

64751 1250 W 230 V

Lâmpadas halógenas studio, double-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: 3.200 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	64751
----------------------	-------

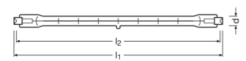
Dados Elétricos

Potência nominal	1250.00 W
Tensão nominal	230 V
On-mode power [AGGR]	1295.00 W
Energy consumption in on-mode [AGGR]	1295.0 kWh/1000h

Dados fotométricos

Temperatura de cor	3200 K
Índice de reprodução de cor Ra	100
Rendimento luminoso	27.6 lm/W
Φuse value refers to luminous flux [AGGR]	360
Correlated color temperature CCT [AGGR]	3254 K
Useful luminous flux (Φuse) [AGGR]	32835 lm
Chromaticity coordinate x [AGGR]	0.418
Chromaticity coordinate y [AGGR]	0.397

Dimensões e peso



Diâmetro	12.0 mm
Comprimento	185.7 mm
Comprimento da base excluindo os pinos	185,70 mm

Espectativa de Vida

Vida mediana	200 h

Ficha técnica do produto

Informação adicional do produto

Soquete (base)	R7s
Lighting technology used [AGGR]	HL

Atributos

Posição de funcionamento	p15/p45
. 05,340 de remembre	P13/P13

Normas e Certificações

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

Categoria específica para o país

Código ANSI	Other
LIF	P2/12
Referência do pedido	64751

Dados logísticos

EAN 10 of contained light source	4050300214641
----------------------------------	---------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)			
Date of Declaration 22-05-2024			
Primary Article Identifier	4050300214641		
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained		
Declaration No. in SCIP database No declarable substances contained			

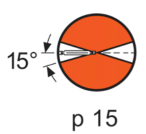
Específicações para país

Código do produto	Código METEL	SEG-No.	Número STK	UK Org
4050300214641	OSRH64751	-	4739738	-
4050300214641	OSRH64751	-	4739738	-

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
4050300214641	64751 1250 W 230 V		238 mm x 26 mm x 26 mm	0.16 dm ³	20.50 g
4050300214658	64751 1250 W 230 V		245 mm x 85 mm x 112 mm	2.33 dm ³	353.40 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