

## Baby SharXS HTI 575 W/D5/56

Baby SharXS HTI | Lámparas de halogenuros metálicos, dos casquillos



### Áreas de aplicación

- Concert and effect lighting

### Beneficios del producto

- Short 5 mm arc for high efficiency
- Overall length of 93 mm

### Características del producto

- High thermal load capacity thanks to eXtreme Seal (XS) technology - enables high pinch temperatures of up to 450 °C
- Capacidad de nuevo arranque en caliente



## Hoja de datos de producto

### Datos técnicos

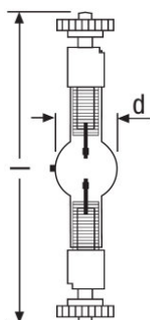
#### Datos eléctricos

Potencia nominal	575,00 W
Tensión nominal	93,0 V
Tensión de funcionamiento	95 V
Tensión de encendido	4,5 / 20 kVp
Corriente nominal	7,20 A
Corriente de lámpara	7,0 A

#### Datos Fotométricos

Flujo luminoso nominal	43000 lm
Luminancia	50000 cd/cm <sup>2</sup>
Temperatura de color	5600 K
Índice de reproducción cromática Ra	85
Eficacia luminosa	75 lm/W

#### Dimensiones y peso



Diámetro	16,0 mm
Largo	93,0 mm
Long. del centro luminoso (LCL)	35,0 mm

#### Temp. y condiciones de funcionamiento

Temp. máx. permitida para el pinzado	450 °C
--------------------------------------	--------

#### Duración de vida

Duración	500 h
----------	-------

#### Datos adicionales del producto

## Hoja de datos de producto

Casquillo (denominación estándar)	SFc11-4
-----------------------------------	---------

### Capacidades

Posición de quemado	Universal
---------------------	-----------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321129345
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

### Información del país

Código del producto	Código METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321129345	OSRHTI57580BY	-	-	-
4008321129352	OSRHTI57580BY	-	-	-
4008321674975	OSRHTI57580BY	-	-	-

## 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 Baby SharXS HTI 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.

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4008321129345	Baby SharXS HTI 575 W/D5/56	Funda 1	165 mm x 48 mm x 95 mm	0.75 dm <sup>3</sup>	150.60 g
4008321129352	Baby SharXS HTI 575 W/D5/56	Embalaje de envío 10	- x - x -		
4008321674975	Baby SharXS HTI 575 W/D5/56	Embalaje de envío 10	235 mm x 225 mm x 210 mm	11.10 dm <sup>3</sup>	

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.