

64572 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 | 64572 |
|----------------------|-------|

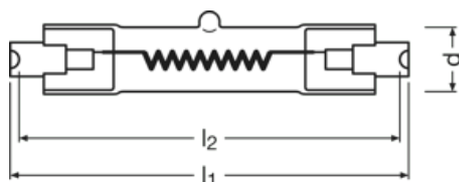
Dados Elétricos

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Potência nominal | 1000.00 W |
| Tensão nominal | 230 V |
| On-mode power [AGGR] | 1045.00 W |
| Energy consumption in on-mode [AGGR] | 1045.0 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] | 3131 K |
| Useful luminous flux (Φuse) [AGGR] | 24030 lm |
| Chromaticity coordinate x [AGGR] | 0.428 |
| Chromaticity coordinate y [AGGR] | 0.401 |

Dimensões e peso



| | |
|--|----------|
| Diâmetro | 18.0 mm |
| Comprimento | 88.4 mm |
| Comprimento da base excluindo os pinos | 88,40 mm |

Espectativa de Vida

| | |
|--------------|-------|
| Vida mediana | 150 h |
|--------------|-------|

Informação adicional do produto

Ficha técnica 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 | P2/35 |
| Referência do pedido | 64572 |

Dados logísticos

| | |
|----------------------------------|---------------|
| EAN 10 of contained light source | 4008321325181 |
|----------------------------------|---------------|

Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---|------------------------------------|
| Date of Declaration | 22-05-2024 |
| Primary Article Identifier | 4008321325181 |
| 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 |
|-------------------|--------------|---------|------------|--------|
| 4008321325181 | OSRH64572 | - | - | - |
| 4008321325181 | OSRH64572 | - | - | - |

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 |
|-------------------|----------------------|------------------------------------|--|----------------------|------------|
| 4008321325181 | 64572 1000 W 230 V | | 33 mm x 33 mm x 112 mm | 0.12 dm ³ | 17.00 g |
| 4008321325198 | 64572 1000 W 230 V | | 345 mm x 180 mm x 127 mm | 7.89 dm ³ | 1045.00 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.
