

Xstage 4000 W OFR

Xstage | Lámparas xenón de arco corto para entretenimiento



Áreas de aplicación

- Lámparas xenón de arco corto para iluminación arquitectónica y de eventos

Beneficios del producto

- Mayor luminancia gracias al arco voltaico más corto
- Casquillo optimizado para mejor estabilidad
- Diseño compacto optimizado

Características del producto

- Temperatura del color: aprox. 6.000 K (luz natural)
- Regulable
- Capacidad de nuevo arranque en caliente



Hoja de datos de producto

Datos técnicos

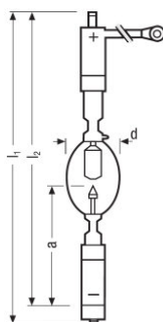
Datos eléctricos

| | |
|---------------------------------|------------|
| Potencia nominal | 400000 W |
| Tensión nominal | 300 V |
| Corriente de lámpara | 130 A |
| Margen del control de corriente | 80...135 A |

Datos Fotométricos

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Flujo luminoso nominal | 150000 lm |
| Flujo luminoso | 150000 lm |
| Intensidad luminosa | 17000 cd |
| Temperatura de color | 6000 K |
| Índice de reproducción cromática Ra | 98 |

Dimensiones y peso



| | |
|---------------------------------|----------|
| Diámetro | 6000 mm |
| Largo | 3150 mm |
| Longitud de montaje | 277,0 mm |
| Long. del centro luminoso (LCL) | 120,0 mm |

Duración de vida

| | |
|----------|--------|
| Duración | 1000 h |
|----------|--------|

Datos adicionales del producto

| | |
|---------------------------------------|------------|
| Casquillo ánodo (denominación norma) | SFaX27-9.5 |
| Casquillo cátodo (denominación norma) | SFc28-27 |

Capacidades

Hoja de datos de producto

| | |
|---------------------|-----------|
| 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 | 4008321288844 |
| Candidate List Substance 1 | No declarable substances contained |
| Declaration No. in SCIP database | No declarable substances contained |

Hoja de datos de producto

Instrucciones de seguridad

Because of their high luminance, UV radiation and high internal pressure in both the hot and cold state, Xstage lamps must only be operated in enclosed lamp casings specially constructed for the purpose. Always use the supplied protective jackets when handling these lamps. They may only be used as open lamps if appropriate safety measures are taken. More information is available on request or can be found in the leaflet included with the lamp or the operating instructions.

Logistical Data

| Código del producto | Descripción del producto | Unidad de embalaje (Piezas/unidad) | Dimensiones (largo x ancho x alto) | Volúmen | Peso bruto |
|---------------------|--------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------|------------|
| 4008321288844 | Xstage 4000 W OFR | Embalaje de envío 1 | 590 mm x 234 mm x 229 mm | 31.62 dm ³ | 1861.00 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.