



MASTER MHN-SA

MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1

Lámparas de descarga compactas de doble terminal

Advertencias y seguridad

- Utilizar solamente en luminarias totalmente cerradas, incluso durante pruebas (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- La luminaria debe ser capaz de contener las piezas de lámpara calientes si la lámpara se rompe
- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

Datos del producto

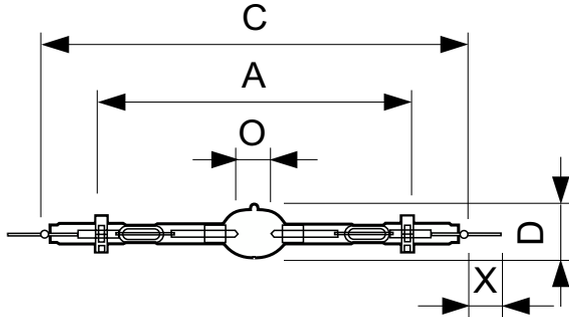
Información general		Controles y regulación	
Base del casquillo	X830R	Regulable	No
Posición de funcionamiento	P15 [Paralelo +/-15D u Horizontal (HOR)]	Mecánicos y de carcasa	
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	5.000 hora(s)	Acabado de la bombilla	Transparente
Datos técnicos de la luz		Forma de la bombilla	TD40 [TD 40 mm]
Código de color	956 [CCT of 5600K]	Aprobación y aplicación	
Designación de color	Luz natural	Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	87 mg
Coordenada X de cromacidad (Nom)	330	Consumo energético kWh/1000 h	1980 kWh
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	339	Datos de producto	
Temperatura de color correlacionada (Nom)	5600 K	Nombre de producto del pedido	MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	86 lm/W	Nombre completo del producto	MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1
Índice de reproducción cromática (IRC)	86	Full EOC	871150020106500
Longitud de arco O (nom.)	25 mm		
Operativos y eléctricos			
Consumo de energía	1.800,0 W		
Voltaje (nom.)	120 V		

MASTER MHN-SA

Código de pedido	20106500
Código 12NC	928099205130
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718291548294

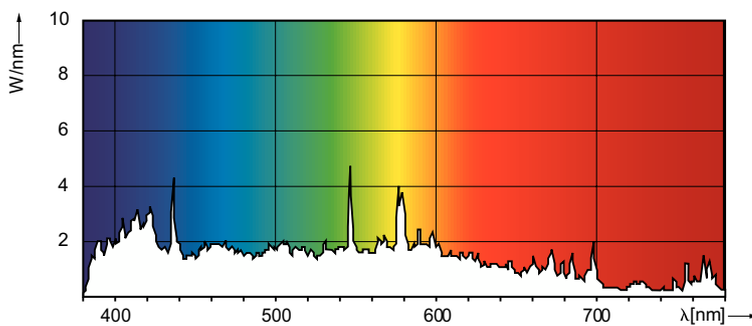
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Embalaje con código EAN/UPC	8711500201065

Plano de dimensiones



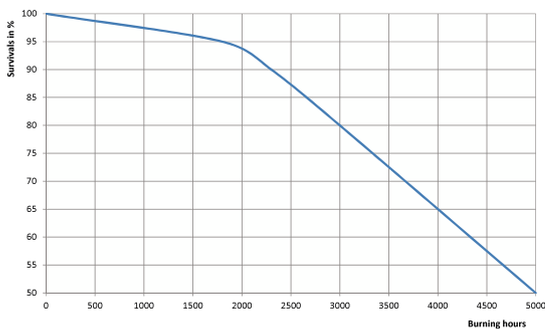
Product	D (max)	O	X	A	C (max)
MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1	41 mm	25 mm	25 mm	318 mm	369 mm

Datos fotométricos

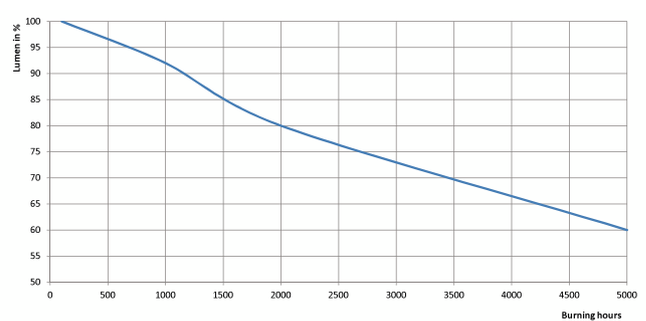


Spectral Power Distribution Colour - MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1

Vida útil



Life Expectancy Diagram - MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1



Lumen Maintenance Diagram - MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1

