

HBO 3500 W/MR

HBO-IC | Microlithography lamps for other systems



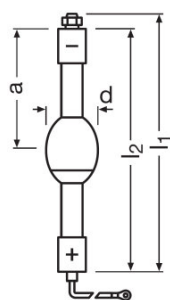
Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Datos eléctricos

Tensión nominal	62,0 V
Corriente nominal	56,0 A
Tipo de corriente	DC
Potencia nominal	3500,00 W
Potencia nominal	3500,00 W

Dimensiones y peso



Diámetro	70,0 mm
Largo	290,0 mm
Distancia entre electrodos en frío	7,0 mm

Capacidades

Regulable	No
Posición de quemado	Other ¹⁾

¹⁾ Ánodo abajo

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
4050300628301	HBO 3500 W/MR	Estuche de cartón 1	586 mm x 246 mm x 324 mm	46.71 dm ³	2420.00 g
4050300732589	HBO 3500 W/MR	Estuche de cartón 4	246 mm x 586 mm x 324 mm	46.71 dm ³	2420.00 g
4050300628318	HBO 3500 W/MR	Embalaje de envío 4	790 mm x 825 mm x 598 mm	389.75 dm ³	17000.00 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.