



MASTER HPI-T Plus

MASTER HPI-T Plus 250W/645 E40 1SL/12

Lámparas de halogenuros metálicos con envoltura exterior de cristal transparente

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
- Para su uso con equipos de control diseñados para lámparas de mercurio o sodio de alta presión
- 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

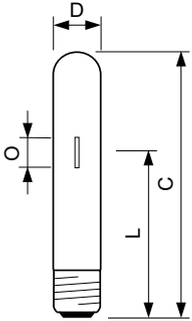
Información general		Voltaje (nom.)	
Base del casquillo	E40 [E40]	128 V	
Posición de funcionamiento	P20 [Paralelo +/-20D u Horizontal (HOR)]	Controles y regulación	
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	20.000 hora(s)	Regulable	No
Datos técnicos de la luz		Mecánicos y de carcasa	
Código de color	645 [CCT of 4500K]	Acabado de la bombilla	Transparente
Designación de color	Blanco frío (CW)	Forma de la bombilla	T46 [T 46 mm]
Coordenada X de cromacidad (Nom)	365	Aprobación y aplicación	
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	377	Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	36 mg
Temperatura de color correlacionada (Nom)	4500 K	Consumo energético kWh/1000 h	272 kWh
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	79 lm/W	Datos de producto	
Índice de reproducción cromática (IRC)	65	Nombre de producto del pedido	MASTER HPI-T Plus 250W/645 E40 1SL/12
Longitud de arco O (nom.)	29 mm	Nombre completo del producto	MASTER HPI-T Plus 250W/645 E40 1SL/12
Operativos y eléctricos		Full EOC	871150017989015
Consumo de energía	247 W	Código de pedido	17989015
Voltaje (nom.)	128 V		

MASTER HPI-T Plus

Código 12NC	928481300098
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500179890
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior 12	

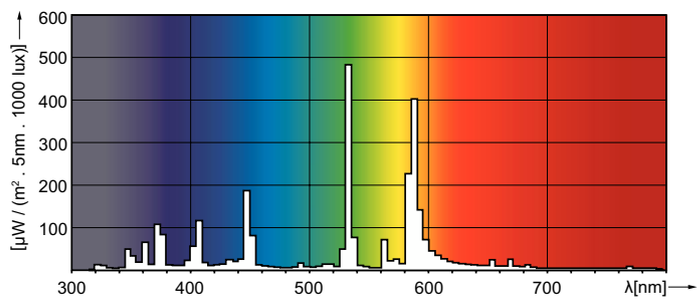
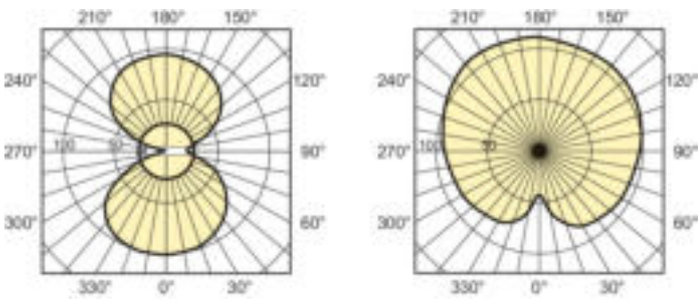
Embalaje con código EAN/UPC	8711500182975
-----------------------------	---------------

Plano de dimensiones



Product	D (max)	O	L	C (max)
MASTER HPI-T Plus 250W/645 E40 1SL/12	47 mm	29 mm	155 mm	255 mm

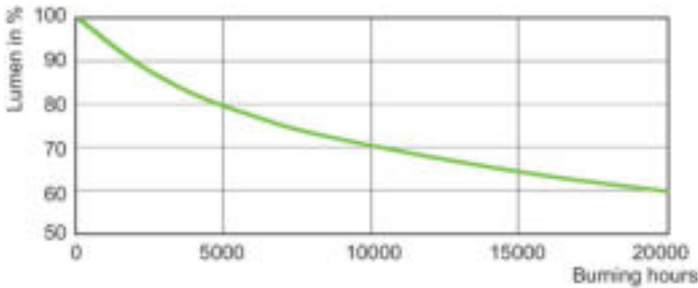
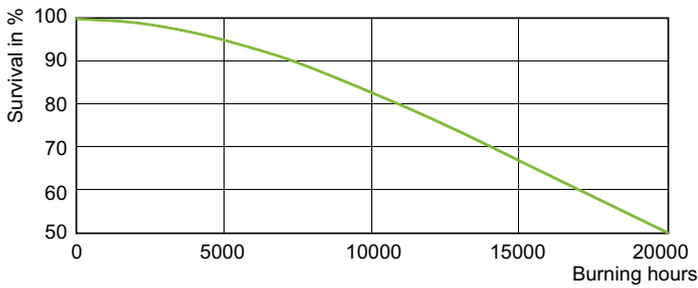
Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - MASTER HPI-T Plus 250W/645 E40 1SL/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTER HPI-T Plus 250W/645 E40 1SL/12

Vida útil



Life Expectancy Diagram - MASTER HPI-T Plus 250W/645 E40 1SL/12

Lumen Maintenance Diagram - MASTER HPI-T Plus 250W/645 E40 1SL/12

MASTER HPI-T Plus

