

HBO

HBO-IC Microlithography lamps for other systems | Microlithography lamps for other systems



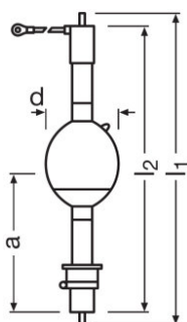
Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Datos eléctricos

Tensión nominal	500 V
Corriente nominal	10000 A
Tipo de corriente	DC
Potencia nominal	500000 W
Potencia nominal	5000.00 W

Dimensiones y peso



Diámetro	800 mm
Largo	3600 mm
Long. con casq pero sin pitones/conexión	318,00 mm
Long. del centro luminoso (LCL)	143,5 mm
Distancia entre electrodos en frío	7,0 mm

Capacidades

Posición de quemado	Other
---------------------	-------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	19-01-2022
Primary Article Identifier	4008321848741
Declaration No. in SCIP database	In work

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
4008321848741	HBO	Estuche de cartón 1	605 mm x 320 mm x 230 mm	44.53 dm ³	3080.00 g
4008321848758	HBO	Embalaje de envío 4	800 mm x 600 mm x 825 mm	396.00 dm ³	19960.00 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.