

HIGH BAY SENSOR

HIGH BAY | LMS com sensores autônomos de movimento com contatode comutação



Características do produto

- Sensor de movimento com contato de comutação
- 3 a 10 m: detector de movimento
- 3 a 13 m: detecção de movimento de veículos (por exemplo, empilhadeiras)
- Retardo de desligamento ajustável: 30 s a 20 min
- Consumo máximo de energia em modo stand-by: 0,25 W

Benefícios do produto

- Economia de energia de até 35% (comparada à comutação manual)

Areas de aplicação

- Indústria
- Naves de produção

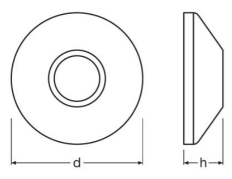
Ficha técnica do produto

Dados técnicos

Dados Elétricos

Tensão nominal	120277 V
Frequência da rede	5060 Hz
Potência do sistema	0,60 W

Dimensões e peso



Diâmetro	116,0 mm
Comprimento	115,6 mm
Largura	115,6 mm
Altura	40,0 mm
Peso do produto	135,00 g

Cores e materiais

Cor do produto	Branco
----------------	--------

Temperaturas e condições de funcionamento

Temperatura ambiente	-10+70 °C

Atributos

Altura máxima de instalação	13 m	
Área de abertura	12 m²	
Ângulo de abertura	100 ° ¹)	
Carga permitida	5 A	
Tipo de instalação	Montagem/Forro	

¹⁾ Aproximadamente

Normas e Certificações

Ficha técnica do produto

Tipo de protecção	IP20
Grau de proteção	П

Dados logísticos

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)		
Date of Declaration	04-10-2023	
Primary Article Identifier	4008321410078	
Declaration No. in SCIP database	In work	

Equipamento / Acessórios

- Adequada para até 15 reatores eletrônicos
- Instalação pode ser feita por meio de um adaptador de montagem

Download Data

	Arquivo
Z	Brochuras Light is the efficiency booster - LED-based industrial lighting (EN)
Z	Brochuras Light is the efficiency booster - LED-based industrial lighting (DE)
大	Declarações de conformidade HB VISION sensor CE 3496315 01 160823
乙	Instru.de Instalação e Funcionamento 334311_Technical instructions
乙	Instruções de Instalação 334486_Mounting Adapter Technical instructions
Z	Instruções de Instalação 334723_Technical instructions

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4008321410078	HIGH BAY SENSOR		365 mm x 360 mm x 224 mm	29.43 dm ³	3828.00 g

Ficha técnica do produto

Dados de Logística

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.

Retratação

Subject to change without notice. Errors and omission excepted. Always make sure to use the most recent release.