

## HSR 400 W/60

HSR brand | Lâmpadas de vapores metálicos



### Áreas de aplicação

- Entretenimento
- Efeitos arquitetônicos

### Benefícios do produto

- Bulbo externo para fácil manuseio

### Características do produto

- Lâmpadas com extremidade simples similar às lâmpadas HTI



## Ficha técnica do produto

### Dados técnicos

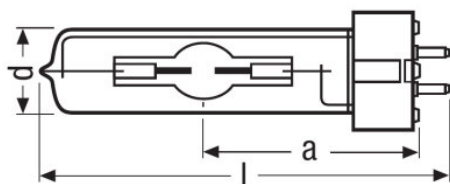
#### Dados Elétricos

Potência nominal	400,00 W
Tensão nominal	67,0 V
Tensão da lâmpada	67 V
Corrente nominal	6,9 A
Corrente da lâmpada	6,9 A

#### Dados fotométricos

Fluxo luminoso nominal	33000 lm
Luminância	20000 cd/cm <sup>2</sup>
Temperatura de cor	6000 K
Rendimento luminoso	80 lm/W

#### Dimensões e peso



Diâmetro	23,0 mm
Comprimento	110,0 mm
Comprimento do centro luminoso (LCL)	62,0 mm

#### Espectativa de Vida

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

#### Informação adicional do produto

Soquete (base)	GX9,5
----------------	-------

#### Atributos

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

## Ficha técnica do produto

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	19-01-2022
Primary Article Identifier	4050300315942   4008321631503
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.	STK-Number	UK Org
4050300315942	OSRHSR40060	-	-	-
4050300315942	OSRHSR40060	-	-	-

## 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 HSR 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. As lâmpadas HSR não são capazes de reinicialização a quente.

### Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4008321631503	HSR 400 W/60		45 mm x 45 mm x 150 mm	0.31 dm <sup>3</sup>	64.00 g
4008321631510	HSR 400 W/60		245 mm x 187 mm x 116 mm	5.31 dm <sup>3</sup>	871.00 g
4050300315942	HSR 400 W/60		- x - x -		
4050300148441	HSR 400 W/60		245 mm x 164 mm x 103 mm	4.14 dm <sup>3</sup>	859.00 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.