

HBO 2700 W/CIL

HBO-IC Microlithography lamps for Canon i-line systems | Lâmpadas para microbiologia para sistemas Canon i-line



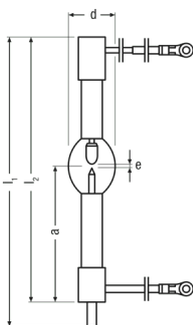
Ficha técnica do produto

Dados técnicos

Dados Elétricos

Corrente nominal	11000 A
Tensão nominal	260 V
Tipo de corrente	Corrente contínua (DC)
potência nominal	270000 W
Potência nominal	270000 W

Dimensões e peso



Diâmetro	620 mm
Comprimento	3320 mm
Comprimento de montagem	332,0 mm
Comprimento da base excluindo os pinos	307,00 mm
Comprimento do centro luminoso (LCL)	149,1 mm ¹⁾
Distância entre eletrodos	5,0 mm

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

Informação adicional do produto

Anodo (designação standard)	SF33.5/50 ¹⁾
Catodo (designação standard)	SFa33.5-14/50 ²⁾
Observação de produto	A lâmpada contém sobrepressão, mesmo no estado frio - as normas de segurança adicionais, fornecidos com as lâmpadas, têm de ser cumpridas. Por favor, leia o boletim técnico-SEM FAZER TB 004 cuidadosamente

¹⁾ Com cabo de conexão (M 8)

²⁾ Com cabo de conexão (M 6)

Atributos

Resfriamento	Arrefecimento forçado ¹⁾
--------------	-------------------------------------

Ficha técnica do produto

Posição de funcionamento	Other ²⁾
---------------------------------	---------------------

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

2) Anodo no topo

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4050300896588 4008321786838
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	65f8f183-407d-4000-b41f-fbefb99408fd 42d7a85e-dbe6-483f-9659-4d2b45293e9f

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
4008321786838	HBO 2700 W/CIL		- x - x -		
4008321786845	HBO 2700 W/CIL		800 mm x 600 mm x 825 mm	396.00 dm ³	35051.00 g
4050300896588	HBO 2700 W/CIL		800 mm x 600 mm x 825 mm	396.00 dm ³	1623.00 g
4050300896601	HBO 2700 W/CIL		- x - x -		
4050300586557	HBO 2700 W/CIL		800 mm x 600 mm x 825 mm	396.00 dm ³	12242.00 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.