

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO SIG 1227

Low-voltage over-pressure lamps for 10 V systems, road traffic | Lâmpadas de alta pressão para baixa tensão (10 V), para sinalização



Áreas de Aplicação

- Sistemas de sinalização de tráfego em rodovias

Vantagens do Produto

- Eficácia de luminosidade muito mais alta do que as lâmpadas de sinalização de alta tensão
- Qualidade de lâmpada claramente superior devido à maior pressão do gás e à adição de gás inerte
- Leva a um consumo de energia reduzido da instalação de sinalização
- Alta resistência contra choque e vibração comparada às lâmpadas de alta tensão
- Taxa de falha prematura máxima: 2 % até 4.400 horas (relacionados somente às falhas da lâmpada)
- Retrofit para sistemas de 230 V (substitui lâmpada, refletor e transformador instalado)

DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	20 W	
Potência do Sistema	22.00 W	
Tensão nominal	10 V	

Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	270 lm
Rendimento luminoso	13 lm/W
Índice de reprodução de cor Ra	100
Tonalidade da luz	10

Dados Luminotécnicos

Tempo de ligamento	0 s
rempe de ligarriente	

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	67.00 mm	
Comprimento do centro luminoso (LCL)	31,0 mm ¹⁾	
Diâmetro	36,0 mm	
Peso do produto	18,1 g	

¹⁾ Distância entre a espiral e a base

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Soquete (base)	BA20s
Quantidade de mercúrio	0.0 mg
Sem mercúrio	Sim
Design / versão	Ampola

ATRIBUTOS

Posição de funcionamento	s135

Categorizações específicas de cada país

Referência do pedido	1227
----------------------	------

Dados do Regulamento de Etiquetagem Energética conforme EU 2019/2015

Tipo de casquilho da fonte de luz (ou outra interface elétrica)	BA20s
Comprimento	67,00 mm
Altura (incl.luminárias cilind.)	36,0 mm
Largura (incl.luminárias redondas)	36,0 mm

Aviso de Segurança

 Use somente em equipamentos/luminárias que sejam especialmente projetadas para esse fim. Proteja as lâmpadas contra umidade durante a operação e a instalação.

DOWNLOADS

	Documentos e certificados	Nome do documento
PDF	Declarações de conformidade	GLS

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4050300831718	Sem embalagem 1		18.10 g	
4050300234991	Folding box 10	193 mm x 78 mm x 76 mm	213.00 g	1.14 dm ³
4050300235004	Shipping box 100	407 mm x 175 mm x 203 mm	2002.00 g	14.46 dm ³
4099854217739	Shipping box 200	410 mm x 400 mm x 179 mm	4620.00 g	29.36 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.