

## HMI 1200 W/DXS

HMI double-ended



### Características do produto

- Temperatura da cor: Aproximadamente 6.000 K (Luz do dia)
- Índice de reprodução de cor alto:  $R_a >$
- Robust design with eXtreme Seal (XS) technology, allowing up to 450°C at the pinch seal
- Capacidade de reinicialização a quente



## Ficha técnica do produto

### Dados técnicos

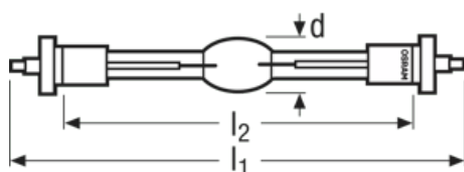
#### Dados Elétricos

Potência da lâmpada	1200 W
Potência nominal	120000 W
Tensão nominal	100 V
Corrente nominal	1380 A

#### Dados fotométricos

Fluxo luminoso nominal	110000 lm
Temperatura de cor	6000 K
Índice de reprodução de cor Ra	> 90

#### Dimensões e peso



Diâmetro	270 mm
Comprimento	2200 mm
Comprimento de montagem	180,0 mm

#### Espectativa de Vida

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

#### Informação adicional do produto

Soquete (base)	SFc15.5
----------------	---------

#### Atributos

Posição de funcionamento	Qualquer
--------------------------	----------

#### Environmental information

## Ficha técnica do produto

### Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4050300932088   4008321931153
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

### Especificações para país

Código do produto	Código METEL	SEG-No.	Número STK	UK Org
4008321931153	OSRHMI1200DXS	-	4836421	-
4052899501355	OSRHMI1200DXS	-	4836421	-

## 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 HMI 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.

### Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4008321931153	HMI 1200 W/DXS		305 mm x 82 mm x 115 mm	2.88 dm <sup>3</sup>	253.00 g
4052899501355	HMI 1200 W/DXS		586 mm x 175 mm x 317 mm	32.51 dm <sup>3</sup>	2710.00 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.