

HSR 575 W/72

HSR | Lâmpadas de vapores metálicos



Áreas de aplicação

- Entretenimento
- Efeitos arquitetônicos

Benefícios do produto

- Bulbo externo para fácil manuseio

Características do produto

- Lâmpadas com extremidade simples similar às lâmpadas HTI



Ficha técnica do produto

Dados técnicos

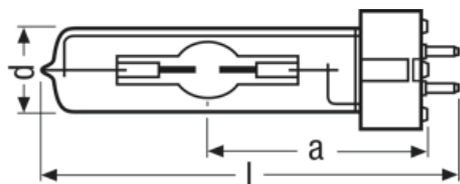
Dados Elétricos

| | |
|---------------------|---------|
| Potência nominal | 57500 W |
| Tensão nominal | 975 V |
| Tensão da lâmpada | 95 V |
| Corrente nominal | 700 A |
| Corrente da lâmpada | 61 A |

Dados fotométricos

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Fluxo luminoso nominal | 49000 lm |
| Luminância | 10000 cd/cm ² |
| Temperatura de cor | 7200 K |
| Rendimento luminoso | 85 lm/W |

Dimensões e peso



| | |
|--------------------------------------|---------|
| Diâmetro | 300 mm |
| Comprimento | 1250 mm |
| Comprimento do centro luminoso (LCL) | 65,0 mm |

Espectativa de Vida

| | |
|--------------|--------|
| Vida mediana | 1000 h |
|--------------|--------|

Informação adicional do produto

| | |
|----------------|-------|
| Soquete (base) | GX9,5 |
|----------------|-------|

Atributos

| | |
|--------------------------|-------|
| Posição de funcionamento | Other |
|--------------------------|-------|

Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|--|---|
| Date of Declaration | 05-03-2024 |
| Primary Article Identifier | 4008321074126 4008321625908 4008321662583 |
| Candidate List Substance 1 | No declarable substances contained |
| Declaration No. in SCIP database | No declarable substances contained |

Ficha técnica do produto

Instruções de segurança

Devido à sua luminância alta, à radiação UV e à pressão interna alta durante a operação, as lâmpadas HSR somente podem ser operadas em estojos de lâmpadas embutidos, especialmente construídos para esse fim. Filtros adequados precisam assegurar que a radiação UV seja reduzida até um nível aceitável. O mercúrio será liberado se a lâmpada quebrar. Precauções especiais de segurança precisam ser tomadas. Informações sobre segurança e manuseio estão disponíveis mediante solicitação ou podem ser encontradas no folheto incluído com a lâmpada ou nas instruções de operação. As lâmpadas HSR não são capazes de reinicialização a quente.

Dados de Logística

| Código do produto | Descrição do produto | Embalagem unitária (peças/unidade) | Dimensões (comprimento x largura x altura) | Volume | Peso bruto |
|-------------------|----------------------|------------------------------------|--|----------------------|------------|
| 4008321074126 | HSR 575 W/72 | | - x - x - | | |
| 4008321074133 | HSR 575 W/72 | | 295 mm x 125 mm x 190 mm | 7.01 dm ³ | 1400.00 g |
| 4008321625908 | HSR 575 W/72 | | 57 mm x 57 mm x 173 mm | 0.56 dm ³ | 125.00 g |
| 4008321625915 | HSR 575 W/72 | | 295 mm x 209 mm x 139 mm | 8.57 dm ³ | 1324.00 g |
| 4008321662583 | HSR 575 W/72 | | 57 mm x 57 mm x 173 mm | 0.56 dm ³ | 91.00 g |
| 4008321662590 | HSR 575 W/72 | | 295 mm x 125 mm x 190 mm | 7.01 dm ³ | 1344.00 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.

Retratação

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