

HPL 93729 750 W 230 V

HPL | Lâmpadas de alto desempenho



Benefícios do produto

- Uso otimizado da luz gerada no projetor



Dados técnicos

Informação de Produto

Referência do pedido	93729 HPL 750W
----------------------	----------------

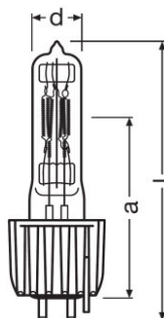
Dados elétricos

Tensão nominal	230 V
Potência nominal	75000 W
On-mode power [AGGR]	800.00 W
Energy consumption in on-mode [AGGR]	800.0 kWh/1000h

Dados fotométricos

Temperatura de cor	3200 K
Índice de reprodução de cor Ra	100
Φuse value refers to luminous flux .. [AGGR]	360
Correlated color temperature CCT [AGGR]	3115 K
Useful luminous flux (Φuse) [AGGR]	17885 lm
Chromaticity coordinate x [AGGR]	0.429
Chromaticity coordinate y [AGGR]	0.401

Dimensões e peso



Diâmetro	190 mm
Comprimento	1040 mm
Comprimento da base excluindo os pinos	104,00 mm
Comprimento do centro luminoso (LCL)	60,3 mm
Campo iluminado	7,5*11,5 mm ² ¹⁾
Diâmetro do filamento	11,5 mm

¹⁾ Tipo de filamento 6-C8

Ficha técnica do produto

Vida útil

Vida mediana	300 h
--------------	-------

Informação adicional do produto

Casquilho	G9.5 w/Hsink
Lighting technology used [AGGR]	HL

Atributos

Posição de funcionamento	Qualquer
--------------------------	----------

Normas e Certificações

Energy efficiency class [AGGR]	G
--------------------------------	---

Categoria específica para o país

Referência do pedido	93729 HPL 750W
Código ANSI	Other

Dados logísticos

EAN 10 of contained light source	4050300654201
----------------------------------	---------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	22-04-2024
Primary Article Identifier	4050300654201
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

Especificações para países

Código do produto	Código METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300654201	OSRH93729	-	-	-
4050300654201	OSRH93729	-	-	-

Ficha técnica do produto

Instruções de segurança

Para evitar ferimentos pessoais ou danos à propriedade, as lâmpadas de halogéneo só podem ser utilizadas em luminárias adequadas concebidas com mecanismos adequados (painel de cobertura, etc.) para garantir que, em caso de explosão da lâmpada, nenhuma peça / fragmento possa escapar, nem que durante o funcionamento escape radiação ultravioleta. Devido ao calor produzido, apenas podem ser utilizadas conexões (suportes) resistentes ao calor. Não funcione perto de pessoas ou de materiais que sejam inflamáveis, sensíveis ao calor ou afetados pela secagem. Informações detalhadas estão disponíveis mediante solicitação.

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4050300654201	HPL 93729 750 W 230 V	Folding carton box 1	40 mm x 40 mm x 129 mm	0.21 dm ³	83.00 g
4050300654218	HPL 93729 750 W 230 V	Shipping carton box 12	174 mm x 148 mm x 145 mm	3.73 dm ³	953.00 g

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.

Retrato

Sujeito a alterações sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.