

HBO 201 W/HS-D2

HBO-IC Microlithography lamps for other systems | Microlithography lamps for other systems



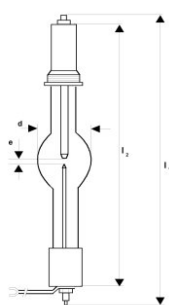
Ficha técnica do produto

Dados técnicos

Dados Elétricos

| | |
|------------------|----------|
| Tensão nominal | 25,0 V |
| Corrente nominal | 8,00 A |
| Tipo de corrente | DC |
| potência nominal | 200,00 W |
| Potência nominal | 200.00 W |

Dimensões e peso



| | |
|---------------------------|----------|
| Diâmetro | 20,0 mm |
| Comprimento | 150,0 mm |
| Distância entre eletrodos | 2,0 mm |

Atributos

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Posição de funcionamento | Other ¹⁾ |
|--------------------------|---------------------|

¹⁾ Anodo no topo

Ficha técnica do produto

Instruções de segurança

Devido à sua luminância alta, à radiação UV e à pressão interna alta (quando quente), as lâmpadas HBO somente podem ser operadas em estojos de lâmpadas embutidos, especialmente construídos para esse fim. O mercúrio será liberado se a lâmpada quebrar. Precauções de segurança especial precisam ser tomadas. Mais informações disponíveis mediante solicitação ou podem ser encontradas no folheto incluído com a lâmpada ou nas instruções de operação.

Dados de Logística

| Código do produto | Descrição do produto | Embalagem unitária (peças/unidade) | Dimensões (comprimento x largura x altura) | Volume | Peso bruto |
|-------------------|----------------------|------------------------------------|--|-----------------------|------------|
| 4050300591940 | HBO 201 W/HS-D2 | | 205 mm x 92 mm x 59 mm | 1.11 dm ³ | 249.00 g |
| 4050300591957 | HBO 201 W/HS-D2 | | 471 mm x 172 mm x 216 mm | 17.50 dm ³ | 2186.00 g |
| 4008321473042 | HBO 201 W/HS-D2 | | - x - x - | | |

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.