



# Halogenuros HPI-T Pro

## HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4

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 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	
Base del casquillo	E40
Posición de funcionamiento	P75 [Paralelo +/-75D u Horizontal (HOR)]
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	12.000 hora(s)

Datos técnicos de la luz	
Código de color	646 [CCT of 4600K]
Designación de color	Blanco frío (CW)
Coordenada X de cromacidad (Nom)	375
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	385
Temperatura de color correlacionada (Nom)	4200 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	95 lm/W
Índice de reproducción cromática (IRC)	63
Longitud de arco O (nom.)	89 mm

Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	1.980 W
Voltaje (nom.)	130 V
Voltaje (nom.)	130 V

Controles y regulación	
Regulable	No

Mecánicos y de carcasa	
Acabado de la bombilla	Transparente
Forma de la bombilla	T100 [T 100 mm]

Aprobación y aplicación	
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	155 mg
Consumo energético kWh/1000 h	2178 kWh

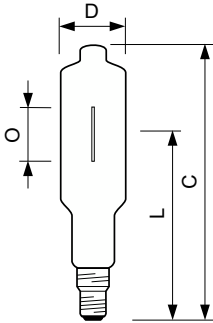
# Halogenuros HPI-T Pro

## Datos de producto

Nombre de producto del pedido	HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4
Nombre completo del producto	HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4
Full EOC	871150018376745
Código de pedido	18376745
Código 12NC	928073609231

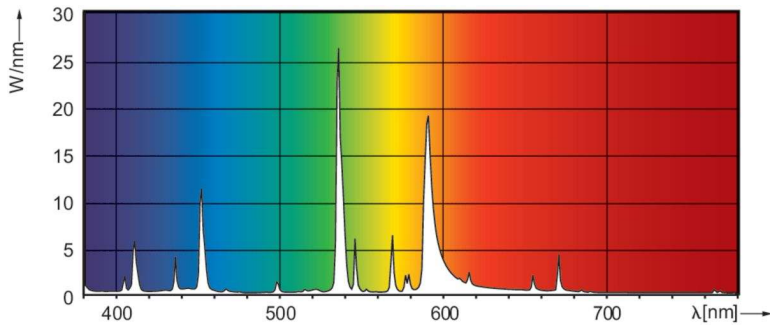
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500183767
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	4
Embalaje con código EAN/UPC	8711500183774

## Plano de dimensiones



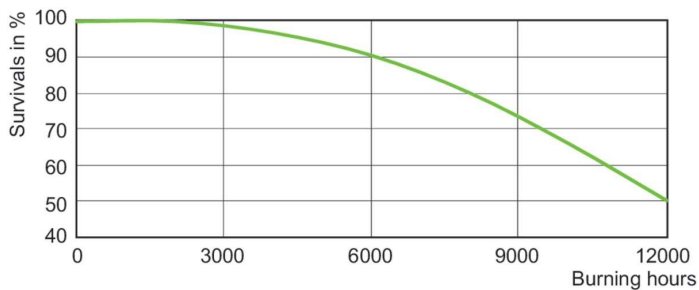
Product	D (max)	O	L	C (max)
HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4	101,5 mm	89 mm	290 mm	430 mm

## Datos fotométricos

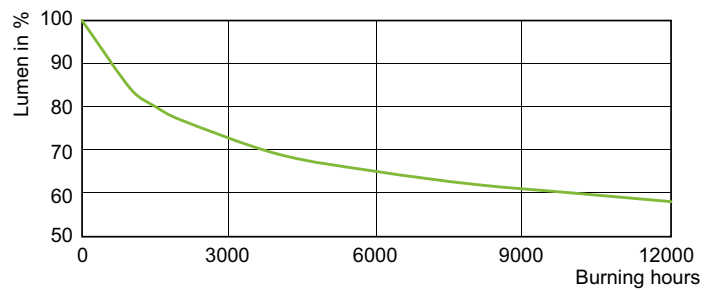


Spectral Power Distribution Colour - HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4

## Vida útil



Life Expectancy Diagram - HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4



Lumen Maintenance Diagram - HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4

## Halogenuros HPI-T Pro

