

## 4ArXS HSD 250 W/60

4ArXS HSD | Longa vida curto arco lâmpadas de haleto metálico



### Áreas de aplicação

- Entretenimento
- Efeitos arquitetônicos

### Benefícios do produto

- Vida útil especialmente longa



## Ficha técnica do produto

### Dados técnicos

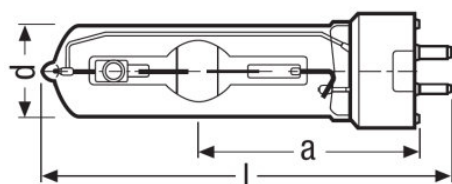
#### Dados Elétricos

Potência nominal	250,00 W
Tensão nominal	85,0 V
Tensão da lâmpada	90 V
Corrente nominal	3 A
Corrente da lâmpada	3,0 A

#### Dados fotométricos

Fluxo luminoso nominal	17000 lm
Temperatura de cor	6000 K
Rendimento luminoso	70 lm/W

#### Dimensões e peso



Diâmetro	23,0 mm
Comprimento	108,0 mm
Comprimento do centro luminoso (LCL)	55,0 mm

#### Espectativa de Vida

Vida mediana	2000 h
--------------	--------

#### Informação adicional do produto

Soquete (base)	GY9,5
----------------	-------

#### Atributos

Posição de funcionamento	Other
--------------------------	-------

#### Environmental information

## Ficha técnica do produto

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

<b>Date of Declaration</b>	25-02-2022
<b>Primary Article Identifier</b>	4050300501925   4008321158161   4008321625762
<b>Candidate List Substance 1</b>	No declarable substances contained
<b>Declaration No. in SCIP database</b>	In work

### Especificações para país

<b>Código do produto</b>	<b>Código METEL</b>	<b>SEG-No.</b>	<b>STK-Number</b>	<b>UK Org</b>
4050300501925	OSRHSD250604ARXS	-	-	-
4050300501925	OSRHSD250604ARXS	-	-	-

## 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 4ArXS HSD 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 de segurança especial 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
4008321158161	4ArXS HSD 250 W/60		- x - x -		
4008321158178	4ArXS HSD 250 W/60		245 mm x 105 mm x 165 mm	4.24 dm <sup>3</sup>	640.00 g
4008321625762	4ArXS HSD 250 W/60		46 mm x 46 mm x 143 mm	0.30 dm <sup>3</sup>	54.00 g
4008321625779	4ArXS HSD 250 W/60		245 mm x 186 mm x 111 mm	5.06 dm <sup>3</sup>	748.00 g
4050300501925	4ArXS HSD 250 W/60		- x - x -		
4050300501932	4ArXS HSD 250 W/60		245 mm x 162 mm x 105 mm	4.17 dm <sup>3</sup>	652.26 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.

### Referências / Links

Mais informações podem ser encontradas nos folhetos a seguir, obtidos mediante solicitação à OSRAM:

“Tecnologia e aplicações das lâmpadas de multivapores metálicos”

“Diretrizes para reatores e ignitores de lâmpadas de multivapores metálicos”

“Disponibilidade de reatores e ignitores”

“4ArXS possui tudo isso” – Lâmpadas de multivapores metálicos inovadoras para arquitetura criativa e iluminação de efeito

CD-ROM 4ArXS HSD

### Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.