

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO DoorLED Down Sensor 4000K Silver

Door LED Down | Luminária móvel para áreas de entrada, emissão de luz para baixo



Áreas de Aplicação

- Para uma gama muito ampla de usos
- Uso interno e externo
- Iluminação de entradas
- Corredores
- Pátios, balcões

Vantagens do Produto

- Designm atrativo e funcional
- Funcionamento económico devido ao baixo consumo
- Instalação simples e rápida
- Todos os acessórios incluídos para opções de montagem flexíveis

Características do Produto

- Sensor de luminosidade e movimento integrado
- Corpo disponível em duas cores
- Tipo de proteção: IP54



DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

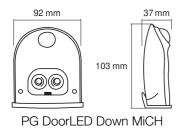
Potência nominal	0,95 W
Tensão nominal	4,5 V
Frequência da rede	0 Hz
Corrente nominal	210,000 mA
Grau de proteção	III
Modo de funcionamento	Battery

Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	40 lm
Rendimento luminoso	42 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

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	102,50 mm
Largura	92,40 mm
Altura	36,50 mm
Peso do produto	154,00 g



MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Silver
Cor do corpo	Silver
Material do corpo	Policarbonato

Material do difusor	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
Quantidade de mercúrio	0.0 mg

APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Temperatura ambiente	-10+40 °C
Temperatura de armazenagem	-20+50 °C
Tipo de protecção	IP54
Regulável	Não
Tipo de montagem	Surface
Aplicação	Exterior
Com fonte de luz	Sim
Replaceable light source	Não

Vida Útil

Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	25000 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)

SENSOR

Tipo de sensor	Luz / Movimento
Tecnologia do sensor	Passive infrared (PIR)

BATERIA

Tipo de pilha	Alcalina
Tamanho da bateria	AA
Tensão nominal da bateria	1,5 V

CERTIFICADOS & NORMAS

Normas	CE / UKCA / EAC
Temperatura de superfície limitada	Não

Aviso de Segurança

- Este produto não é um brinquedo. Não deve ser deixado sem supervisão nas mãos de crianças ou colocado em funcionamento por crianças.
- Não foi concebido para substituir a iluminação convencional em espaços residenciais.
- Aviso sobre a pilha: Manter fora do alcance das crianças. A ingestão pode causar queimaduras químicas, perfuração de tecidos moles e morte.
 Podem ocorrer queimaduras graves 2 horas após a ingestão. Procure atendimento médico imediatamente.
- Se o compartimento da pilha (se aplicável) não fechar com segurança, pare de utilizar o produto e mantenha-o fora do alcance das crianças. Se acha que as pilhas podem ter sido ingeridas ou colocadas dentro de qualquer parte do corpo, procure atendimento médico imediatamente.
- Evite: Temperatura ambiente máxima: +35°C. Substituição de uma bateria por um tipo incorreto que pode anular a proteção (por exemplo, no caso de alguns tipos de bateria de lítio). Altitude durante a operação: 2000 m. Descarte de uma bateria no fogo ou em um forno quente, ou

esmagamento ou corte mecânico de uma bateria, que pode resultar em uma explosão.

DOWNLOADS

	Documentos e certificados	Nome do documento
PDF	Informações legais	Safety Insert DECOR HELPER AND NIGHTLUX
PDF	Declarações de conformidade	CE Declaration Nightlux Doorled

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4099854531378	Blister 1	39 mm x 140 mm x 195 mm	178.00 g	1.06 dm ³
4099854531385	Shipping box 6	260 mm x 154 mm x 210 mm	1202.00 g	8.41 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.