



LED

Normas: EN 60598-1, EN 60598-2-2



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Áreas de Aplicação: Edifícios Públicos, Espaços Residenciais, Escritórios, Restauração e Hotelaria, Espaços para Arte e Cultura.

Montagem: Suspensa.

Distribuição de Luz: Direta.

Fonte de Luz: LED 4000K, CRI>80, vida útil de 75.000h (@L90, B10, Ta 25 C).


Sistema Óptico: Lente em PMMA e Difusor em Policarbonato.

Fonte de Alimentação: Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.


Materiais: Corpo: Chapa de aço e tubo em alumínio extrudido.

Acabamento: Revestido a epóxi poliéster.

S4 /E - Caixa de alimentação de encastrar

LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxCxD(mm)	Φ	kg	CÓDIGO
	≤16	11	960	83	95	Ø30x150x130x71	Ø112	2,0	90098.L150.E
	≤16	11	960	83	95	Ø30x300x130x71	Ø112	2,6	90098.L300.E
	≤16	11	960	83	95	Ø30x450x130x71	Ø112	3,1	90098.L450.E
	≤16	11	960	83	95	Ø30x600x130x71	Ø112	3,7	90098.L600.E

S4 /C - Caixa de alimentação saliente

LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxCxD(mm)	Φ	kg	CÓDIGO
	≤16	11	960	83	95	Ø30x150x120x55	-	1,7	90093.L150.E
	≤16	11	960	83	95	Ø30x300x120x55	-	2,2	90093.L300.E
	≤16	11	960	83	95	Ø30x450x120x55	-	2,7	90093.L450.E
	≤16	11	960	83	95	Ø30x600x120x55	-	3,3	90093.L600.E

- Para completar o produto é necessário adicionar sistema ótico. Por favor encomende em separado.
- Os valores indicados são referentes a ensaios de laboratório para lente de 47°.
- Inclui 4 cliques transparentes.

Exemplo para encomenda: 90098.L150.E(CÓDIGO) + W(COR/ACABAMENTO) + 926200 + 941701 + 926210 + 2000 (OPÇÕES)

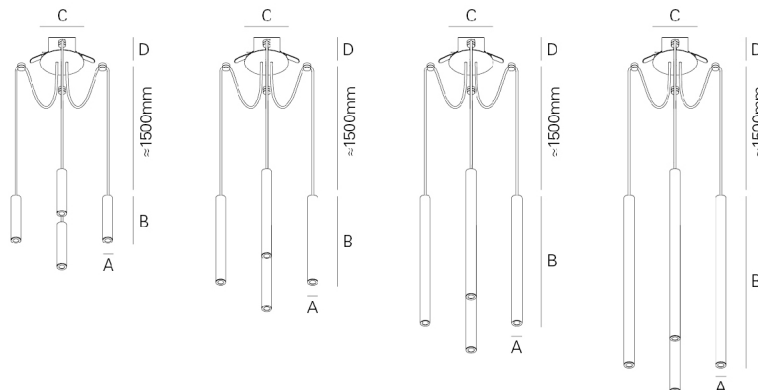
Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio. Dados eléctricos/ópticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%.

COR / ACABAMENTO

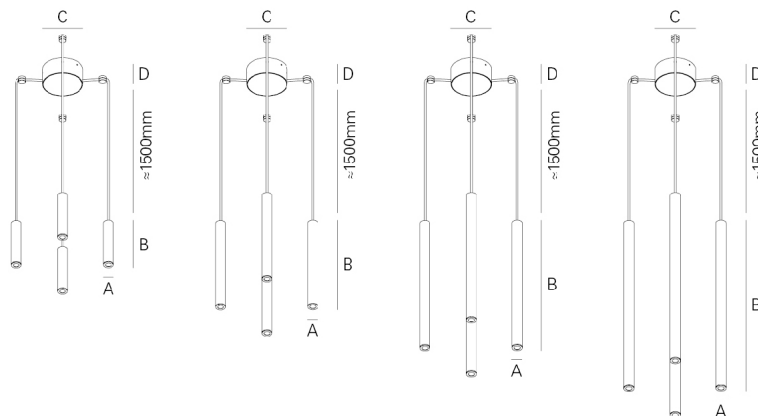
Código	Descrição
W	Branco
G	Cinzento
B	Preto
U	Azul
V	Verde
T	Amarelo
K	Vermelho
0	Sahara
L	Autumn
D	Golden eye
R	Rusty chain
C	Pure chocolate
N	Jungle
1	Mist
9	Dark rock
I	Carbon

DIMENSÕES

Versão com caixa de alimentação de encastrar



Versão com caixa de alimentação saliente



OPÇÕES

Sistema ótico



Lente 14
Lente 47
Lente oval

Código
926200
926201
926202

Temperatura de cor



2700K

Código
2000

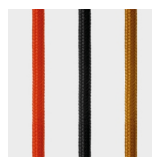
Clip transparente de teto



Clip transparente

Código
926210

Cabo de alimentação



Cabo de alimentação em tecido laranja 2,5 m
Cabo de alimentação em tecido preto 2,5 m
Cabo de alimentação em tecido castanho 2,5 m

Código
941701
941801
941901

Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio.
Dados eléctricos/ópticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%.

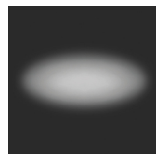
DETALHES



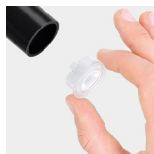
Efeito de luz com lente de 14



Efeito de luz com lente de 47



Efeito de luz com lente oval



Detalhe de sistema de fixação de lente

PARA ESPECIFICAR:

Luminária de quatro módulos em LED com 30mm de diâmetro e possibilidade de caixa de alimentação de encastrar ou saliente. Corpo em alumínio extrudido revestido a epoxi poliéster. Versão standard com LED 4000K, CRI>80, vida útil de 75.000h (@L90, B10, Ta 25 C). Possibilita a escolha de ângulo de abertura de luz (14 /47 /oval) em combinação com difusor opalino que permite uma suave aura de luz e um elevado conforto visual. Três cores de cabo de alimentação disponíveis: castanho, laranja ou preto. Clip transparente para personalizar a configuração e temperatura de cor 2700K como opção. Disponível em 16 cores. - como Indelague GLAM S4.