

64583 1000 W 230 V

Lâmpadas halógenas studio, double-ended



Áreas 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: 3.200 K (para trabalho profissional em TV e cinema)
- Temperatura da cor: 3.400 K (para máxima eficácia luminosa)



Ficha técnica do produto

Dados técnicos

Informação de Produto

Referência do pedido	64583 1000W 230
----------------------	-----------------

Dados Elétricos

Potência nominal	1000.00 W
Tensão nominal	230 V
On-mode power [AGGR]	1015.00 W
Energy consumption in on-mode [AGGR]	1015.0 kWh/1000h

Dados fotométricos

Temperatura de cor	3200 K
Índice de reprodução de cor Ra	100
Rendimento luminoso	32.04 lm/W
Φ_{use} value refers to luminous flux .. [AGGR]	360
Correlated color temperature CCT [AGGR]	3219 K
Useful luminous flux (Φ_{use}) [AGGR]	26205 lm
Chromaticity coordinate x [AGGR]	0.422
Chromaticity coordinate y [AGGR]	0.398

Dimensões e peso



Diâmetro	10.0 mm
Comprimento	114.2 mm
Comprimento da base excluindo os pinos	114,20 mm

Espectativa de Vida

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

Ficha técnica do produto

Informação adicional do produto

Soquete (base)	R7s
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	Other
LIF	P2/20
Referência do pedido	64583 1000W 230

Dados logísticos

EAN 10 of contained light source	4050300249094
----------------------------------	---------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	22-05-2024
Primary Article Identifier	4050300249094
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

Especificações para país

Código do produto	Código METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300249094	OSRH64583	-	-	-
4050300249094	OSRH64583	-	-	-

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
4050300249094	64583 1000 W 230 V		- x - x -		22.00 g
4050300249100	64583 1000 W 230 V		175 mm x 117 mm x 95 mm	1.95 dm ³	262.00 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: "Boas notícias para o show business" "Lâmpadas halógenas de alta tensão", lista de referência cruzada

Retratação

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