

HBO 3500 W/MR

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



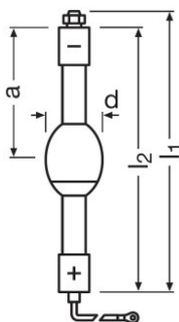
Ficha técnica do produto

Dados técnicos

Dados Elétricos

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

Dimensões e peso



Diâmetro	70,0 mm
Comprimento	290,0 mm
Distância entre eletrodos	7,0 mm

Atributos

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

¹⁾ Anodo por baixo

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4050300628301
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	17abf204-4183-4567-b724-a13eff07fd7a

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 especiais de segurança 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
4050300628301	HBO 3500 W/MR		- x - x -		
4050300732589	HBO 3500 W/MR		- x - x -		
4050300628318	HBO 3500 W/MR		800 mm x 600 mm x 945 mm	453.60 dm ³	22690.00 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.