

Luminária de LED extra fina de alto brilho



Apresentação

- Luminária LED em alumínio prata com 10mm de altura
- Difusor opaco para uma iluminação sem ofuscamento
- A luminária pode ser operada a distancia da fonte, kit incluso
- Sistema Plug&Play com cabo de 1,6m e conector em padrão europeu
- Fonte com botão liga/desliga integrado em carcaça de plástico branco acetinado
- Iluminação livre de raios UV
- Disponível nas temperaturas de cor branco quente (3000K) e branco neutro (4000K)
- Vida útil de 30.000h

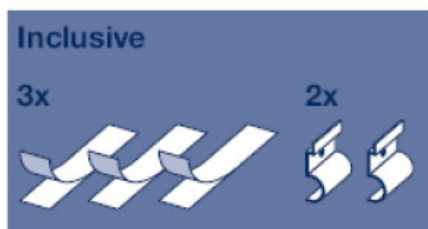
Tabela de conteúdo:

Apresentação.....	1
A) Informações Técnicas.....	2
1) Montagem, armazenagem e acessórios.....	2
2) Instalação Elétrica.....	5
3) Recursos Ópticos.....	5
B) Guia para Compra.....	6

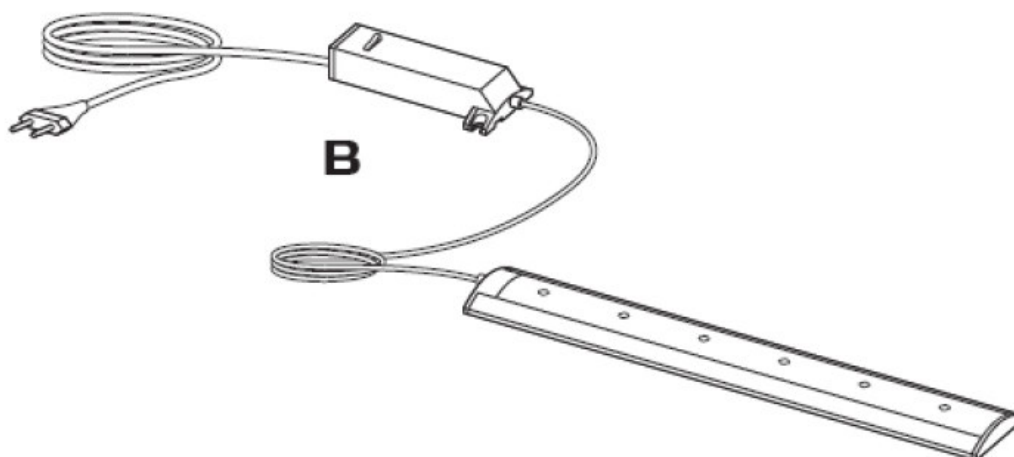
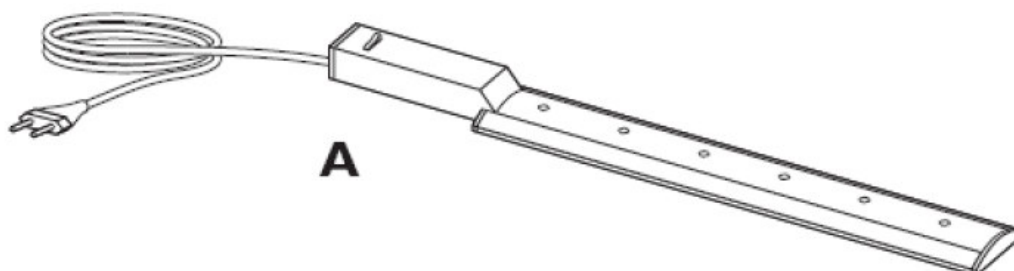
A) Informações Técnicas

1) Montagem, armazenagem e acessórios

- Luminária LED em alumínio prata com 10mm de altura
- Fonte com botão liga/desliga integrado em carcaça de plástico branco acetinado
- Difusor opaco para uma iluminação sem ofuscamento
- Botão liga/desliga integrado
- Sistema Plug&Play com cabo de 1,6m e conector em padrão europeu
- Adesivos e suportes inclusos



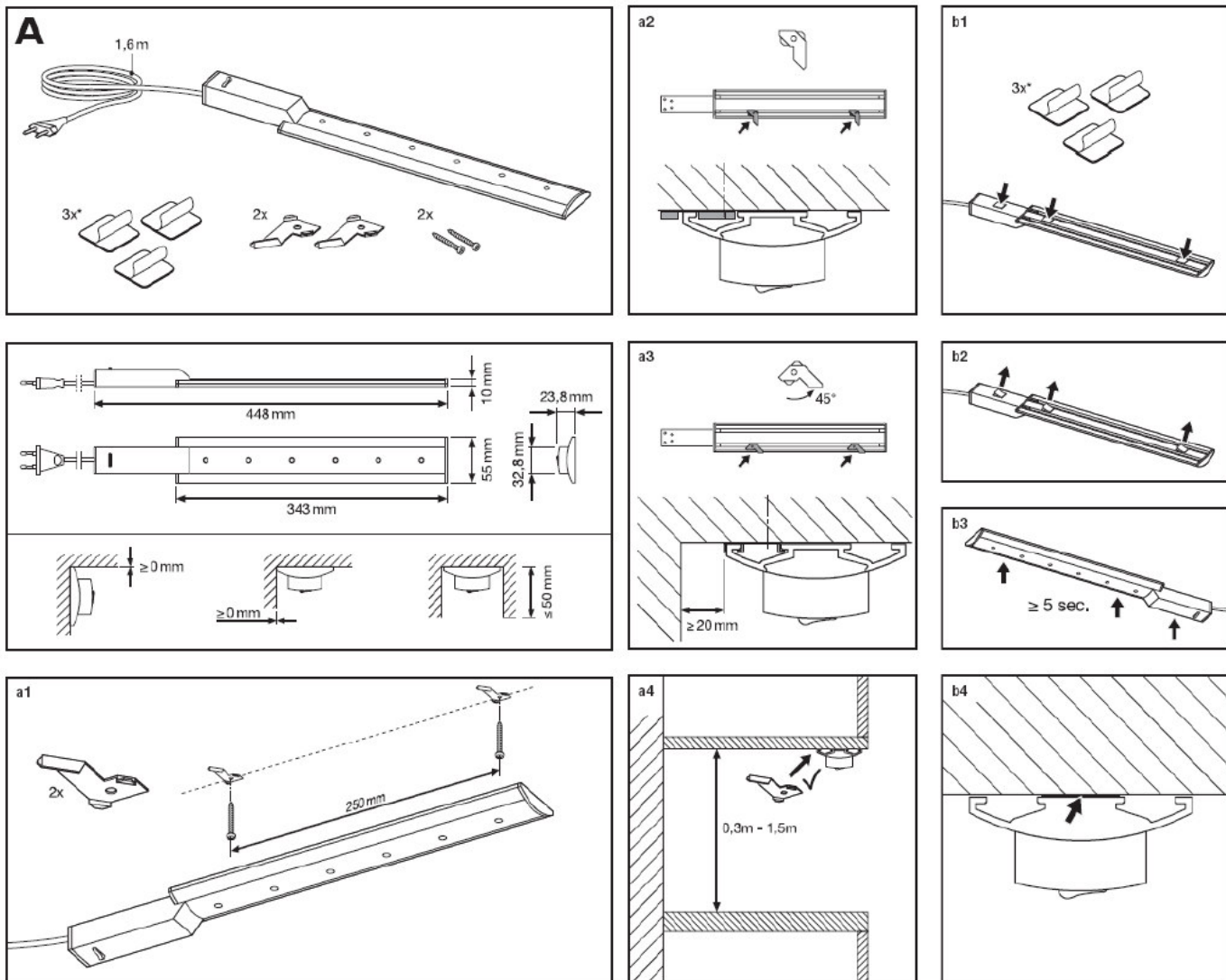
- A luminária pode ser operada com a fonte conectada [A] ou a distancia da fonte [B]



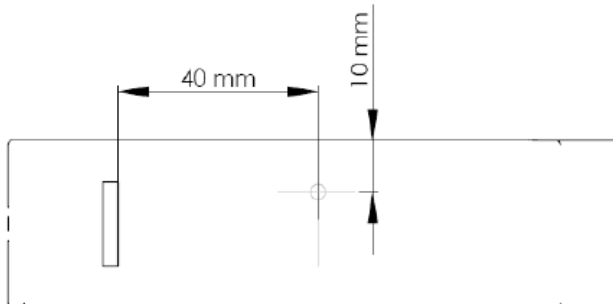
LUMINESTRA® LED 8W



Produto	LUMINESTRA® LED 8W 3000K	LUMINESTRA® LED 8W 4000K
Material	Material da luminária: alumínio // Material da fonte e do botão: PC	
Cor da Luminária	Cor da luminária: prata // Cor da fonte e do botão: branco acetinado	

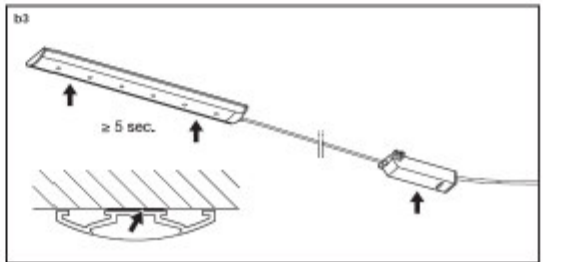
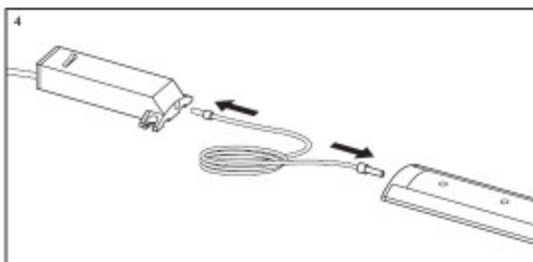
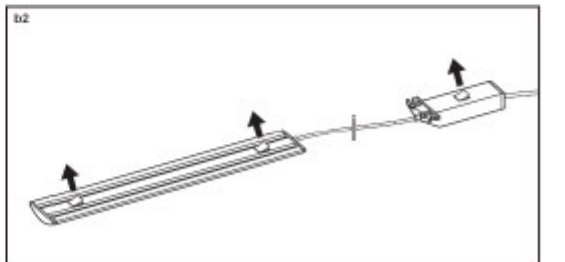
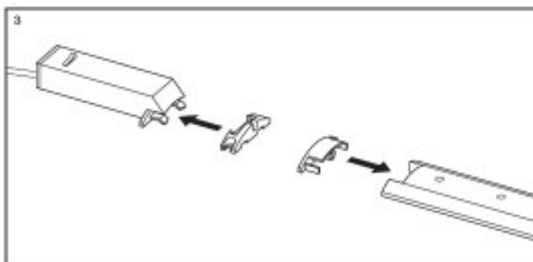
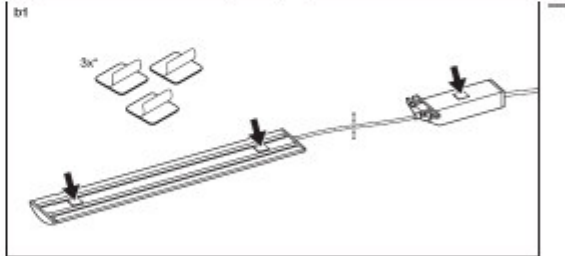
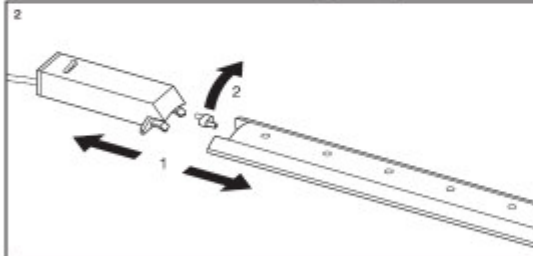
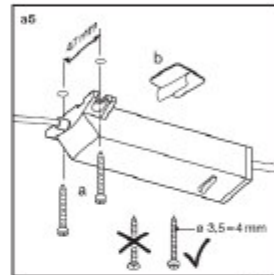
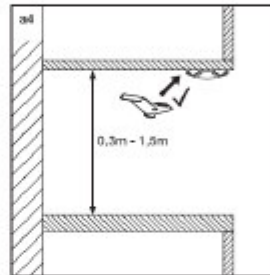
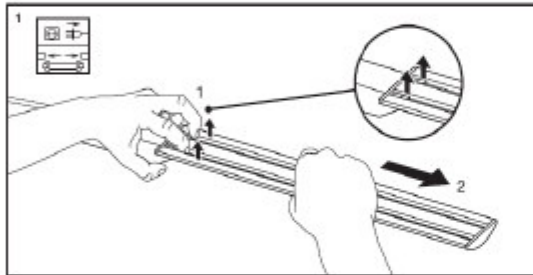
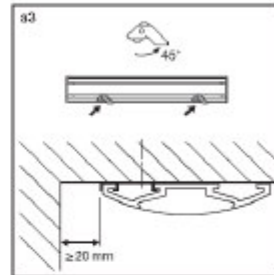
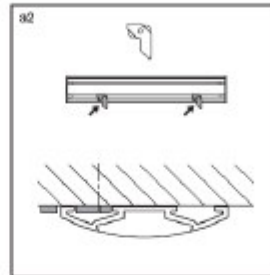
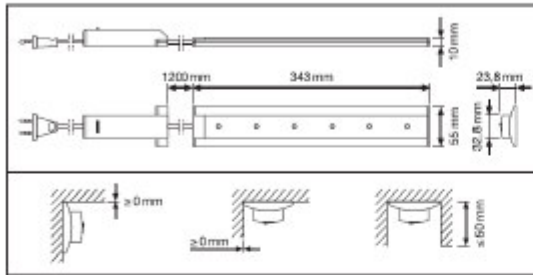
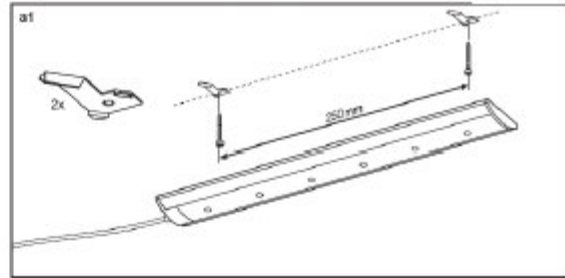
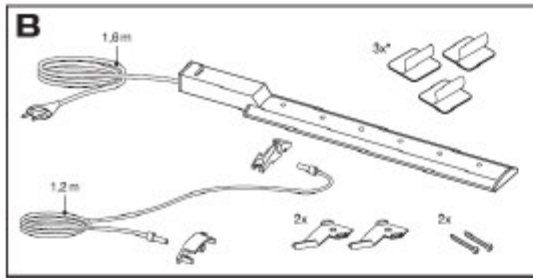


A/B: Especificação da temperatura Tc na fonte.



Tc = 80°C max

LUMINESTRAS[®] LED 8W



LUMINESTR[®] LED 8W



Classe de proteção	II
Proteção IP	IP20
Proteção contra ignição e fogo	F, MM
Teste Glow Wire de acordo com IEC 695-2-1 (>650 °C)	650 °C
Temperatura Ambiente [°C]	25 °C
Temperatura do Revestimento [°C]	≤90 °C
Aprovação	ENEC10 VDE (aprovação pendente)
Eficiência da luminária	50 lm/W



2) Instalação Elétrica

- Sistema Plug&Play com cabo de 1,6m e conector em padrão europeu

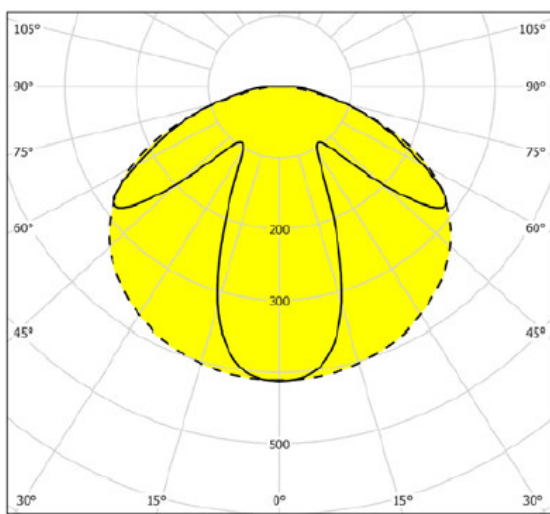
Produto	LUMINESTR [®] LED 8W 3000K	LUMINESTR [®] LED 8W 4000K
Potência [W]	8	
Tensão da rede [V]	220-240	
Frequência da rede [Hz]	50-60	

3) Recursos Ópticos

- Equipado com LED OSRAM Golden DRAGON[®] Plus com fine binning
- Difusor opaco

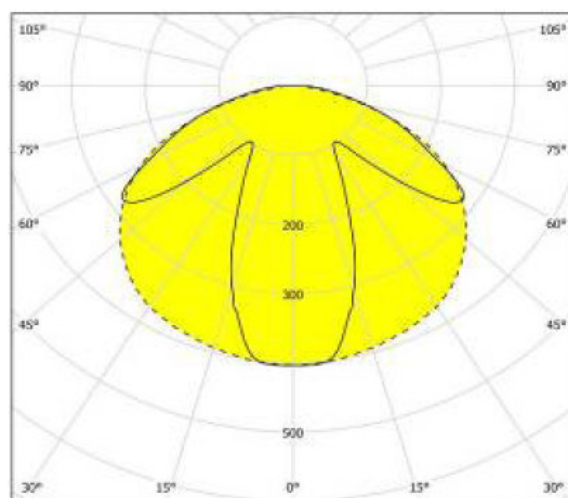
Produto	LUMINESTR [®] LED 8W 3000K	LUMINESTR [®] LED 8W 4000K
Tipo de LED	Golden DRAGON [®] Plus	
Nº de saídas de luz	6	
Vida útil do LED	50.000h L ₇₀ /B ₅₀	
CCT: Binning 6R...7T	2869K...3219K	
CCT: Binning 5L...7N		3709K...4259K
Índice de Reprodução de cor (IRC)	≥80	
Temperatura de cor [K]	3000K	4000K
Ângulo de abertura [°]	120°	
Fluxo Luminoso [lm]	402	
Iluminancia Central [lx]	410	
Intensidade Luminosa [cd]	160	

LUMINESTR[®] LED 8W



cd/kim
 — C0 - C180 - - C90 - C270

3000K



cd/kim
 — C0 - C180 - - C90 - C270

4000K

B) Guia para Compra

Referencia	Temperatura de Cor	EAN 10	SU
LUMINESTR [®] LED 8W	3000K	4008321524461	4x1
LUMINESTR [®] LED 8W	4000K	4008321524485	4x1