

## HSR 575 W/60

HSR brand | Lámparas de vapor metálico



### Áreas de aplicación

- Entretenimiento
- Iluminación de arquitectura de entretenimiento

### Beneficios del producto

- Bulbo externo para una manipulación sencilla

### Características del producto

- Lámparas de casquillo simple similares a las lámparas HTI



## Hoja de datos de producto

### Datos técnicos

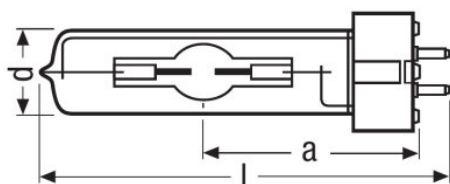
#### Datos eléctricos

Potencia nominal	575,00 W
Tensión nominal	95,0 V
Tensión de funcionamiento	95 V
Corriente nominal	7 A
Corriente de lámpara	7,0 A

#### Datos Fotométricos

Luminancia	10000 cd/cm <sup>2</sup>
Temperatura de color	6000 K
Eficacia luminosa	85 lm/W

#### Dimensiones y peso



Diámetro	30,0 mm
Largo	125,0 mm
Long. del centro luminoso (LCL)	65,0 mm

#### Duración de vida

Duración	1000 h
----------	--------

#### Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	GX9.5
-----------------------------------	-------

#### Capacidades

Posición de quemado	Other
---------------------	-------

#### Environmental information

## Hoja de datos de producto

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

Date of Declaration	19-01-2022
Primary Article Identifier	4050300941776   4008321625885
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

### Información del país

Código del producto	Código METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300941776	OSRHSR57560	-	-	-
4050300941776	OSRHSR57560	-	-	-

## Hoja de datos de producto

### Instrucciones de seguridad

Debido a su elevada luminancia, la radiación UV y la elevada presión interna durante su funcionamiento, las lámparas HSR solo pueden funcionar en carcasas cerradas fabricadas especialmente para ese fin. Debe garantizarse con filtros adecuados que la radiación UV se vea reducida hasta un nivel aceptable. El mercurio se libera si se rompe la lámpara. Se requieren precauciones de seguridad especiales. Se dispone de información acerca de la seguridad y la manipulación a petición, o bien en el folleto que se adjunta con la lámpara, o en las instrucciones de funcionamiento. Las lámparas HSR no tienen la capacidad de reencenderse en caliente.

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4008321625885	HSR 575 W/60	Estuche de cartón 1	57 mm x 57 mm x 173 mm	0.56 dm <sup>3</sup>	140.00 g
4008321625892	HSR 575 W/60	Embalaje de envío 10	295 mm x 216 mm x 134 mm	8.54 dm <sup>3</sup>	1258.33 g
4050300941776	HSR 575 W/60	Estuche de cartón 1	- x - x -		
4050300941783	HSR 575 W/60	Embalaje de envío 10	295 mm x 197 mm x 235 mm	13.66 dm <sup>3</sup>	1191.50 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

### Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.