

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO Linear Flat Socket USB 540mm 10W 840

LINEAR FLAT SOCKET USB | Slim undercabinet luminaire for surface mounting with power socket and USB ports



Áreas de Aplicação

- Cozinhas
- Áreas Domésticas
- Iluminação de armários

Vantagens do Produto

- Uso Multifuncional: Função de Iluminação e Carregamento numa Luminária
- Tomada com duas portas USB para apoia a outros equipamentos (pequenos eletrodomésticos, dispositivos móveis)

Características do Produto

- A tomada de alimentação pode suportar equipamento até 1000 W
- Duas entradas USB para carregamento

DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	10,00 W
Tensão nominal	220240 V
Frequência da rede	5060 Hz
Corrente nominal	195,000 mA
Fator de potência λ	> 0,5
Grau de proteção	1
Modo de funcionamento	Integrated LED driver

Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	800 lm
Fluxo luminoso total das fontes de luz incluídas	1100 lm
Rendimento luminoso	80 lm/W
Temperatura de cor	4000 K
Tonalidade (designação)	Branco Neutro
Índice de reprodução de cor Ra	> 80
Desvio padrão de combinação de cores	6 sdcm
Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG1
Ângulo de abertura	120 °

DIMENSÕES & PESO

Con	nprimento	540,00 mm
Larg	gura	81,00 mm
Altu	ra	41,50 mm
Peso	o do produto	665,00 g



MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Branco
Cor do corpo	Branco
Material do corpo	Aluminum Plastic
Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12	650 °C

Quantidade de mercúrio	0.0 mg	

APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Tipo de ligação	Tomada tipo F
Tipo de protecção	IP20
Regulável	Não
Tipo de montagem	Surface
Aplicação	Interior
Com fonte de luz	Sim
Replaceable light source	Não

Vida Útil

Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾

¹⁾ t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

Tipo de teste em modo de emergência	Nenhum
CERTIFICADOS & NORMAS	

CERTIFICADOS & NORMAS

Normas	CE
Temperatura de superfície limitada	Não
Módulos LED substituíveis	Não substituível

Equipamento / Acessórios

- Molas de montagem incluídas

Aviso de Segurança

- Produto com classe de proteção I. Todas as partes metálicas do corpo que são condutoras e podem absorver tensão durante o funcionamento ou durante a manutenção em caso de falha, devem ser continuamente conectadas ao condutor com proteção terra.
- Para reduzir o risco de estrangulamento, o cabo de alimentação da luminária deve ser fixo à parede, caso a eletrificação esteja ao alcance do braço.
- Verifique se a parede e o teto são adequados. Em caso de dúvida, procure aconselhamento profissional.

DOWNLOADS

Documentos e certificados		Nome do documento	
PDF	Instruções de utilização / instruções de segurança	LINEAR LED FLAT SOCKET USB	
PDF	Informações legais	Safety insert G11221919	

Documentos e certificados Nome do documento		Nome do documento
PDF	Declarações de conformidade	CE Declaration LINEAR FLAT SOCKET USB

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4099854462559	Folding box 1	87 mm x 91 mm x 613 mm	841.00 g	4.85 dm ³
4099854462566	Shipping box 8	630 mm x 380 mm x 220 mm	7579.00 g	52.67 dm ³

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

AVISO LEGAL

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.