



MASTER MHN-LA

MASTER MHN-LA 1000W/842 230V XWH

Lámparas de haluro metálico de cuarzo compactas con "double-pinch"

Advertencias y seguridad

- Usa solo en luminarias totalmente cerradas, incluso durante las pruebas (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- La luminaria debe poder contener partes de lámpara calientes en caso de rotura de la lámpara
- Es muy poco probable que si se rompe una lámpara, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe una lámpara, ventila la habitación durante 30 minutos y retirá las partes, preferiblemente con guantes. Colocalas en una bolsa de plástico sellada y llevála a las instalaciones para reciclado de deshechos de tu zona. No uses aspiradora.

Datos del producto

Información general	
Tapa-base	X528 [X528]
Posición de funcionamiento	P5 [Paralelo +/-5D u Horizontal (HOR)]
Vida útil para fallas del 50 % (nominal)	15.000 hora(s)

Información técnica sobre la luz	
Código de color	842 [CCT of 4200K]
Designación de color	Blanco frío (CW)
Coordenada de cromaticidad X (nominal)	366
Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	370
Temperatura de color correlacionada	4200 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	92,00 lm/W
Índice de producción de color (IRC)	70
Longitud de arco O (nominal)	40,5 mm

Operación y aspectos eléctricos	
Consumo de energía	1.040,0 W
Voltaje (nominal)	125 V

Voltaje (nominal)	125 V
-------------------	-------

Controles y atenuación	
Regulable	No

Mecánica y carcasa	
Acabado de la luz	Transpar.
Forma del foco	TD40 [TD 40 mm]

Aprobación y aplicación	
Contenido de mercurio (Hg) (nominal)	112 mg
Consumo de energía kWh/1000 h	1144 kWh

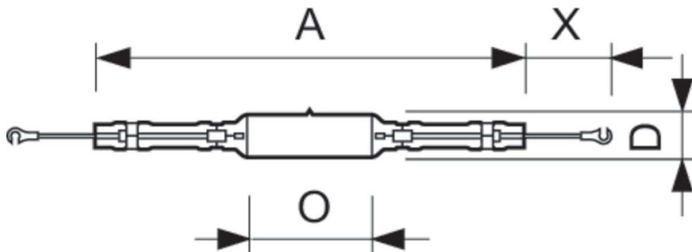
Información del producto	
Nombre del producto del pedido	MASTER MHN-LA 1000W/842 230V XWH
Nombre del producto completo	MASTER MHN-LA 1000W/842 230V XWH
Full EOC	871150020078500
Código del pedido	928073005130
N.º de material (12NC)	928073005130

MASTER MHN-LA

Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718291548232
Numerador: paquetes por caja externa	1

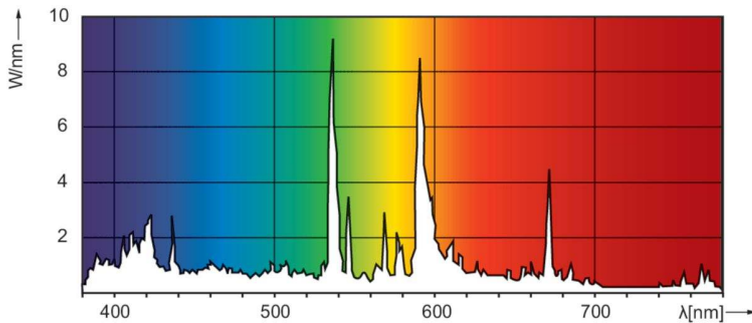
EAN/UPC - Caja	8711500200785
----------------	---------------

Plano de dimensiones



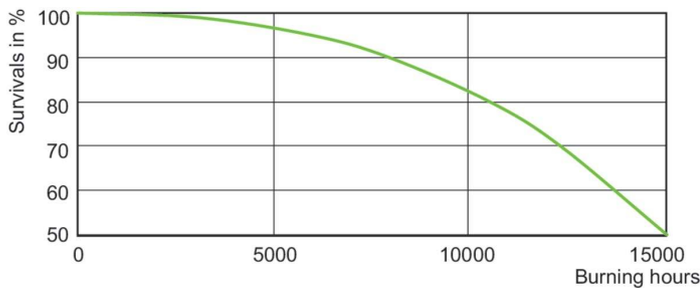
Product	D (max)	O	X	A
MASTER MHN-LA 1000W/842 230V XWH	40 mm	40,5 mm	35 mm	286 mm

Datos fotométricos

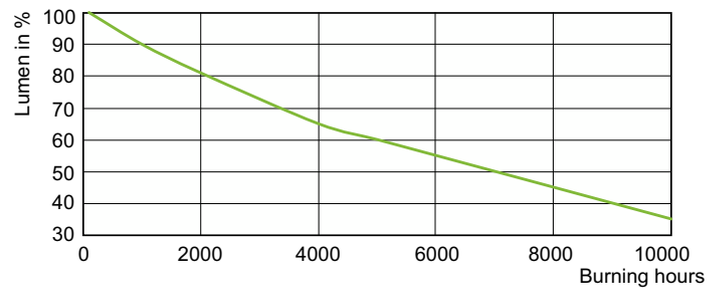


Spectral Power Distribution Colour - MASTER MHN-LA 1000W/842 230V XWH

Lifetime



Life Expectancy Diagram - MASTER MHN-LA 1000W/842 230V XWH



Lumen Maintenance Diagram - MASTER MHN-LA 1000W/842 230V XWH

