

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

HALOSTAR STARLITE 10 W 12 V G4

HALOSTAR STARLITE® 2000 | Lâmpadas de halogéneo de baixa voltagem com casquilho de pinos



Áreas de Aplicação

- Iluminação em geral
- Iluminação de entradas
- Iluminação de destaque
- Iluminação para leitura
- Iluminação de jardins
- Lojas
- Restaurantes, hotéis e aplicações de prestígio similares
- Escritórios, prédios públicos
- Aplicações de exterior apenas em luminárias apropriadas

Vantagens do Produto

- Iluminação de destaque
- Dimensões incrivelmente pequenas para novos designs de luminária revolucionários
- Aprovadas para uso em luminárias abertas (de acordo com IEC 60598-1)
- Filamento axial para excelente luz direcional
- Pinos especiais para proteção contra corrosão
- Filtro UV
- Não contém mercúrio

Características do Produto

- Vida útil média da lâmpada: 2.000 h
- 100 % dimerizável
- Índice de reprodução de cor R_a : 100

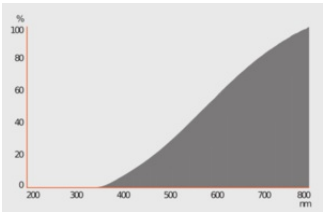
DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	10.00 W
Tensão nominal	12 V

Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	130 lm
Rendimento luminoso	13 lm/W
Tonalidade (designação)	Warm White
Temperatura de cor	2800 K
Índice de reprodução de cor Ra	100
Tonalidade da luz	1028
Proteção UV	Sim



Dados Luminotécnicos

Tempo de ligamento	0.0 s
--------------------	-------

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	33.00 mm
Comprimento do centro luminoso (LCL)	22,0 mm
Diâmetro	10,00 mm
Peso do produto	1,17 g

Vida Útil

Vida nominal	2000 h
Número de ciclos de Liga e Desliga	50000

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Soquete (base)	G4
Sem mercúrio	Sim

ATRIBUTOS

Dimmable	Yes
Posição de funcionamento	Qualquer

CERTIFICADOS & NORMAS

Classe de eficiência energética	G
Consumo de energia	10.00 kWh/1000h

Categorizações específicas de cada país

ILCOS	HSGS/C/AXUB-10-12-G4-10/22
Referência do pedido	64415 S AX

Dados do Regulamento de Etiquetagem Energética conforme EU 2019/2015

Tecnologia de iluminação utilizada	OTHER
Não direcional ou direcional	NDLS
Tensão de rede ou não indicado para tensão de rede	NMLS
Tipo de casquilho da fonte de luz (ou outra interface elétrica)	G4
Connected light source (CLS)	No
Fonte de luz com alternância de cor	No
Envelope	Não
Fonte de luz de elevada luminância	No
Proteção anti-encandeamento	No
Temperatura de cor semelhante	SINGLE_VALUE
Indicação de potência equivalente	Não
Comprimento	33.00 mm
Altura (incl.luminárias cilind.)	10,00 mm
Largura (incl.luminárias redondas)	10,00 mm
Coordenada de cromaticidade x	0.452
Coordenada de cromaticidade y	0.409
Ângulo	SPHERE_360
EPREL ID	714476,714476
Model number	AC35298,AC35298

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075094178	Folding box 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	3.10 g	0.04 dm³
4058075307957	Bundle 2	23 mm x 50 mm x 70 mm	7.00 g	0.08 dm³
4058075164130	Bundle 10	126 mm x 47 mm x 71 mm	26.00 g	0.42 dm³

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075164239	Bundle 5	115 mm x 25 mm x 70 mm	24.00 g	0.20 dm ³
4058075307964	Shipping box 16	192 mm x 59 mm x 80 mm	94.00 g	0.91 dm ³
4058075094185	Shipping box 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	165.00 g	1.86 dm ³
4058075164147	Shipping box 200	485 mm x 137 mm x 154 mm	594.00 g	10.23 dm ³
4058075164246	Shipping box 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	165.00 g	1.86 dm ³
4058075307971	Shipping box 192	366 mm x 201 mm x 176 mm	1284.00 g	12.95 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.