

## SHARXS HTI 400 W/D3/75

SharXS HTI | Lâmpadas de vapores metálicos, double-ended



### Áreas de aplicação

- Concert and effect lighting

### Características do produto

- High thermal load capacity thanks to eXtreme Seal (XS) technology - enables high pinch temperatures of up to 450 °C
- Capacidade de reinicialização a quente



## Ficha técnica do produto

### Dados técnicos

#### Dados Elétricos

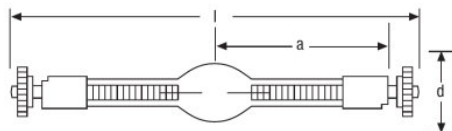
Potência nominal	400,00 W
Tensão nominal	50,0 V
Tensão de ignição	3,0 / 25 kVp <sup>1)</sup>
Corrente nominal	8,5 A
Corrente da lâmpada	8,5 A

<sup>1)</sup> Frio / Quente

#### Dados fotométricos

Fluxo luminoso nominal	26000 lm
Luminância	55000 cd/cm <sup>2</sup>
Temperatura de cor	7500 K
Índice de reprodução de cor Ra	80

#### Dimensões e peso



Diâmetro	18,0 mm
Comprimento	136,0 mm
Comprimento do centro luminoso (LCL)	57,5 mm

#### Temperaturas e condições de funcionamento

Temperatura máx. admissível no pinch	450 °C
--------------------------------------	--------

#### Espectativa de Vida

Vida mediana	750 h
--------------	-------

#### Informação adicional do produto

Soquete (base)	SFc10-4
----------------	---------

## Ficha técnica do produto

<b>Observação de produto</b>	Também disponível como um pacote de OEM com 30 unidades sem porcas recarilhadas
------------------------------	---

### Atributos

<b>Posição de funcionamento</b>	Qualquer
---------------------------------	----------

### Environmental information

<b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
<b>Date of Declaration</b>	19-01-2022
<b>Primary Article Identifier</b>	4008321911353   4008321285157
<b>Candidate List Substance 1</b>	No declarable substances contained
<b>Declaration No. in SCIP database</b>	In work

## Ficha técnica do produto

---

### Instruções de segurança

Devido à sua alta luminosidade, radiação UV e alta pressão interna durante a operação, as lâmpadas SharXS só podem ser operadas em cápsulas de lâmpadas fechadas especialmente construídas para o efeito. Os filtros apropriados devem garantir que a radiação UV seja reduzida a um nível aceitável. Mercúrio é liberado se a lâmpada quebrar. Precauções especiais de segurança devem ser tomadas. Informações sobre segurança e manuseio estão disponíveis apenas na solicitação ou podem ser encontradas no folheto incluído na lâmpada ou nas instruções de funcionamento.

---

### Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4008321911353	SHARXS HTI 400 W/D3/75		- x - x -		
4008321159809	SHARXS HTI 400 W/D3/75		256 mm x 211 mm x 312 mm	16.85 dm <sup>3</sup>	1424.00 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.