

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO Cabinet LED Slim Sensor 300mm Two Light

Cabinet LED Slim | Luminárias de baixa tensão para móveis, na forma linear

#### Áreas de Aplicação

- Iluminação de prateleiras e armários



#### Vantagens do Produto

- Luminária para baixa voltagem para funcionamento DC com driver externo
- Design muito elegante
- Distribuição de luz homogénea
- Instalação simples e rápida em praticamente qualquer superfície (fita adesiva ou parafusos)

#### Características do Produto

- Fluxo luminoso: até 470 lm
- Liga e desliga com movimento a uma distância de 5 cm em frente do sensor de movimento por infravermelhos
- Regulação contínua ao tapar o sensor de movimento por infravermelhos a uma distância de 5 cm pelo menos durante um segundo
- Material: alumínio
- Cor do produto: branco
- Disponível em dois comprimentos: 30 cm e 50 cm



<ul> <li>Disponível como luminária individual ou dupla em kit</li> </ul>				

# DADOS TÉCNICOS

#### DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	11,00 W
Tensão nominal	220240 V
Frequência da rede	5060 Hz
Corrente nominal	110,000 mA
Nº. máx. de luminárias por disjunt C10 A	-
Fator de potência λ	> 0,5
Grau de proteção	II II
Modo de funcionamento	Driver LED externo

#### Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	530 lm
Fluxo luminoso total das fontes de luz incluídas	960 lm
Rendimento luminoso	48 lm/W
Temperatura de cor	3000 K
Tonalidade (designação)	Branco quente
Índice de reprodução de cor Ra	≥80
Desvio padrão de combinação de cores	≤6 sdcm
Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG1
Grupo segurança fotobiológica co EN62471	RG0
Ângulo de abertura	110°

#### **DIMENSÕES & PESO**

Comprimento	300,00 mm
Largura	37,60 mm
Altura	8,00 mm
Peso do produto	342,00 g
Comprimento do cabo	1500 mm



#### MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Branco
Cor do corpo	Branco
Material do corpo	L POLYCARBON. (PC) ACRYLONIT.
Material do difusor	Policarbonato
Quantidade de mercúrio	0.0 mg

# APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura de armazenagem	-30+70 °C
Tipo de ligação	Tomada tipo C (EU)
Tipo de protecção	IP20
Grau de proteção (impacto mecânico [PIM]	IK03
Regulável	Sim
Tipo de montagem	Surface
Local de montagem	Parte inferior de armários
Aplicação	Interior
Com fonte de luz	Sim
Replaceable light source	Não

#### Vida Útil

Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Número de ciclos de Liga e Desliga	100000

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

#### **SENSOR**

Tipo de sensor	Movimento
Tecnologia do sensor	Infravermelhos/Fotocélula
Área de deteção do sensor de movimento	5 cm

#### **CERTIFICADOS & NORMAS**

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

# DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Número de fontes de luz	empty
Training de territor de laz	

Light

#### Equipamento / Acessórios

- Adaptador externo para tensão de rede incluído (compri. cabo: 1.5 m)

# Aviso de Segurança

 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.

#### **DOWNLOADS**

Documentos e certificados		Nome do documento	
Instruções de utilização / instruções de segurança		CABINET LED SLIM	
PDF Informações legais		Legal insert B-not dimmable	
Declarações de conformidade		CE Declaration Cabinet LED	

#### DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075227712	Folding box 1	76 mm x 71 mm x 400 mm	412.00 g	2.16 dm <sup>3</sup>
4058075227729	Shipping box 8	416 mm x 303 mm x 169 mm	3669.00 g	21.30 dm <sup>3</sup>

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.