

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO HALOSTAR OVEN 10 W 12 V G4

HALOSTAR® OVEN | Lâmpadas de halogéneo de baixa voltagem com casquilho de pinos para iluminação de forno



Áreas de Aplicação

- Fornos

Vantagens do Produto

- Eficiência luminosa duas a três vezes maior do que as lâmpadas de forno convencionais
- Excelente conteúdo de gás halógeno para temperaturas altas
- Pinos temperados para contato confiável a altas temperaturas
- Adequada para pirólise (temperatura ambiente permitida 450 °C)
- Não contém mercúrio

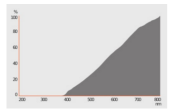
DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	10.00 W
Tensão nominal	12 V
Fator de potência λ	1,00

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 s

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	33.00 mm
Comprimento do centro luminoso (LCL)	21,5 mm
Diâmetro	10,0 mm
Peso do produto	1,12 g

Vida Útil

Vida nominal	2000 h ¹⁾

 $^{1)\ {\}it Vida\ util\ m\'edia\ a\ temperatura\ ambiente\ /\ temperatura\ mais\ elevada\ pode\ reduzir\ o\ tempo\ de\ vida}$

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Soquete (base)	G4
Sem mercúrio	Sim

Observação de produto	Resistente ao calor até 300°C / Lâmpada adequada para forno com auto limpeza a alta temperatura (as lâmpadas devem estar desligadas Temperatura ambiente máx. 450°C) / Apenas para uso em luminárias fechadas	
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	HSGT/C/UB-10-12-G4-10/21,5	
Referência do pedido	64418 OVEN 10W	
Dados do Regulamento de Etiquetagem Energética conforme 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.)	10,0 mm	
Largura (incl.luminárias redondas)	10,0 mm	
Coordenada de cromaticidade x	0.452	
Coordenada de cromaticidade y	0.409	
Ângulo	SPHERE_360	
EPREL ID	714454,714454	
	AC75745 AC75745	

AC35315,AC35315

DADOS LOGÍSTICOS

Model number

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4050300308081	Folding box 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	4.12 g	0.04 dm ³
4050300942339	Shipping box 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	196.00 g	1.86 dm³

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.