



MASTER HPI-T Plus

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

Lámparas de halogenuros metálicos con envoltura exterior de cristal transparente

Datos del producto

• Características Generales

Descripción del Sistema	Horizontal [Posición de funcionamiento horizont]
Base/Casquillo	E40
Forma de la lámpara	T46 [T 46mm]
Acabado de la Lámpara	Clara
Posición de Funcionamiento	p20 [Paralelo +/-20° u Horizontal]
Vida al 5% de Fallos	5000 hr
Vida al 10% de Fallos	7500 hr
Vida al 20% de Fallos	11000 hr
Vida al 50% de Fallos	20000 hr

• Características de la Fuente de Luz

Código de Color	645 [CCT of 4500K]
Índice Reproducción Cromática	65 Ra8
Designación de Color	Blanco Frío
Temperatura de Color	4500 K
Flujo	20500 Lm
Lum.Lámpara.c.Bal.Conv	
Efic.Luminosa	84 Lm/W
Lámp.c.Bal.Conv.	
Mantenimiento	90 %
Lúmenes a 2000h	
Mantenimiento	80 %
Lúmenes a 5000h	
Mantenimiento	70 %
Lúmenes a 10000h	
Mantenimiento lum 20.000 h	60 %

Coordenada Cromática X	365 -
Coordenada Cromática Y	377 -

• Características Eléctricas

Pot. de la Lámpara Estimada	250 W
Pot. de Lámpara con Bal. Conv.	245 W
Voltaje de la Lámpara	128 V
Cor. Lámpara con Bal. Convenc.	2.1 A
Tiempo de Arranque Regulable	10 (max) s No

• Características Medioambientales

Etiqueta Eficiencia Energética	A+
Contenido de mercurio (Hg)	36 mg
Energy consumption kWh/1000h	269 kWh

• Requerimientos de Diseño Luminaria

Temperatura Base/Casquillo	250 (max) C
Temperatura de la Lámpara	550 (max) C

• Características de Dimensiones

Longitud Total C	255 (max) mm
Diámetro D	47 (max) mm

PHILIPS

MASTER HPI-T Plus

Distancia Focal L 155 mm
Longitud de Arco O 29 mm

Datos Producto

Código de pedido 179890 15
Código de producto 871150017989015
Nombre de Producto MASTER HPI-T Plus 250W/645 E40 1SL
Nombre de pedido del producto MASTER HPI-T Plus 250W/645 E40 1SL/12
Piezas por caja 1

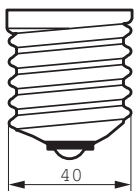
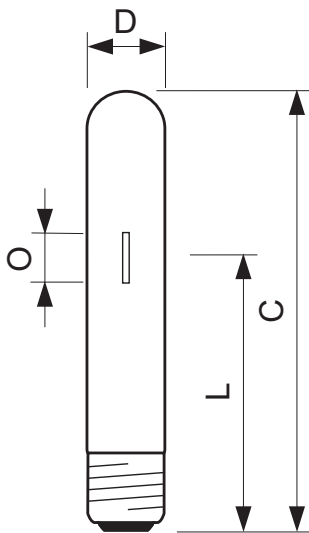
Configuración de embalaje 12
Cajas por caja exterior 12
Código de barras del producto 8711500179890
Código de barras de la caja exterior 8711500182975
Código logístico - 12NC 928481300098
Peso neto por pieza 0.190 kg

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

Plano de dimensiones

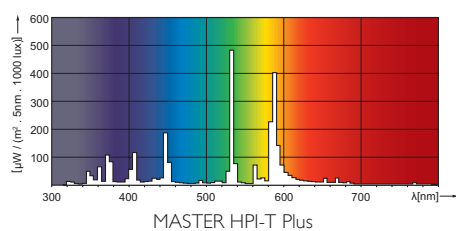


MASTER HPI Plus

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

Product	C (Max)	D (Max)	L (Norm)	O (Norm)
HPI-T Plus 250W/645 E40	255	47	155	29

Datos fotométricos





© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) o de sus respectivos propietarios.

www.philips.com/lighting

2014, Febrero 1
Datos sujetos a cambios