

Baby SharXS HTI 300 W/D5/57

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

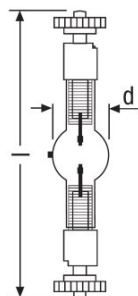
Datos eléctricos

| | |
|---------------------------|--------------|
| Potencia nominal | 300,00 W |
| Tensión nominal | 75,0 V |
| Tensión de funcionamiento | 80 V |
| Tensión de encendido | 4,5 / 20 kVp |
| Corriente nominal | 4,30 A |
| Corriente de lámpara | 4,0 A |

Datos Fotométricos

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Flujo luminoso nominal | 20000 lm |
| Luminancia | 40000 cd/cm ² |
| Temperatura de color | 5700 K |
| Índice de reproducción cromática Ra | 80 |
| Eficacia luminosa | 65 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 | 3000 h |
|----------|--------|

Datos adicionales del producto

Hoja de datos de producto

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

Capacidades

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

Certificados & Normas

| | |
|---------------------------|---|
| EEL – Etiqueta energética | C |
|---------------------------|---|

Información del país

| Código del producto | Código METEL | SEG-No. | STK-Number | UK Org |
|---------------------|---------------|---------|------------|--------|
| 4008321129185 | OSRHTI30057BY | - | - | - |
| 4008321129192 | OSRHTI30057BY | - | - | - |

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 |
|---------------------|--------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------|------------|
| 4008321129185 | Baby SharXS HTI 300 W/D5/57 | Embalaje de envío 1 | 196 mm x 133 mm x 138 mm | 3.60 dm ³ | 595.43 g |
| 4008321129192 | Baby SharXS HTI 300 W/D5/57 | Embalaje de envío 10 | 235 mm x 210 mm x 225 mm | 11.10 dm ³ | 1266.00 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.