

XBO 4200 W/CA OFR

XBO for cinema projection | Lámpara xenón de arco corto 450...10.000 W

Áreas de aplicación

- Proyección clásica de película de 35 mm
- Proyección de vídeo y película digital
- Luz arquitectónica y de efecto ("Light Finger")
- Simulación de la luz del sol

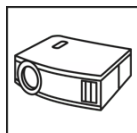


Beneficios del producto

- Arco corto con muy alta luminance para una iluminación más brillante de la pantalla
- Temperatura de color constante de 6,000K a través de la vida media completa de la lámpara
- Fácil de mantener
- Alta estabilidad del arco
- Luz instantánea en la pantalla gracias a la función hot restart
- Rango de regulación (dimming) amplio

Características del producto

- Temperatura del color: aprox. 6.000 K (luz natural)
- Muy buen índice de reproducción cromática: $R_a >$



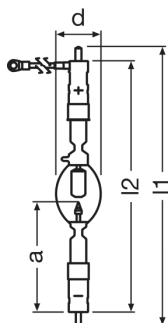
Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Datos eléctricos

Corriente nominal	140 A
Margen del control de corriente	80...160 A
Potencia nominal	4200.00 W
Tensión nominal	27.0 V

Dimensiones y peso



Diámetro	70.0 mm
Largo	428.0 mm
Long. con casq pero sin pitones/conexión	428,00 mm
Long. del centro luminoso (LCL)	167,5 mm ¹⁾
Distancia entre electrodos en frío	7,0 mm
Peso del producto	1052.00 g
Longitud del cable	300.0

¹⁾ Distancia de la base del casquillo a la punta del electrodo (frío)

Temp. y condiciones de funcionamiento

Temp. amb. máx. perm. punto de pinzado	230 °C
--	--------

Duración de vida

Duración	1000 h
----------	--------

Datos adicionales del producto

Casquillo ánodo (denominación norma)	SFaX27-13
Casquillo cátodo (denominación norma)	SFaX27-14

Capacidades

Hoja de datos de producto

Enfriamiento	Refrigeración forzada ¹⁾
Posición de quemado	s 15 ²⁾

¹⁾ Vertical

²⁾ Ánodo arriba

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321412997
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	9fbe9530-f835-44a3-b11d-e6d282a08ff8

Hoja de datos de producto

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4008321412997	XBO 4200 W/CA OFR	Embalaje de envío 1	590 mm x 234 mm x 229 mm	31.62 dm ³	2126.00 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.