

HBO 500 W/A

HBO-IC | Microlithography lamps for other systems



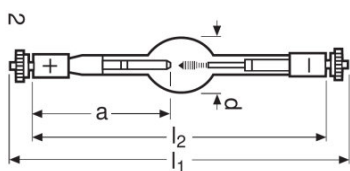
Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Datos eléctricos

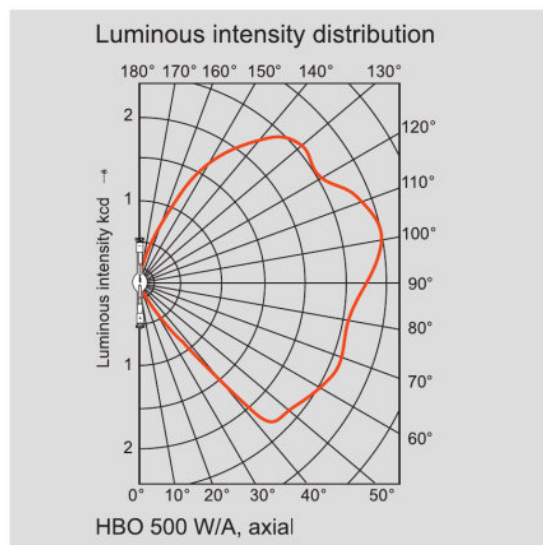
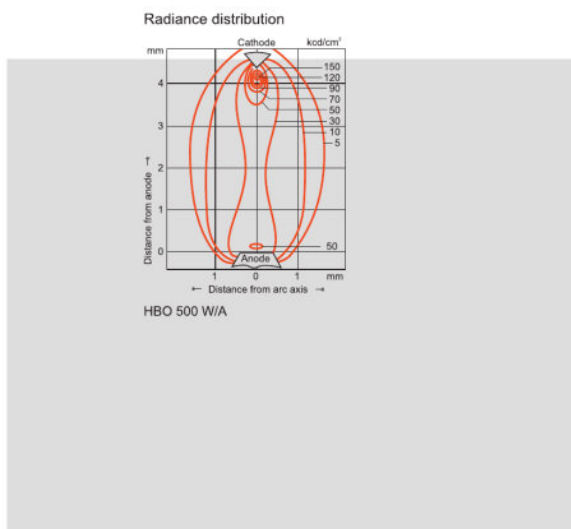
Tensión nominal	60,0 V
Corriente nominal	8,3 A
Tipo de corriente	DC
Potencia nominal	500,00 W
Potencia nominal	500,00 W

Dimensiones y peso



Diámetro	29,0 mm
Largo	190,0 mm
Distancia entre electrodos en frío	4,5 mm

Datos adicionales del producto



Distribución de la intensidad luminosa

Distribución de la intensidad luminosa

Pie de pág. usado solo para el producto

Ciclo operación 12 h ENCENDIDO/30 min. APAGADO

Capacidades

Regulable

No

Posición de quemado

Other ¹⁾

¹⁾ Ánodo abajo

Información del país

Código del producto	Código METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300021089	OSRHBO500A	-	-	-
4050300748894	OSRHBO500A	-	-	-

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
4050300021089	HBO 500 W/A	Embalaje de envío 1	215 mm x 70 mm x 95 mm	1.43 dm ³	222.00 g
4050300748894	HBO 500 W/A	Embalaje de envío 10	- x - x -		

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.
