



# MASTER MHN-SA

## MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1

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

### Advertencias y seguridad

- Usar 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, ventilá 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 desechos de tu zona. No uses aspiradora.

### Datos del producto

Información general	
Tapa-base	X830R [X830R]
Posición de funcionamiento	P15 [Paralelo +/-15D u Horizontal (HOR)]
Vida útil para fallas del 50 % (nominal)	3.700 hora(s)

Información técnica sobre la luz	
Código de color	956 [CCT of 5600K]
Designación de color	luz natural
Coordenada de cromaticidad X (nominal)	330
Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	362
Temperatura de color correlacionada	5600 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	98 lm/W
Índice de producción de color (IRC)	85
Longitud de arco O (nominal)	25 mm

Operación y aspectos eléctricos	
Consumo de energía	2.040,0 W
Voltaje (nominal)	205 V

Voltaje (nominal)	205 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)	215 mg
Consumo de energía kWh/1000 h	2244 kWh

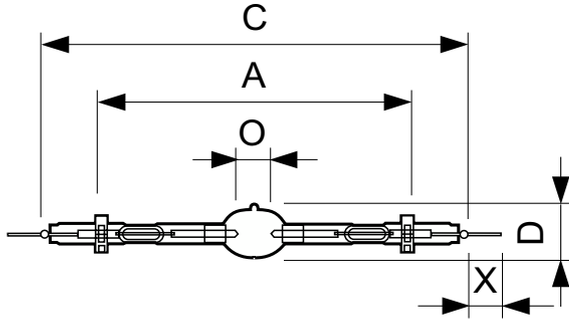
Información del producto	
Nombre del producto del pedido	MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1
Nombre del producto completo	MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1
Full EOC	871150020079200

# MASTER MHN-SA

Código del pedido	928099105129
N.º de material (12NC)	928099105129
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718291548287

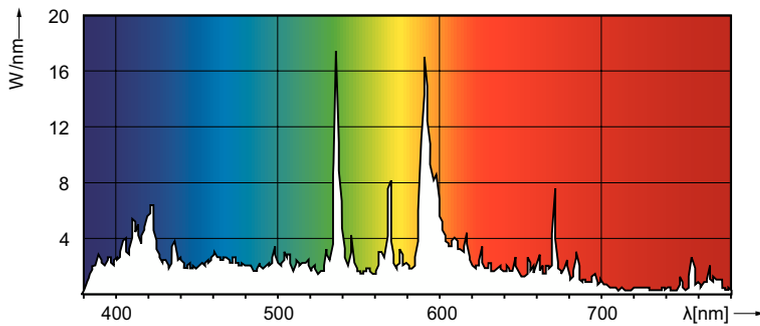
Numerador: paquetes por caja externa	1
EAN/UPC - Caja	8711500200792

## Plano de dimensiones



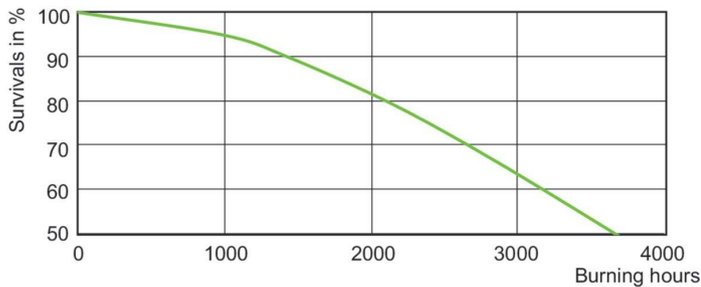
Product	D (max)	O	X	A	C (max)
MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1	41 mm	25 mm	25 mm	226 mm	369 mm

## Datos fotométricos

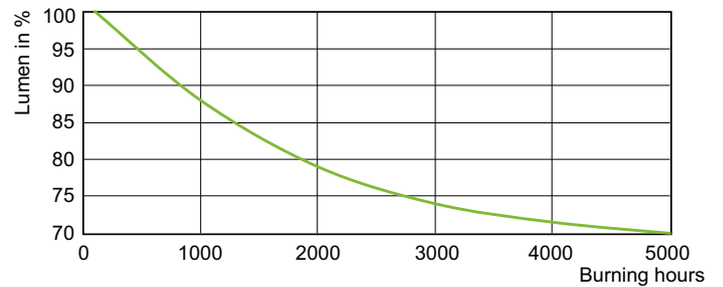


Spectral Power Distribution Colour - MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1

## Lifetime



Life Expectancy Diagram - MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1



Lumen Maintenance Diagram - MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1

