

# **HBO 2001 W/CIEL**

HBO-IC Microlithography lamps for Canon i-line systems | Lámparas microlitografía para sistemas Canon-i-line









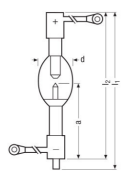
## Hoja de datos de producto

#### Datos técnicos

#### Datos eléctricos

Corriente nominal	7700 A		
Tensión nominal	260 V		
Tipo de corriente	corriente continua (CC)		
Potencia nominal	200000 W		
Potencia nominal	2000.00 W		

## Dimensiones y peso



Diámetro	620 mm
Largo	3270 mm
Long. con casq pero sin pitones/conexión	307,00 mm
Long. del centro luminoso (LCL)	148,75 mm <sup>1)</sup>
Distancia entre electrodos en frío	4,5 mm

 $<sup>^{1)}</sup>$  Distancia de la base del casquillo a la punta del ánodo o eléctrodos (frío)

## Datos adicionales del producto

Casquillo ánodo (denominación norma)	SF33.5/50 <sup>1)</sup>
Casquillo cátodo (denominación norma)	SFa33.5-10/50 <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Con cable de conexión (M8)

### **Capacidades**

Enfriamiento	Refrigeración forzada <sup>1)</sup>	
Posición de quemado	Other <sup>2)</sup>	

<sup>1)</sup> Temperatura máxima de casquillo permitida 200 °C / Enfriamiento del casquillo

#### **Environmental information**

<sup>2)</sup> Con cable de conexión (M6)

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Ánodo arriba

# Hoja de datos de producto

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)				
Date of Declaration	05-03-2024			
Primary Article Identifier	4050300972121			
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	68376090-2d92-4e76-ba65-9555d035ba5a			

## Hoja de datos de producto

#### Instrucciones de seguridad

Debido a su elevada luminancia, la radiación UV y la elevada presión interna (al calentarse), las lámparas HBO solo pueden funcionar en carcasas cerradas fabricadas especialmente para ese fin. El mercurio se libera si se rompe la lámpara. Se requieren precauciones de seguridad especiales. Se dispone de información adicional 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
4050300972121	HBO 2001 W/CIEL	Estuche de cartón 1	- x - x -		
4050300732558	HBO 2001 W/CIEL	Estuche de cartón 4	- x - x -		
4050300627670	HBO 2001 W/CIEL	Embalaje de envío 4	800 mm x 600 mm x 825 mm	396.00 dm <sup>3</sup>	20983.00 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.