

HBO 3500 W/DK

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



Ficha técnica do produto

Dados técnicos

Dados Elétricos

Tensão nominal	62,0 V
Corrente nominal	56,0 A
Tipo de corrente	Corrente contínua (DC)
potência nominal	3500,00 W
Potência nominal	3500,00 W

Dimensões e peso

Diâmetro	70,0 mm
Comprimento	290,0 mm
Comprimento da base excluindo os pinos	292,00 mm
Comprimento do centro luminoso (LCL)	141,7 mm ¹⁾
Distância entre eletrodos	7,0 mm

¹⁾ Distância do final da base até a ponta do ânodo ou cátodo (frio)

Informação adicional do produto

Catodo (designação standard)	SXFc27-8/35
------------------------------	-------------

Atributos

Resfriamento	Arrefecimento forçado ¹⁾
Posição de funcionamento	Other ²⁾

¹⁾ Temperatura base máxima permitida: 200 °C / Base de refrigeração

²⁾ Ânodo 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
4008321619198	HBO 3500 W/DK		605 mm x 320 mm x 230 mm	44.53 dm ³	2181.00 g
4008321619204	HBO 3500 W/DK		800 mm x 600 mm x 825 mm	396.00 dm ³	17404.00 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.