

93734 1000 W 240 V

Lâmpadas halógenas studio, single-ended



Areas de aplicação

- Trabalho profissional no cinema e na TV
- Palcos de teatro e concertos
- Entretenimento

Características do produto

- Operação na tensão da rede elétrica: 120 V | 230 V | 240 V
- Temperatura da cor: 3.000 K (com expectativa de vida mais longa)
- Temperatura da cor: 3.200 K (para trabalho profissional em TV e cinema)







Ficha técnica do produto

Dados técnicos

Informação de Produto

Referência do pedido	93734
----------------------	-------

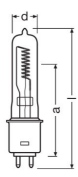
Dados Elétricos

Potência nominal	100000 W
Tensão nominal	240 V
On-mode power [AGGR]	1035.00 W
Energy consumption in on-mode [AGGR]	1035.0 kWh/1000h

Dados fotométricos

Índice de reprodução de cor Ra	100
Φuse value refers to luminous flux [AGGR]	360
Correlated color temperature CCT [AGGR]	3080 K
Useful luminous flux (Φuse) [AGGR]	22940 lm
Chromaticity coordinate x [AGGR]	0.431
Chromaticity coordinate y [AGGR]	0.402

Dimensões e peso



Diâmetro	200 mm
Comprimento	1020 mm
Comprimento do centro luminoso (LCL)	60,3 mm
Campo iluminado	5,7*27,0 mm ²
Diâmetro do filamento	27,0 mm

Espectativa de Vida

Vida mediana	300 h

Ficha técnica do produto

Informação adicional do produto

Soquete (base)	G9.5
Lighting technology used [AGGR]	HL

Atributos

Posição de funcionamento	Qualquer

Normas e Certificações

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

Categoria específica para o país

Código ANSI	FEP
LIF	CP/77
Referência do pedido	93734

Dados logísticos

EAN 10 of contained light source	4050300350073
----------------------------------	---------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)		
Date of Declaration	22-04-2024	
Primary Article Identifier	4050300350073	
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained	
Declaration No. in SCIP database No declarable substances contained		

Específicações para país

Código do produto	Código METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300350073	OSRH93734	-	-	-
4050300350073	OSRH93734	-	-	-

Ficha técnica do produto

Instruções de segurança

Para evitar ferimentos ou danos materiais, as lâmpadas halógenas somente podem ser operadas em luminárias adequadas projetadas com mecanismos adequados (grades etc.) para assegurar que no caso de estouro de uma lâmpada nenhum(a) peça/fragmento possa escapar e que durante a operação nenhuma radiação ultravioleta possa escapar. Além disso, deve haver uma sinalização de aviso para indicar que as lâmpadas emitam níveis altos de calor. As 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
4050300350073	93734 1000 W 240 V		- x - x -		
4050300350080	93734 1000 W 240 V		177 mm x 150 mm x 139 mm	3.69 dm ³	688.00 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.

Referências / Links

Um resumo das lâmpadas para estúdio pode ser encontrado no folheto das lâmpadas halógenas para estúdio Para mais informações sobre as lâmpadas halógenas para estúdio, palcos e TV, consulte o folheto:

Retratação

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

[&]quot;Boas notícias para o show business"

[&]quot;Lâmpadas halógenas de alta tensão", lista de referência cruzada