



MASTER MHN-SA

MASTER MHN-SA 1800W/956 (P)SFC 230V

Lámparas de descarga compactas de doble terminal

Datos del producto

Información general	
Base de casquillo	(P)SFC [(P)SFC]
Posición de funcionamiento	P15 [p15]
Fallos vida útil hasta 5% (nom.)	1300 h
Fallos vida útil hasta 10% (nom.)	2000 h
Fallos vida útil hasta 20% (nom.)	3200 h
Fallos vida útil hasta 50% (nom.)	6100 h
Datos técnicos de la luz	
Código de color	956 [CCT de 5600 K]
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	155000 lm
Designación de color	Luz natural
Flujo lumínico durante 1.000 horas (nom.)	95 %
Flujo lumínico durante 2.000 horas (mín.)	91 %
Flujo lumínico 5.000 horas (nom.)	76 %
Coordenada X de cromacidad (nom.)	330
Coordenada Y de cromacidad (nom.)	339
Temperatura del color con correlación (nom.)	5600 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	86 lm/W
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	86
Operativos y eléctricos	
Tensión de suministro de lámpara	230 V [230]
Power (Rated) (Nom)	1800.0 W
Calentamiento de corriente de lámpara (máx.)	25 A
Corriente de lámpara (EM) (nom.)	17,3 A

Voltaje de suministro de encendido (mín.)	198 V
Voltaje (máx)	130 V
Voltaje (mín.)	110 V
Voltaje (nom.)	120 V
Controles y regulación	
Regulable	No
Mecánicos y de carcasa	
Acabado de la lámpara	Clara
Información base de casquillo	20-6
Aprobación y aplicación	
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A+
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	92 mg
Consumo energético kWh/1000 h	1980 kWh
Requisitos de diseño de luminaria	
Temperatura de lámpara (máx)	980 °C
Temperatura de pinzamiento (máx.)	300 °C
Datos de producto	
Código de producto completo	871150020075400
Nombre de producto del pedido	MASTER MHN-SA 1800W/956 (P)SFC 230V
EAN/UPC - Producto	8718291548263

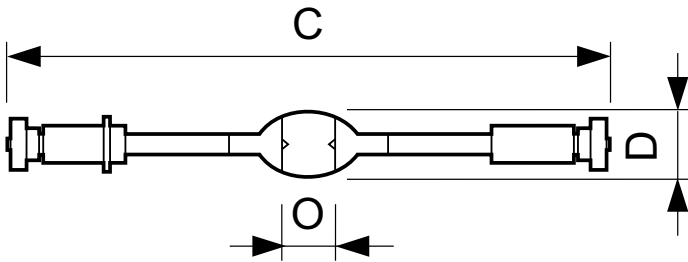
MASTER MHN-SA

Código de pedido	20075400
Local Code	PHMHNSA1800220
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	1
N.º de material (12NC)	928078415130

Peso neto (pieza)	0,219 kg
ILCOS Code	MN-1800-H-PSFc20=6-/H

Advertencias y seguridad

Plano de dimensiones

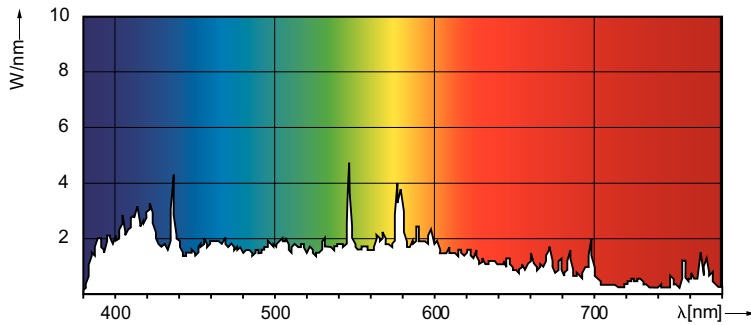


Product

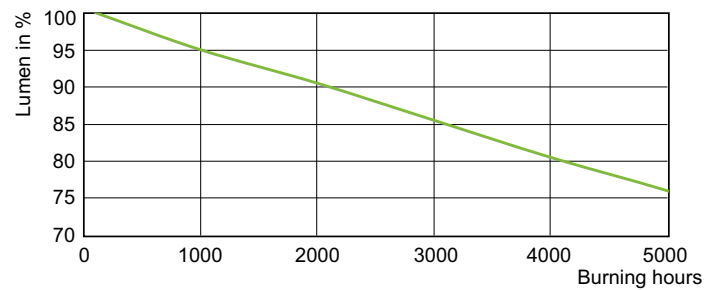
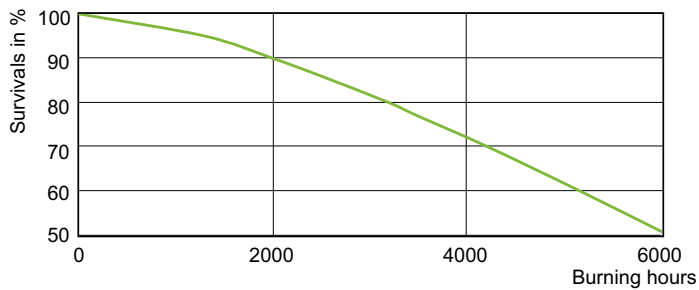
MASTER MHN-SA 1800W/956 (P)SFC 230V

MHN-SA 1800W/956 (P)SFC/20-6 230V

Datos fotométricos



Vida útil



LDLE_MHN-SA_0004-Life expectancy diagram

