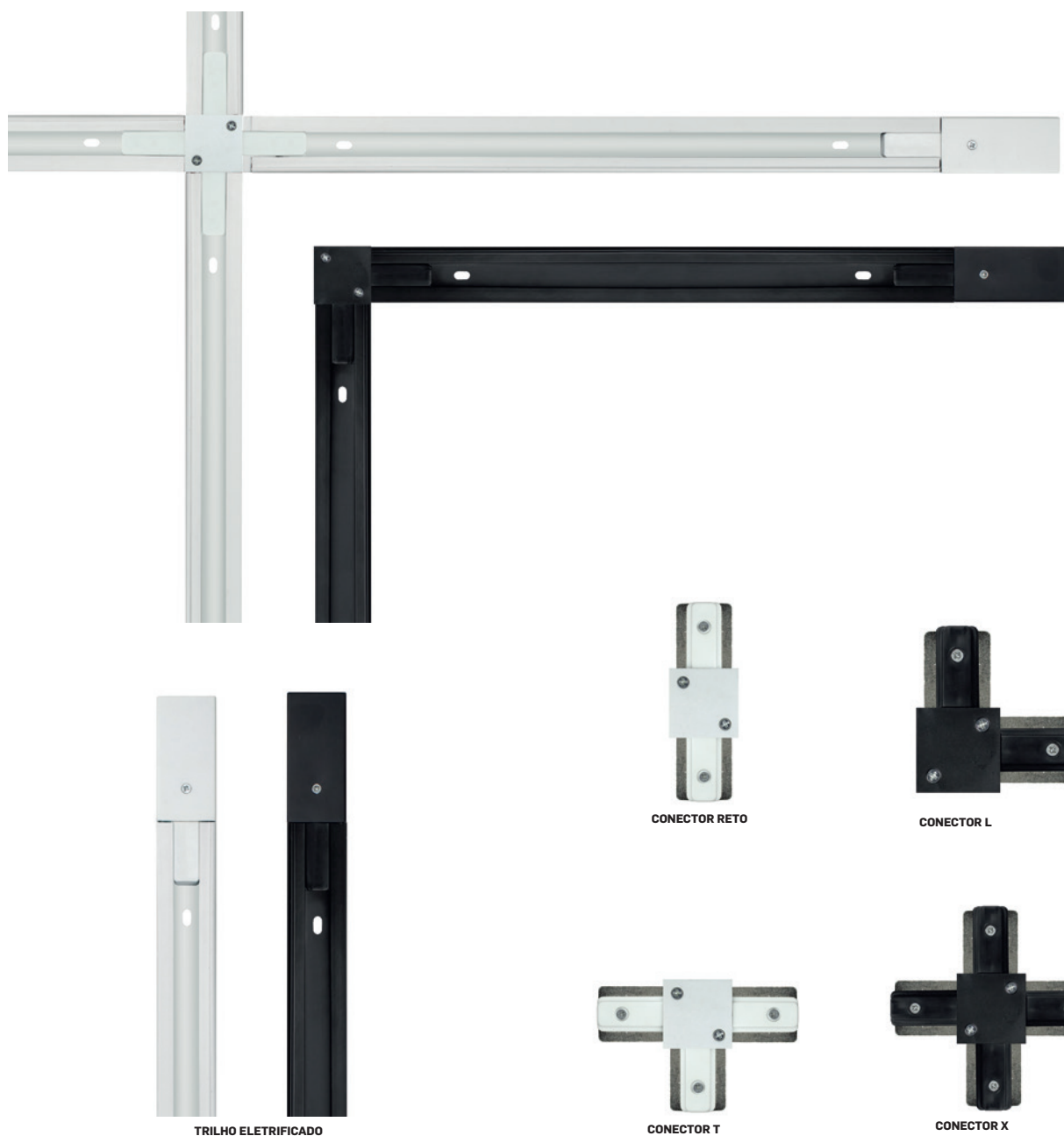
PENDENTE PARA TRILHO

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	ADAPTADOR
416AB	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED 50W		Ø40 x 150	127V / 220V	BRANCO
416AP	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED 50W		Ø40 x 150	127V / 220V	PRETO
420AB	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED 50W		Ø40 x 315	127V / 220V	BRANCO
420AP	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED 50W		Ø40 x 315	127V / 220V	PRETO
425AB	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED 50W		Ø40 x 615	127V / 220V	BRANCO
425AP	1 x GU10/GZ10	MINI DIC.LED 50W		Ø40 x 615	127V / 220V	PRETO

MATERIAL

Produzido em alumínio
Para uso com trilhos eletrificados
Cabo revestido em tecido acompanhando o acabamento do adaptador (preto ou branco) com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis

ACESSÓRIOS PARA TRILHO



TRILHO ELETRIFICADO

CONECTOR RETO

CONECTOR L

CONECTOR T

CONECTOR X

ACESSÓRIOS PARA TRILHO			
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MODELO	COR
931000	TRILHO ELETRIFICADO	1M	BRANCO
931001	TRILHO ELETRIFICADO	1M	PRETO
931002	TRILHO ELETRIFICADO	1,5M	BRANCO
931003	TRILHO ELETRIFICADO	1,5M	PRETO
931004	TRILHO ELETRIFICADO	2M	BRANCO
931005	TRILHO ELETRIFICADO	2M	PRETO
931006	CONECTOR RETO		BRANCO
931007	CONECTOR RETO		PRETO
931008	CONECTOR L		BRANCO
931009	CONECTOR L		PRETO
931010	CONECTOR T		BRANCO
931011	CONECTOR T		PRETO
931012	CONECTOR X		BRANCO
931013	CONECTOR X		PRETO

MATERIAL

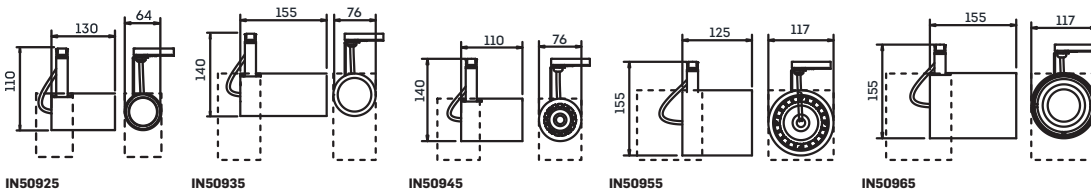
Produzido em alumínio.
Consulte todos os acabamentos disponíveis

LISSE SOLUTION I | spot



Novo modelo de adaptador aplicado no trilho

- Alta durabilidade e resistência
- Sistema elétrico otimizado
- Seguro e prático
- Fácil instalação

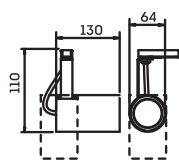


SPOT TRILHO					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
IN50925	1 x GU10/GZ10	PAR16	50W	107 x 56 x 89	127V / 220V
IN50935	1 x E27	PAR20	50W	135 x 76 x 120	127V / 220V
IN50945	1 x GU10/GZ10	AR70 LED	50W	135 x 76 x 120	127V / 220V
IN50955	1 x GU10/GZ10	AR111 LED	50W	135 x 117 x 151	127V / 220V
IN50965	1 x E27	PAR30	75W	135 x 117 x 151	127V / 220V

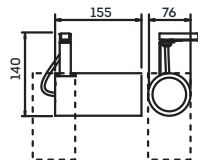
MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

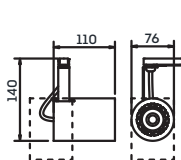
LISSE SOLUTION II | spot



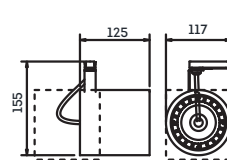
IN55925



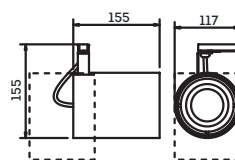
IN55935



IN55945



IN55955



IN55965

SPOT TRILHO

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
IN55925	1 x GU10/GZ10	PAR16	50W	110 x 64 x 130	127V / 220V
IN55935	1 x E27	PAR20	50W	155 x 76 x 140	127V / 220V
IN55945	1 x GU10/GZ10	AR70 LED	50W	110 x 76 x 140	127V / 220V
IN55955	1 x GU10/GZ10	AR111 LED	50W	125 x 117 x 155	127V / 220V
IN55965	1 x E27	PAR30	75W	155 x 117 x 155	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Para uso com trilhos eletrificados

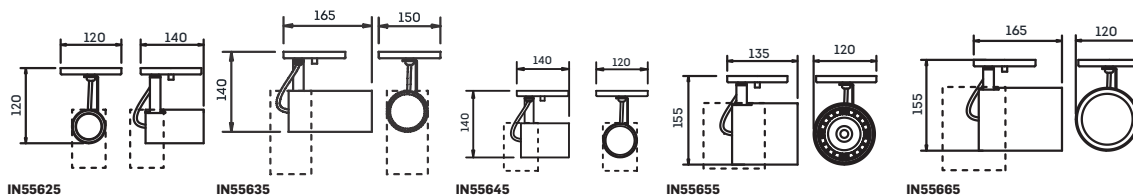
LISSE SOLUTION II | spot



IN55625PT



IN55655BT



SPOT DE SOBREPOR						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE	
IN55625	1 x GU10/GZ10	PAR16	50W	120 x 140 x 120	127V / 220V	
IN55635	1 x E27	PAR20	50W	165 x 150 x 140	127V / 220V	
IN55645	1 x GU10/GZ10	AR70 LED	50W	140 x 120 x 140	127V / 220V	
IN55655	1 x GU10/GZ10	AR111 LED	50W	120 x 135 x 155	127V / 220V	
IN55665	1 x E27	PAR30	75W	120 x 165 x 155	127V / 220V	

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

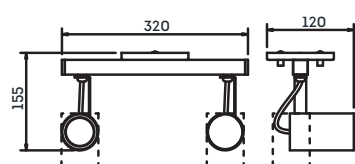
LISSE SOLUTION II | spot



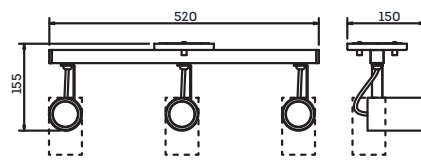
IN55626PT



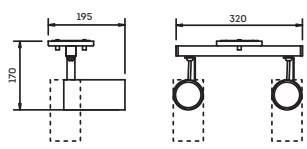
IN55647BT



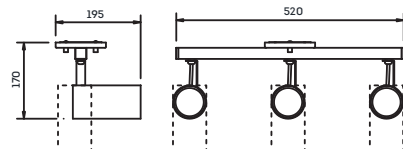
IN55626



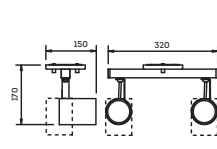
IN55627



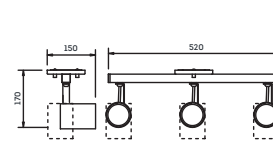
IN55636



IN55637



IN55646



IN55647

SPOT DE SOBREPOR

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
IN55626	2 x GU10/GZ10	PAR16	100W	320 x 150 x 155	127V / 220V
IN55627	3 x GU10/GZ10	PAR16	150W	520 x 150 x 155	127V / 220V
IN55636	2 x E27	PAR20	100W	320 x 195 x 170	127V / 220V
IN55637	3 x E27	PAR20	150W	520 x 195 x 170	127V / 220V
IN55646	2 x GU10/GZ10	AR70 LED	100W	320 x 150 x 170	127V / 220V
IN55647	3 x GU10/GZ10	AR70 LED	150W	520 x 150 x 170	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

A New Culture of Light



MOBILE
MODULARLIGHTINGDESIGN

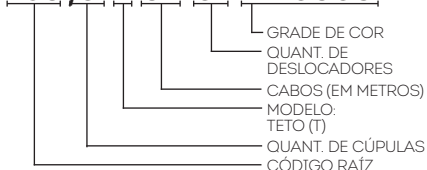


Luminária para teto

ESTRUTURA DE CÓDIGO

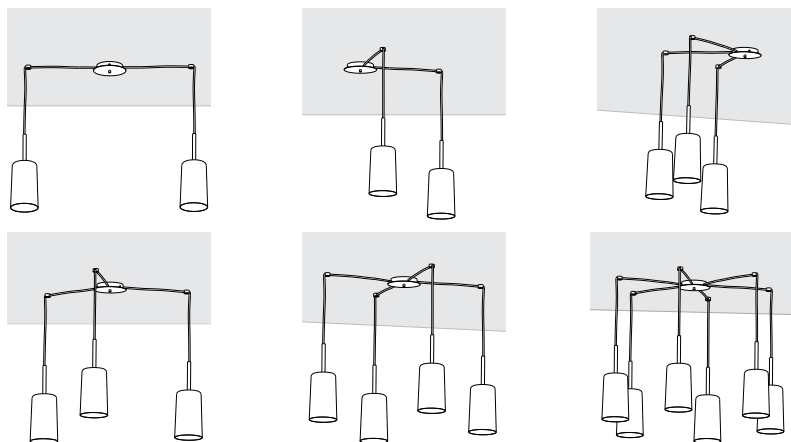
Conheça todos os detalhes do padrão de código da linha Mobile Newline

109 /3 T 5M 3D PTCOCO



Metragem de cabos e quantidade de deslocadores indicados por cúpula.

Kit teto para até 6 pendentes.



COMPOSIÇÃO DO KIT

Cada kit acompanha:



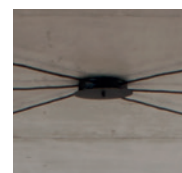
CÚPULA
Modelo e quantidade acordo com a versão



CABO
Metragem de acordo com a versão



DESLOCADOR
Quantidade de acordo com a versão



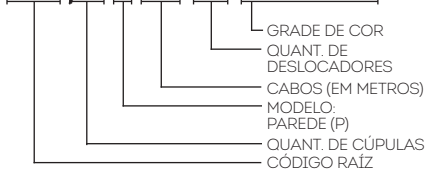
CANOPLA
Saída de 3 ou 6 cabos

Luminária para parede

ESTRUTURA DE CÓDIGO

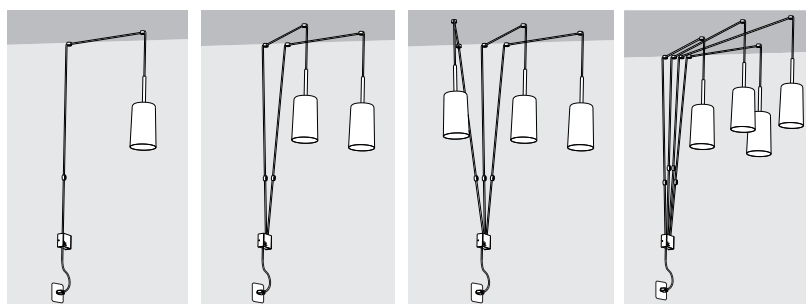
Conheça todos os detalhes do padrão de código da linha Mobile Newline

109 /3 P 5M 3D PTCOCO



Metragem de cabos e quantidade de deslocadores indicados por cúpula.

Kit parede para até 4 pendentes.



COMPOSIÇÃO DO KIT

Cada kit acompanha:



CÚPULA
Modelo e quantidade acordo com a versão



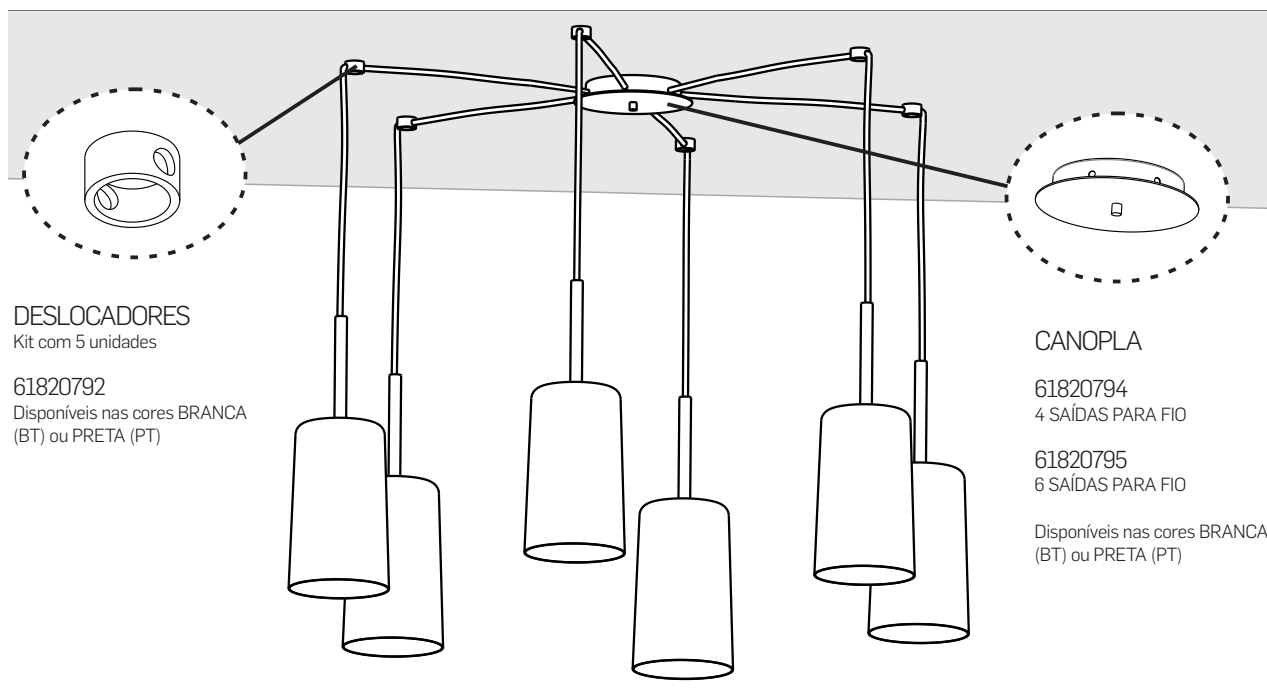
CABO
Metragem de acordo com a versão



DESLOCADOR
Quantidade de acordo com a versão



DISTRIBUIDOR
Com botão liga/desliga. Disponível apenas para kits de parede



DESLOCADORES

Kit com 5 unidades

61820792

Disponíveis nas cores BRANCA (BT) ou PRETA (PT)

CANOPLA

61820794

4 SAÍDAS PARA FIO

61820795

6 SAÍDAS PARA FIO

Disponíveis nas cores BRANCA (BT) ou PRETA (PT)

MOBILE
MODULARLIGHTINGDESIGN

KITS PARA MONTAGENS MOBILE

Uma nova forma de comprar iluminação!



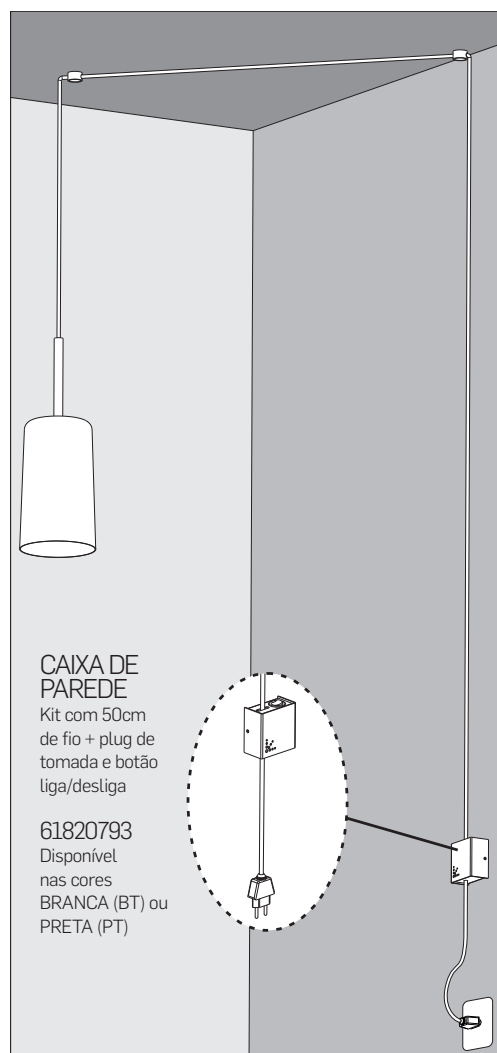
ADAPTADOR PARA TRILHOS

61820796

Kit com adaptador e prensa cabo preto

61821047

Kit com adaptador e prensa cabo branco



CAIXA DE PAREDE

Kit com 50cm de fio + plug de tomada e botão liga/desliga

61820793

Disponível nas cores BRANCA (BT) ou PRETA (PT)



TETO				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
SNT330/1T5M3D	1 CFL 25W	Ø400 x 200	5M	3

* POR CÚPULA

MATERIAL

Produzido em alumínio.
Cabo revestido em tecido
Consulte todos os acabamentos disponíveis



TETO				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
SNT366/1T5M3D	1 CFL 25W	Ø400 x 390	5M	3

* POR CÚPULA

TETO				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
SNT367/1T5M3D	1 CFL 25W	Ø250 x 210	5M	3
SNT367/2T5M3D	2 CFL 25W	Ø250 x 210	5M	3
SNT367/3T5M3D	3 CFL 25W	Ø250 x 210	5M	3
SNT367/4T5M3D	4 CFL 25W	Ø250 x 210	5M	3
SNT367/6T5M3D	5 CFL 25W	Ø250 x 210	5M	3

* POR CÚPULA

MATERIAL

Produzido em alumínio.
Cabo revestido em tecido
Consulte todos os acabamentos disponíveis



MATERIAL

Produzido em alumínio.
Cabo revestido em tecido
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PAREDE				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
150/1P5M3D	1 CFL 25W	Ø230 x 230	5M	3
150/2P5M3D	2 CFL 25W	Ø230 x 230	5M	3
150/3P5M3D	3 CFL 25W	Ø230 x 230	5M	3
150/4P5M3D	4 CFL 25W	Ø230 x 230	5M	3

* POR CÚPULA

TETO				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
150/1T5M3D	1 CFL 25W	Ø230 x 230	5M	3
150/2T5M3D	2 CFL 25W	Ø230 x 230	5M	3
150/3T5M3D	3 CFL 25W	Ø230 x 230	5M	3
150/4T5M3D	4 CFL 25W	Ø230 x 230	5M	3
150/6T5M3D	6 CFL 25W	Ø230 x 230	5M	3

* POR CÚPULA



MATERIAL

Produzido em alumínio.
Cabo revestido em tecido
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PAREDE				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
151/1P5M3D	1 CFL 25W	Ø180 x 305	5M	3
151/2P5M3D	2 CFL 25W	Ø180 x 305	5M	3
151/3P5M3D	3 CFL 25W	Ø180 x 305	5M	3
151/4P5M3D	4 CFL 25W	Ø180 x 305	5M	3

* POR CÚPULA

TETO				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
151/1T5M3D	1 CFL 25W	Ø180 x 305	5M	3
151/2T5M3D	2 CFL 25W	Ø180 x 305	5M	3
151/3T5M3D	3 CFL 25W	Ø180 x 305	5M	3
151/4T5M3D	4 CFL 25W	Ø180 x 305	5M	3
151/6T5M3D	6 CFL 25W	Ø180 x 305	5M	3

* POR CÚPULA



MATERIAL

Produzido em alumínio.
Cabo revestido em tecido
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PAREDE				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
152/1P5M3D	1 CFL 25W	Ø230 x 340	5M	3
152/2P5M3D	2 CFL 25W	Ø230 x 340	5M	3
152/3P5M3D	3 CFL 25W	Ø230 x 340	5M	3
152/4P5M3D	4 CFL 25W	Ø230 x 340	5M	3

* POR CÚPULA

TETO				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
152/1T5M3D	1 CFL 25W	Ø230 x 340	5M	3
152/2T5M3D	2 CFL 25W	Ø230 x 340	5M	3
152/3T5M3D	3 CFL 25W	Ø230 x 340	5M	3
152/4T5M3D	4 CFL 25W	Ø230 x 340	5M	3
152/6T5M3D	6 CFL 25W	Ø230 x 340	5M	3

* POR CÚPULA



MATERIAL

Produzido em alumínio.
Cabo revestido em tecido
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PAREDE				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
153/1P5M3D	1 CFL 25W	Ø180 x 415	5M	3
153/2P5M3D	2 CFL 25W	Ø180 x 415	5M	3
153/3P5M3D	3 CFL 25W	Ø180 x 415	5M	3
153/4P5M3D	4 CFL 25W	Ø180 x 415	5M	3

* POR CÚPULA

BAMBOLA MOBILE

TETO				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
153/1T5M3D	1 CFL 25W	Ø180 x 415	5M	3
153/2T5M3D	2 CFL 25W	Ø180 x 415	5M	3
153/3T5M3D	3 CFL 25W	Ø180 x 415	5M	3
153/4T5M3D	4 CFL 25W	Ø180 x 415	5M	3
153/6T5M3D	6 CFL 25W	Ø180 x 415	5M	3

* POR CÚPULA



PAREDE			
CÓDIGO	LÂMPADA	CABO*	DESLOCADORES*
154/4P5M3D	4 CFL 25W	5M	3

* POR CÚPULA

TETO			
CÓDIGO	LÂMPADA	CABO*	DESLOCADORES*
154/4T5M3D	4 CFL 25W	5M	3

* POR CÚPULA

MATERIAL

Produzido em alumínio.
Cabo revestido em tecido
Consulte todos os acabamentos disponíveis


MATERIAL

Produzido em alumínio.
Cabo revestido em tecido
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PAREDE				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
109/1P5M3D	1 CFL 25W	Ø136 x 380	5M	3
109/2P5M3D	2 CFL 25W	Ø136 x 380	5M	3
109/3P5M3D	3 CFL 25W	Ø136 x 380	5M	3
109/4P5M3D	4 CFL 25W	Ø136 x 380	5M	3

* POR CÚPULA

TETO				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
109/1T5M3D	1 CFL 25W	Ø136 x 380	5M	3
109/2T5M3D	2 CFL 25W	Ø136 x 380	5M	3
109/3T5M3D	3 CFL 25W	Ø136 x 380	5M	3
109/4T5M3D	4 CFL 25W	Ø136 x 380	5M	3
109/6T5M3D	6 CFL 25W	Ø136 x 380	5M	3

* POR CÚPULA


MATERIAL

Produzido em alumínio.
Cabo revestido em tecido
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PAREDE				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
420/1P5M3D	1 MINI DIC. LED	Ø40 x 315	5M	3
420/2P5M3D	2 MINI DIC. LED	Ø40 x 315	5M	3
420/3P5M3D	3 MINI DIC. LED	Ø40 x 315	5M	3
420/4P5M3D	4 MINI DIC. LED	Ø40 x 315	5M	3

* POR CÚPULA

TETO				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
420/1T5M3D	1 MINI DIC. LED	Ø40 x 315	5M	3
420/2T5M3D	2 MINI DIC. LED	Ø40 x 315	5M	3
420/3T5M3D	3 MINI DIC. LED	Ø40 x 315	5M	3
420/4T5M3D	4 MINI DIC. LED	Ø40 x 315	5M	3
420/6T5M3D	6 MINI DIC. LED	Ø40 x 315	5M	3

* POR CÚPULA


MATERIAL

Produzido em alumínio.
Cabo revestido em tecido
Consulte todos os acabamentos disponíveis

PAREDE				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
425/1P5M3D	1 MINI DIC. LED	Ø40 x 615	5M	3
425/2P5M3D	2 MINI DIC. LED	Ø40 x 615	5M	3
425/3P5M3D	3 MINI DIC. LED	Ø40 x 615	5M	3
425/4P5M3D	4 MINI DIC. LED	Ø40 x 615	5M	3

* POR CÚPULA

TETO				
CÓDIGO	LÂMPADA	DIM. (mm)	CABO*	DESLOCADORES*
425/1T5M3D	1 MINI DIC. LED	Ø40 x 615	5M	3
425/2T5M3D	2 MINI DIC. LED	Ø40 x 615	5M	3
425/3T5M3D	3 MINI DIC. LED	Ø40 x 615	5M	3
425/4T5M3D	4 MINI DIC. LED	Ø40 x 615	5M	3
425/6T5M3D	6 MINI DIC. LED	Ø40 x 615	5M	3

* POR CÚPULA



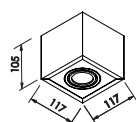
BOX | plafon



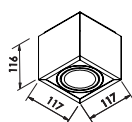
IN41141BT



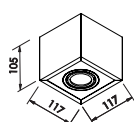
IN40132BTPT



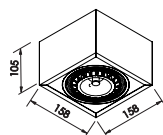
IN40121



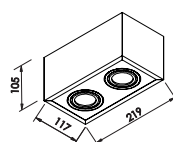
IN40131



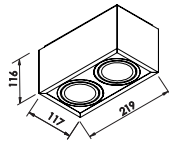
IN41141



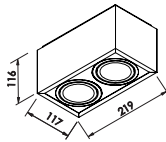
IN41151



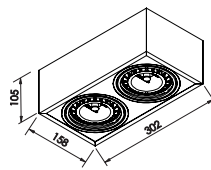
IN40122



IN40132



IN41142



IN41152

PLAFON

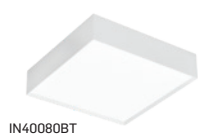
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
IN40121	1 x GU10/GZ10	PAR16	50W	117 x 117 x 105	127V / 220V
IN40122	2 x GU10/GZ10	PAR16	100W	117 x 219 x 105	127V / 220V
IN40131	1 x E27	PAR20	50W	116 x 116 x 116	127V / 220V
IN40132	2 x E27	PAR20	100W	116 x 219 x 116	127V / 220V
IN41141	1 x GU10/GZ10	AR70 LED	50W	116 x 116 x 105	127V / 220V
IN41142	2 x GU10/GZ10	AR70 LED	100W	116 x 219 x 105	127V / 220V
IN41151	1 x GU10/GZ10	AR111 LED	50W	158 x 158 x 105	127V / 220V
IN41152	2 x GU10/GZ10	AR111 LED	100W	158 x 302 x 105	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



SOBREPOR II | plafon



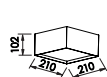
IN40080BT



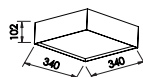
IN40081BT



IN40082BT



IN40080



IN40081



IN40082

PLAFON

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
IN40080	2 x E27	CFL	50W	210 x 210 x 102	127V / 220V
IN40081	4 x E27	CFL	100W	340 x 340 x 102	127V / 220V
IN40082	6 x E27	CFL	150W	460 x 460 x 102	127V / 220V

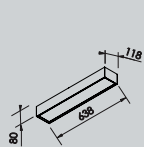
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

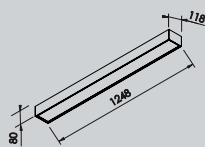
SOBREPOR III | plafon



IN40326BT



IN40321



IN40326

PLAFON

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
IN40321	2 x G13	T8 LED 60cm	100	638 x 118 x 80	127V / 220V
IN40326	2 x G13	T8 LED 120cm	100	1248 x 118 x 80	127V / 220V

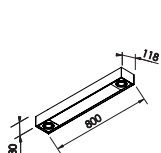
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

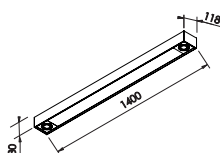
SOBREPOR III | plafon



IN40301BT



IN40301



IN40306

PLAFON					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
IN40301	2 x G13	T8 LED 60cm	100W	800 x 118 x 80	127V / 220V
	2 x GU10/GZ10	PAR16	100W	800 x 118 x 80	127V / 220V
IN40306	2 x G13	T8 LED 120cm	100W	1400 x 118 x 102	127V / 220V
	2 x GU10/GZ10	PAR16 LED	100W	1400 x 118 x 102	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

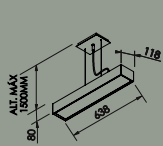
SOBREPOR III | pendente



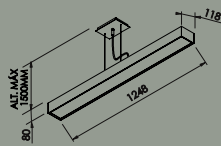
IN40336BT



IN40336PT



IN40331



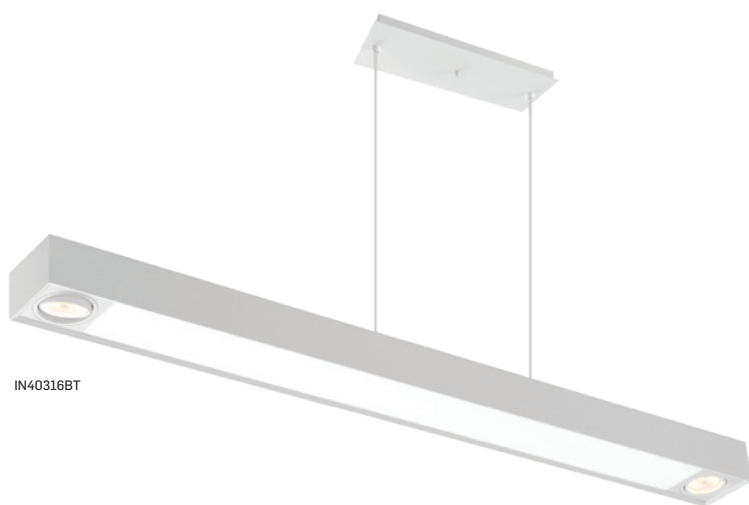
IN40336

PENDENTE					
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
IN40331	2 x G13	T8 LED 60cm	100W	638 x 118 x 80	127V / 220V
IN40336	2 x G13	T8 LED 120cm	100W	1248 x 118 x 80	127V / 220V

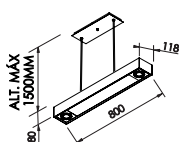
MATERIAL

Produzido em alumínio
 Difusor opalino
 Cabo com ajuste de 1,5m
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

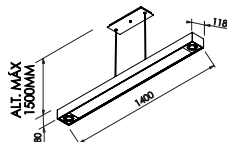
SOBREPOR III | pendente



IN40316BT



IN40311



IN40316

PENDENTE

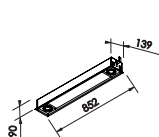
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	TENSÃO DE REDE
IN40311	2 x G13 2 x GU10/GZ10	T8 LED 60cm PAR16	100W 100W	800 x 118 x 80 800 x 118 x 80	127V / 220V 127V / 220V
IN40316	2 x G13 2 x GU10/GZ10	T8 LED 120cm PAR16 LED	100W 100W	1400 x 118 x 80 1400 x 118 x 80	127V / 220V 127V / 220V

MATERIAL

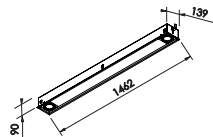
Produzido em alumínio
Difusor opalino
Cabo com ajuste de 1,5m
Consulte todos os acabamentos disponíveis



IN80231BT



IN80231 IN80233



IN80236 IN80238

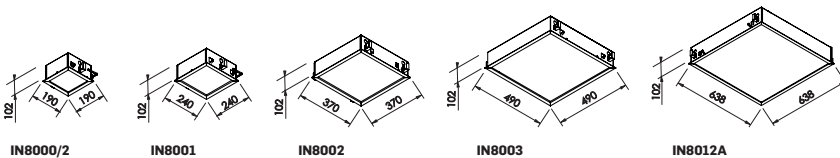
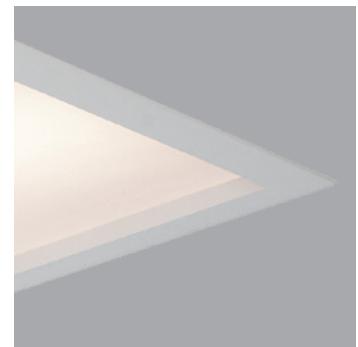
EMBUTIDO						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
IN80231	2 xGU10/GZ10 2 xG13	PAR16 T8	100W 36W	852 x 139 x 90 852 x 139 x 90	126 x 839 126 x 839	127V / 220V 127V / 220V
IN80233	2 xE27 2 xG13	PAR20 T8	100W 36W	852x 139 x 90 852 x 139 x 90	126 x 839 126 x 839	127V / 220V 127V / 220V
IN80236	2 xGU10/GZ10 2 xG13	PAR16 T8	100W 72W	1462 x 139 x 90 1462 x 139 x 90	126 x 1449 126 x 1449	127V / 220V 127V / 220V
IN80238	2 xE27 2 xG13	PAR20 T8	100W 72W	1462 x 139 x 90 1462 x 139 x 90	126 x 1449 126 x 1449	127V / 220V 127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis



IN8012ABT



IN8000/2

IN8001

IN8002

IN8003

IN8012A

EMBUTIDO

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
IN8000/2	2 x E27	CFL	40W	190 x 190 x 102	175 x 175	127V / 220V
IN8001	2 x E27	CFL	50W	240 x 240 x 102	225 x 225	127V / 220V
IN8002	4 x E27	CFL	100W	370 x 370 x 102	355 x 355	127V / 220V
IN8003	8 x E27	CFL	200W	490 x 490 x 102	475 x 475	127V / 220V
IN8012A	4 x G13	T8	72W	638 x 638 x 102	620 x 620	127V / 220V

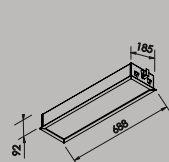
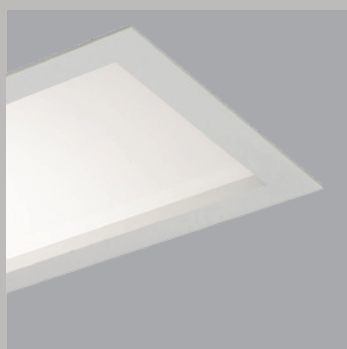
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

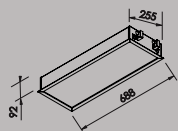
FLAT | embutido



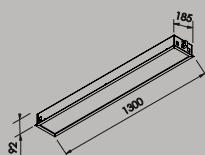
IN8007BT



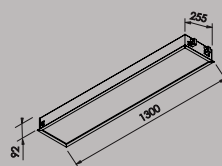
IN8007



IN8008



IN8016



IN8017

EMBUTIDO

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
IN8007	2 x G13	T8	36W	688 x 185 x 92	675 x 170	127V / 220V
IN8008	4 x G13	T8	72W	688 x 255 x 92	675 x 240	127V / 220V
IN8016	2 x G13	T8	72W	1300 x 185 x 92	1285 x 240	127V / 220V
IN8017	4 x G13	T8	144W	1300 x 255 x 92	1285 x 240	127V / 220V

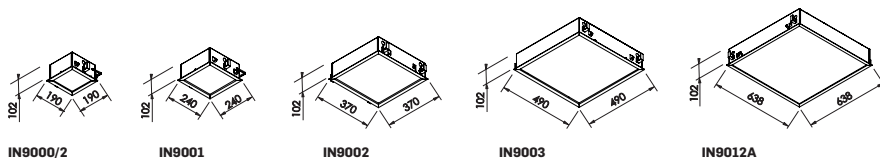
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

SLIM II | embutido



IN9012ABT



EMBUTIDO						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
IN9000/2	2 x E27	CFL	50W	190 x 190 x 102	175 x 175	127V / 220V
IN9001	2 x E27	CFL	50W	240 x 240 x 102	225 x 225	127V / 220V
IN9002	4 x E27	CFL	100W	370 x 370 x 102	355 x 355	127V / 220V
IN9003	8 x E27	CFL	200W	490 x 490 x 102	475 x 475	127V / 220V
IN9012A	4 x G13	T8	72W	638 x 638 x 102	620 x 620	127V / 220V

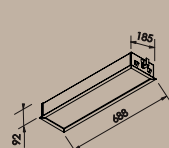
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

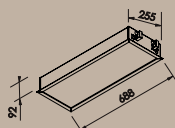
SLIM II | embutido



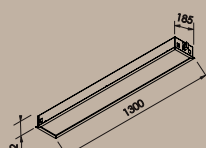
IN9007BT



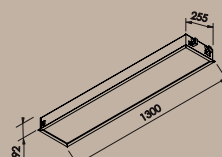
IN9007



IN9008



IN9016



IN9017

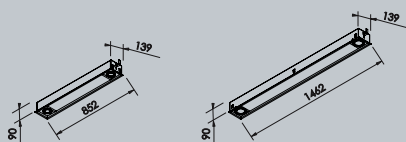
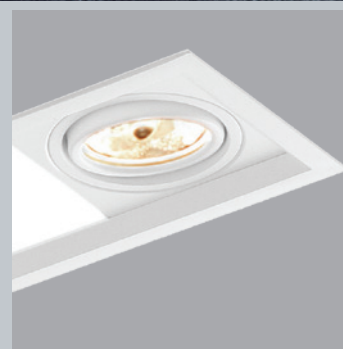
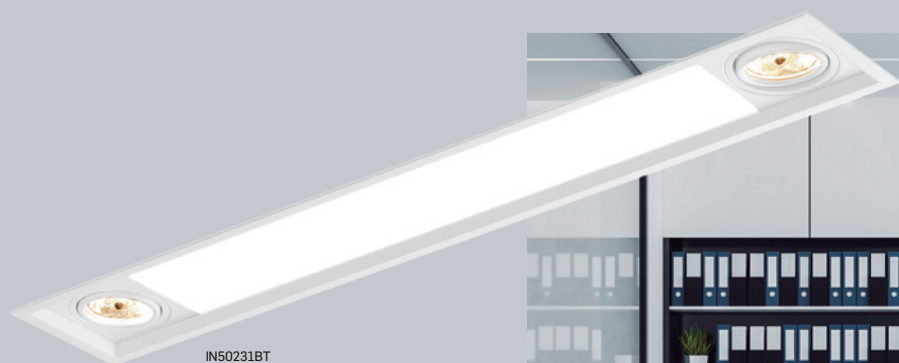
EMBUTIDO

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
IN9007	2 x G13	T8	36W	688 x 185 x 92	675 x 170	127V / 220V
IN9008	4 x G13	T8	72W	688 x 255 x 92	675 x 240	127V / 220V
IN9016	2 x G13	T8	72W	1300 x 185 x 92	1285 x 170	127V / 220V
IN9017	4 x G13	T8	144W	1300 x 255 x 92	1285 x 240	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio.
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

SLIM II | embutido



IN50231 IN50233

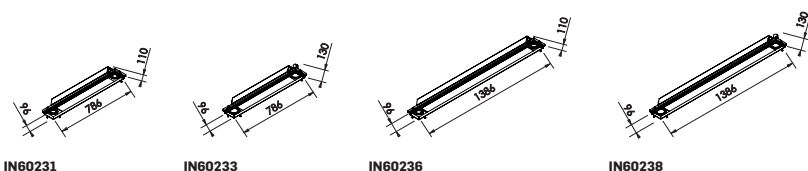
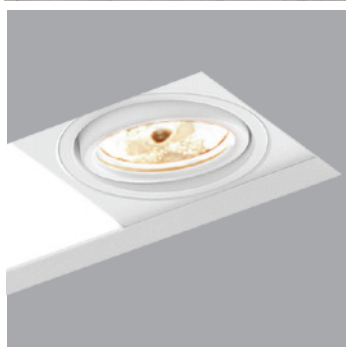
IN50236 IN50238

EMBUTIDO						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
IN50231	2 x G13	T8	36W	139 x 852 x 90	126 x 839	127V / 220V
IN50231	2 x GU10/GZ10	PAR16	100W	139 x 852 x 90	126 x 839	127V / 220V
IN50233	2 x G13	T8	36W	139 x 852 x 90	126 x 839	127V / 220V
IN50233	2 x E27	GU10/GZ10	100W	139 x 852 x 90	126 x 839	127V / 220V
IN50236	2 x G13	T8	64W	139 x 1462 x 90	126 x 1449	127V / 220V
IN50236	2 x GU10/GZ10	PAR16	100W	139 x 1462 x 90	126 x 1449	127V / 220V
IN50238	2 x G13	T8	64W	139 x 1462 x 90	126 x 1449	127V / 220V
IN50238	2 x E27	PAR20	100W	139 x 1462 x 90	126 x 1449	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

NO FRAME | embutido



IN60231

IN60233

IN60236

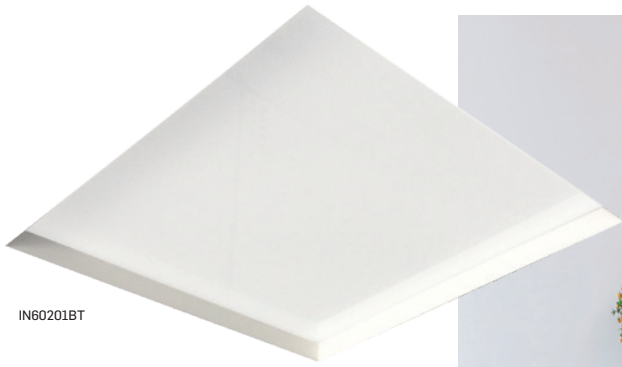
IN60238

EMBUTIDO						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
IN60231	2 x G13	T8	36W	786 x 96 x 110	126 x 816	127V / 220V
IN60231	2 x GU10/GZ10	PAR16	100W	786 x 96 x 110	126 x 816	127V / 220V
IN60233	2 x G13	T8	36W	786 x 96 x 130	126 x 816	127V / 220V
IN60233	2 x GU10/GZ10	PAR20	100W	786 x 96 x 130	126 x 816	127V / 220V
IN60236	2 x G13	T8	36W	1386 x 96 x 110	126 x 1416	127V / 220V
IN60236	2 x GU10/GZ10	PAR16	100W	1386 x 96 x 110	126 x 1416	127V / 220V
IN60238	2 x G13	T8	36W	1386 x 96 x 130	126 x 1416	127V / 220V
IN60238	2 x GU10/GZ10	PAR20	100W	1386 x 96 x 130	126 x 1416	127V / 220V

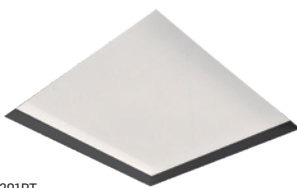
MATERIAL

Produzido em alumínio
 Difusor opalino
 *Medidas da parte visível da peça quando instalada
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

NO FRAME | embutido



IN60201BT



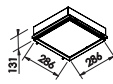
IN60201PT



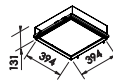
IN60200



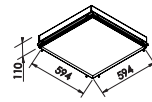
IN60201



IN60202



IN60203



IN60216

EMBUTIDO						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
IN60200	2 x E27	CFL	30W	162 x 162 x 131	192 x 192	127V / 220V
IN60201	3 x E27	CFL	75W	207 x 207 x 131	237 x 237	127V / 220V
IN60202	4 x E27	CFL	100W	286 x 286 x 131	316 x 316	127V / 220V
IN60203	6 x E27	CFL	150W	394 x 394 x 131	424 x 424	127V / 220V
IN60216	4 x G13	T8	72W	596 x 596 x 131	624 x 624	127V / 220V

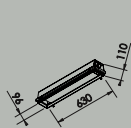
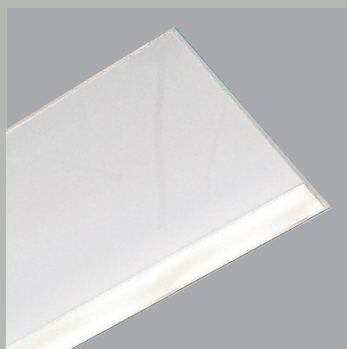
MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

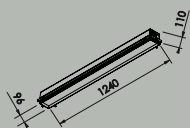
NO FRAME | embutido



IN60213BT



IN60211



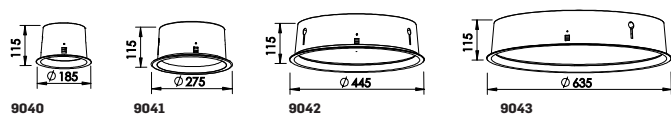
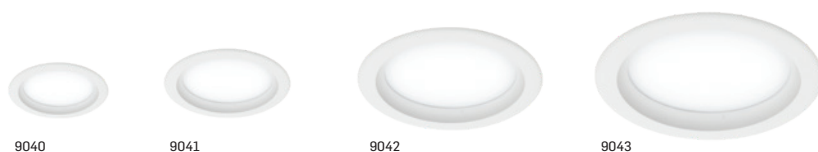
IN60213

EMBUTIDO

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
IN60211	2 x G13	T8	36W	630 x 96 x 110	126 x 660	127V / 220V
IN60213	2 x G13	T8	72W	1240 x 96 x 110	126 x 1270	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis



EMBUTIDO						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
9040	1 x E27	CFL	20W	Ø185 x 115	Ø165	127V / 220V
9041	2 x E27	CFL	40W	Ø275 x 115	Ø240	127V / 220V
9042	4 x E27	CFL	100W	Ø445 x 115	Ø400	127V / 220V
9043	8 x E27	CFL	200W	Ø635 x 115	Ø585	127V / 220V

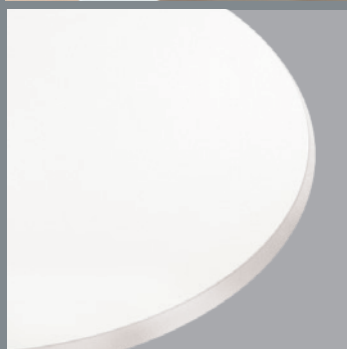
MATERIAL

Produzido em alumínio
 Difusor opalino
 Consulte todos os acabamentos disponíveis

NO FRAME | embutido



IN60251BT



IN60250

IN60251

IN60252

IN60253

EMBUTIDO

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
IN60250	2 x E27	CFL	50W	Ø198 x 135	Ø234	127V / 220V
IN60251	4 x E27	CFL	100W	Ø348 x 135	Ø383	127V / 220V
IN60252	6 x E27	CFL	150W	Ø447 x 135	Ø492	127V / 220V
IN60253	8 x E27	CFL	200W	Ø597 x 135	Ø642	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Difusor opalino
Consulte todos os acabamentos disponíveis

NO FRAME REDONDO | embutido



IN60521BR



IN60531BR



IN60541BR



IN60551BR



IN60561BR



IN60521PT



IN60531PT



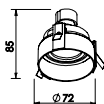
IN60541PT



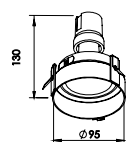
IN60551PT



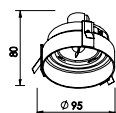
IN60561PT



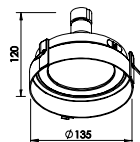
IN60521



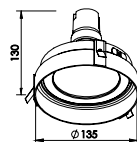
IN60531



IN60541



IN60551



IN60561

EMBUTIDO

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
IN60521	1 x GU10/GZ10	PAR16	50W	Ø72 x 85	80	127V / 220V
IN60531	1 x E27	PAR20	50W	Ø95 x 130	100	127V / 220V
IN60541	1 x GU10/GZ10	AR70 LED	50W	Ø95 x 80	100	127V / 220V
IN60551	1 x GU10/GZ10	AR111 LED	50W	Ø135 x 120	142	127V / 220V
IN60561	1 x E27	PAR30	75W	Ø135 x 130	142	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

NO FRAME REDONDO | embutido



NO FRAME II | embutido



IN61341BT



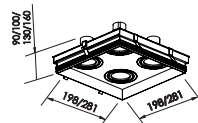
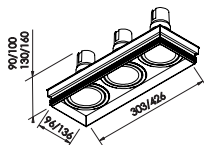
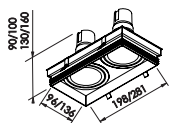
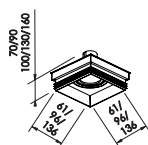
IN61342BT



IN61343BT



IN61344BT



EMBUTIDO						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
IN60321	1 x GU10/GZ10	PAR16	50W	61 x 61 x 70	80 x 80	127V / 220V
IN60331	1 x E27	PAR20	50W	96 x 96 x 130	115 x 115	127V / 220V
IN60361	1 x E27	PAR30	75W	136 x 136 x 160	155 x 155	127V / 220V
IN61301	1 x GU10/GZ10	MINI DIC. LED	50W	61 x 61 x 70	80 x 80	127V / 220V
IN61341	1 x GU10/GZ10	AR70 LED	50W	96 x 96 x 100	115 x 115	127V / 220V
IN61351	1 x GU10/GZ10	AR111 LED	50W	136 x 136 x 100	155 x 155	127V / 220V
IN60322	2 x GU10/GZ10	PAR16	100W	98 x 198 x 90	115 x 217	127V / 220V
IN60332	2 x E27	PAR20	100W	98 x 198 x 130	115 x 217	127V / 220V
IN60362	2 x E27	PAR30	150W	136 x 281 x 160	155 x 300	127V / 220V
IN61342	2 x GU10/GZ10	AR70 LED	100W	96 x 198 x 100	115 x 217	127V / 220V
IN61352	2 x GU10/GZ10	AR111 LED	100W	136 x 281 x 100	155 x 300	127V / 220V
IN60323	3 x GU10/GZ10	PAR16	150W	96 x 303 x 90	115 x 322	127V / 220V
IN60333	3 x E27	PAR20	150W	96 x 303 x 130	115 x 322	127V / 220V
IN60363	3 x E27	PAR30	225W	136 x 426 x 160	155 x 445	127V / 220V
IN61343	3 x GU10/GZ10	AR70 LED	150 W	96 x 303 x 100	115 x 322	127V / 220V
IN61353	3 x GU10/GZ10	AR111 LED	150W	136 x 426 x 100	155 x 455	127V / 220V
IN60324	4 x GU10/GZ10	PAR16	200W	198 x 198 x 90	217 x 217	127V / 220V
IN60334	4 x E27	PAR20	200W	198 x 198 x 130	217 x 217	127V / 220V
IN60364	4 x E27	PAR30	300W	281 x 281 x 160	300 x 300	127V / 220V
IN61344	4 x GU10/GZ10	AR70 LED	200W	198 x 198 x 100	217 x 217	127V / 220V
IN61354	4 x GU10/GZ10	AR111 LED	200W	281 x 281 x 100	300 x 300	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis

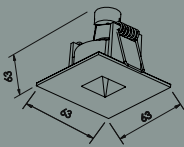
LISSE II PIN HOLE | embutido



IN50931BT



IN50931PTIN



IN50931

EMBUTIDO

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
IN50931	1 x GU10/GZ10	MINI DIC. LED	50w	63 x 63 x 70	Ø52	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



IN65002BT



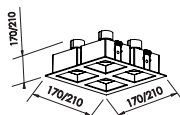
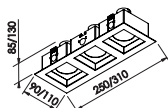
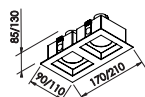
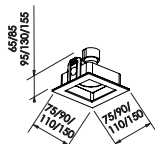
IN65022BT



IN65034BT



IN65044BT



EMBUTIDO						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
IN65002	1 x GU10/GZ10	PAR16	50W	90 x 90 x 85	78 x 78	127V / 220V
IN65003	1 x E27	PAR20	50W	110 x 110 x 85	98 x 98	127V / 220V
IN65100	1 x GU10/GZ10	MINI DIC. LED	50W	75 x 75 x 65	63 x 63	127V / 220V
IN65104	1 x GU10/GZ10	AR70 LED	50W	110 x 110 x 85	98 x 98	127V / 220V
IN65106	1 x GU10/GZ10	AR111 LED	50W	150 x 150 x 95	141 x 141	127V / 220V
IN65107	1 x E27	PAR30	75W	150 x 150 x 155	141 x 141	127V / 220V
IN65022	2 x GU10/GZ10	PAR16	100W	90 x 170 x 85	78 x 158	127V / 220V
IN65023	2 x E27	PAR20	100W	110 x 210 x 85	98 x 198	127V / 220V
IN65024	2 x GU10/GZ10	AR70 LED	100W	110 x 210 x 85	98 x 198	127V / 220V
IN65032	3 x GU10/GZ10	PAR16	150W	90 x 250 x 85	78 x 238	127V / 220V
IN65033	3 x E27	PAR20	150W	110 x 310 x 130	98 x 298	127V / 220V
IN65034	3 x GU10/GZ10	AR70 LED	150W	110 x 310 x 85	98 x 298	127V / 220V
IN65042	4 GU10/GZ10	PAR16	200W	170 x 170 x 85	158 x 158	127V / 220V
IN65043	4 E27	PAR20	200W	210 x 210 x 130	198 x 198	127V / 220V
IN65044	4 GU10/GZ10	AR70 LED	200W	210 x 210 x 85	198 x 198	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
 Consulte todos os acabamentos disponíveis



LISSE II | embutido



IN55501BT



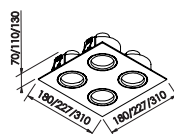
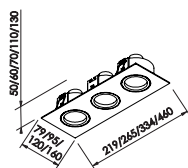
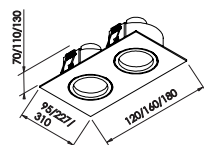
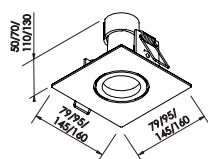
IN55542BT



IN55533BT



IN55544BT



EMBUTIDO						
CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
IN55501	1 x GU10/GZ10	MINI DIC. LED	40W	79 x 79 x 50	Ø66	127V / 220V
IN55521	1 x GU10/GZ10	PAR16	50W	95 x 95 x 70	Ø80	127V / 220V
IN55531	1 x E27	PAR20	50W	120 x 120 x 110	Ø100	127V / 220V
IN55541	1 x GU10/GZ10	AR70 LED	50W	120 x 120 x 70	Ø100	127V / 220V
IN55551	1 x GU10/GZ10	AR111 LED	50W	160 x 160 x 70	Ø145	127V / 220V
IN55561	1 x E27	PAR30	75W	160 x 160 x 130	Ø145	127V / 220V
IN55522	2 x GU10/GZ10	PAR16	100W	95 x 180 x 70	75 x 160	127V / 220V
IN55532	2 x E27	PAR20	100W	227 x 120 x 110	100 x 205	127V / 220V
IN55542	2 x GU10/GZ10	AR70 LED	100W	227 x 120 x 70	100 x 205	127V / 220V
IN55552	2 x GU10/GZ10	AR111 LED	100W	310 x 160 x 70	145 x 290	127V / 220V
IN55562	2 x E27	PAR30	150W	310 x 160 x 130	145 x 290	127V / 220V
IN55523	3 x GU10/GZ10	PAR16	150W	95 x 265 x 70	75 x 245	127V / 220V
IN55533	3 x E27	PAR20	150W	120 x 334 x 110	100 x 310	127V / 220V
IN55543	3 x GU10/GZ10	AR70 LED	150W	334 x 120 x 70	100 x 310	127V / 220V
IN55553	3 x GU10/GZ10	AR111 LED	150W	460 x 160 x 70	145 x 440	127V / 220V
IN55563	3 x E27	PAR30	225W	460 x 160 x 130	145 x 440	127V / 220V
IN55524	4 GU10/GZ10	PAR16	200W	180 x 180 x 70	160 x 160	127V / 220V
IN55534	4 E27	PAR20	200W	227 x 227 x 110	205 x 205	127V / 220V
IN55544	4 GU10/GZ10	AR70 LED	200W	227 x 227 x 70	205 x 205	127V / 220V
IN55554	4 GU10/GZ10	AR111 LED	200W	310 x 310 x 130	295 x 295	127V / 220V
IN55564	4 E27	PAR30	300W	310 x 310 x 130	295 x 295	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio
Consulte todos os acabamentos disponíveis



RECUADO II | embutido



IN51351BT



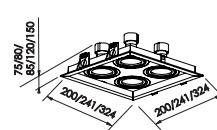
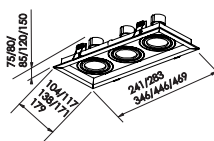
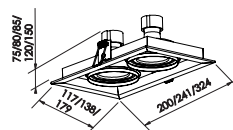
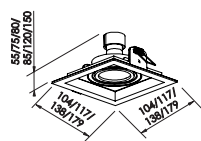
IN51352BT



IN50333BT



IN50334BT



EMBUTIDO

CÓDIGO	QUANT. LAMP.	LÂMPADA	POT. MÁX.	DIM. (mm)	NICHO	TENSÃO DE REDE
IN50321	1 x GU10/GZ10	PAR16	50W	117 x 117 x 75	103 x 103	127V / 220V
IN50331	1 x E27	PAR20	50W	138 x 138 x 120	124 x 124	127V / 220V
IN51301	1 x GU10/GZ10	MINI DIC. LED	50W	104 x 104 x 55	90 x 90	127V / 220V
IN51341	1 x GU10/GZ10	AR70 LED	50W	138 x 138 x 80	124 x 124	127V / 220V
IN51351	1 x GU10/GZ10	AR111 LED	50W	179 x 179 x 85	165 x 165	127V / 220V
IN51361	1 x E27	PAR30	75W	179 x 179 x 150	165 x 165	127V / 220V
IN50322	2 x GU10/GZ10	PAR16	100W	117 x 200 x 75	103 x 186	127V / 220V
IN50332	2 x E27	PAR20	100W	138 x 241 x 120	124 x 227	127V / 220V
IN51342	2 x GU10/GZ10	AR70 LED	100W	138 x 241 x 80	124 x 227	127V / 220V
IN51352	2 x GU10/GZ10	AR111 LED	100W	179 x 324 x 85	165 x 310	127V / 220V
IN51362	2 x E27	PAR30	150W	179 x 324 x 150	165 x 310	127V / 220V
IN50323	3 x GU10/GZ10	PAR16	150W	117 x 283 x 75	103 x 269	127V / 220V
IN50333	3 x E27	PAR20	150W	138 x 346 x 120	124 x 334	127V / 220V
IN51343	3 x GU10/GZ10	AR70 LED	150W	138 x 346 x 80	124 x 332	127V / 220V
IN51353	3 x GU10/GZ10	AR111 LED	150W	179 x 469 x 85	165 x 455	127V / 220V
IN51363	3 x E27	PAR30	225W	179 x 469 x 150	165 x 455	127V / 220V
IN50324	4 GU10/GZ10	PAR16	200W	200 x 200 x 75	186 x 186	127V / 220V
IN50334	4 E27	PAR20	200W	241 x 241 x 120	227 x 227	127V / 220V
IN51344	4 GU10/GZ10	AR70 LED	200W	241 x 241 x 80	227 x 227	127V / 220V
IN51354	4 GU10/GZ10	AR111 LED	200W	324 x 324 x 85	310 x 310	127V / 220V
IN51364	4 E27	PAR30	300W	324 x 324 x 150	310 x 310	127V / 220V

MATERIAL

Produzido em alumínio.
Consulte todos os acabamentos disponíveis

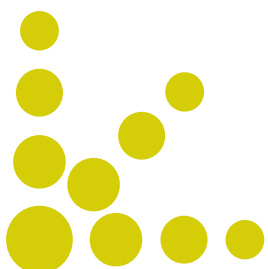
RECUADO II | embutido



ÍNDICE POR CÓDIGO

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
109	24	430	42	931013	67	151/3P5M3D	76	420/3P5M3D	78
111	24	435	42	109/1P5M3D	78	151/3T5M3D	76	420/3P5M3D	78
112	24	551	40	109/1T5M3D	78	151/4P5M3D	76	420/4P5M3D	78
113	24	552	40	109/2P5M3D	78	151/4T5M3D	76	420/4P5M3D	78
130	32	9040	96	109/2T5M3D	78	151/6T5M3D	76	420/6P5M3D	78
131	32	9041	96	109/3P5M3D	78	151AB	64	420AB	66
132	32	9042	96	109/3T5M3D	78	151AP	64	420AP	66
140	30	9043	96	109/4P5M3D	78	152/1P5M3D	76	425/1P5M3D	78
141	30	9045	9	109/4T5M3D	78	152/1T5M3D	76	425/1P5M3D	78
142	30	9046	9	109/6T5M3D	78	152/2P5M3D	76	425/2P5M3D	78
143	30	9047	9	109AB	60	152/2T5M3D	76	425/2P5M3D	78
150	26	9049	9	109AP	60	152/3P5M3D	76	425/3P5M3D	78
151	26	9085	17	111AB	60	152/3T5M3D	76	425/3P5M3D	78
152	26	9086	17	111AP	60	152/4P5M3D	76	425/4P5M3D	78
153	26	9557	54	112AB	60	152/4T5M3D	76	425/4P5M3D	78
160	7	9574	54	112AP	60	152/6T5M3D	76	425/6P5M3D	78
161	7	9575	54	113AB	60	152AB	64	425AB	66
162	7	9576	54	113AP	60	152AP	64	425AP	66
165	18	9577	55	140AB	61	153/1P5M3D	77	IN40022	52
166	18	9578	55	140AP	61	153/1T5M3D	77	IN40023	52
167	18	11786	57	141AB	61	153/2P5M3D	77	IN40024	52
170	10	11787	57	141AP	61	153/2T5M3D	77	IN40080	82
171	10	11789	11	142AB	61	153/3P5M3D	77	IN40081	82
172	10	11790	11	142AP	61	153/3T5M3D	77	IN40082	82
175	10	11791	11	150/1P5M3D	76	153/4P5M3D	77	IN40121	80
180	14	11794	16	150/1T5M3D	76	153/4T5M3D	77	IN40122	80
181	14	931000	67	150/2P5M3D	76	153/6T5M3D	77	IN40131	80
185	14	931001	67	150/2T5M3D	76	153AB	64	IN40132	80
222	50	931002	67	150/3P5M3D	76	153AP	64	IN40301	84
223	50	931003	67	150/3T5M3D	76	154/4P5M3D	77	IN40306	84
416	42	931004	67	150/4P5M3D	76	154/4T5M3D	77	IN40311	86
417	44	931005	67	150/4T5M3D	76	160AB	62	IN40316	86
418	46	931006	67	150/6T5M3D	76	160AP	62	IN40321	83
420	42	931007	67	150AB	64	416AB	66	IN40326	83
421	44	931008	67	150AP	64	416AP	66	IN40331	85
422	46	931009	67	151/1P5M3D	76	420/1P5M3D	78	IN40336	85
425	42	931010	67	151/1T5M3D	76	420/1P5M3D	78	IN41141	80
426	44	931011	67	151/2P5M3D	76	420/2P5M3D	78	IN41142	80
427	46	931012	67	151/2T5M3D	76	420/2P5M3D	78	IN41151	80

CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG	CÓDIGO	PG
IN41152	80	IN55521	104	IN60203	94	IN65003	102	SN10153	6
IN50231	92	IN55522	104	IN60211	95	IN65022	102	SN10154	22
IN50233	92	IN55523	104	IN60213	95	IN65023	102	SN10155	22
IN50236	92	IN55524	104	IN60216	94	IN65024	102	SN10156	22
IN50238	92	IN55531	104	IN60231	93	IN65032	102	SN10180	28
IN50321	106	IN55532	104	IN60233	93	IN65033	102	SN10181	28
IN50322	106	IN55533	104	IN60236	93	IN65034	102	SNT330	37
IN50323	106	IN55534	104	IN60238	93	IN65042	102	SNT330/1T5M3D	75
IN50324	106	IN55541	104	IN60250	97	IN65043	102	SNT330AB	58
IN50331	106	IN55542	104	IN60251	97	IN65044	102	SNT330AP	58
IN50332	106	IN55543	104	IN60252	97	IN65100	102	SNT345	36
IN50333	106	IN55544	104	IN60253	97	IN65104	102	SNT346	36
IN50334	106	IN55551	104	IN60321	100	IN65106	102	SNT366	34
IN50525	12	IN55552	104	IN60322	100	IN65107	102	SNT366/1T5M3D	75
IN50535	12	IN55553	104	IN60323	100	IN80000/2	88	SNT366AB	59
IN50800	48	IN55554	104	IN60324	100	IN8001	88	SNT366AP	59
IN50801	48	IN55561	104	IN60331	100	IN8002	88	SNT367	34
IN50817	56	IN55562	104	IN60332	100	IN8003	88	SNT367/1T5M3D	75
IN50818	56	IN55563	104	IN60333	100	IN8007	89	SNT367/2T5M3D	75
IN50925	69	IN55564	104	IN60334	100	IN8008	89	SNT367/3T5M3D	75
IN50931	101	IN55625	70	IN60361	100	IN8012A	88	SNT367/4T5M3D	75
IN50935	69	IN55626	71	IN60362	100	IN8016	89	SNT367/6T5M3D	75
IN50945	69	IN55627	71	IN60363	100	IN8017	89	SNT367AB	59
IN50955	69	IN55635	70	IN60364	100	IN80231	87	SNT367AP	59
IN50965	69	IN55636	71	IN60521	98	IN80233	87	SNT581	38
IN51301	106	IN55637	71	IN60531	98	IN80236	87	SNT584	38
IN51341	106	IN55645	70	IN60541	98	IN80238	87	ST20200	8
IN51342	106	IN55646	71	IN60551	98	IN9000/2	90	ST20201	8
IN51343	106	IN55647	71	IN60561	98	IN9001	90	ST20202	8
IN51344	106	IN55655	70	IN61301	100	IN9002	90	ST20204	20
IN51351	106	IN55665	70	IN61341	100	IN9003	90	ST20205	20
IN51352	106	IN55925	68	IN61342	100	IN9007	91	ST20206	20
IN51353	106	IN55935	68	IN61343	100	IN9008	91		
IN51354	106	IN55945	68	IN61344	100	IN9012A	90		
IN51361	106	IN55955	68	IN61351	100	IN9016	91		
IN51362	106	IN55965	68	IN61352	100	IN9017	91		
IN51363	106	IN60200	94	IN61353	100	SN10150	6		
IN51364	106	IN60201	94	IN61354	100	SN10151	6		
IN55501	104	IN60202	94	IN65002	102	SN10152	6		



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. O fluxo luminoso (lm) dos produtos com tecnologia LED informados neste catálogo são baseados na medida realizada nas placas de LED e não consideram eventuais perdas (difusores, luminárias com luz rebatida, etc).

Inspire, I love, Illumine!

