

Baby SharXS HTI 250 W/D5/80

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

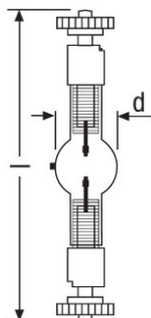
Potencia nominal	25000 W
Tensión nominal	950 V
Tensión de funcionamiento	95 V
Tensión de encendido	2,0 / 20 kVp ¹⁾
Corriente nominal	330 A
Corriente de lámpara	32 A

¹⁾ Frio / Caliente

Datos Fotométricos

Flujo luminoso nominal	19000 lm
Luminancia	30000 cd/cm ²
Temperatura de color	8000 K
Índice de reproducción cromática Ra	> 85
Eficacia luminosa	75 lm/W

Dimensiones y peso



Diámetro	160 mm
Largo	930 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	3000 h
----------	--------

Hoja de datos de producto

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	SFc10-4
-----------------------------------	---------

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	4008321129161
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
4008321129161	OSRHTI25080BY	-	-	-
4008321129178	OSRHTI25080BY	-	-	-

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
4008321129161	Baby SharXS HTI 250 W/D5/80	Embalaje de envío 1	137 mm x 61 mm x 115 mm	0.96 dm ³	159.75 g
4008321129178	Baby SharXS HTI 250 W/D5/80	Embalaje de envío 10	235 mm x 225 mm x 210 mm	11.10 dm ³	1276.00 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.