



Sistemas TUV Amalgam XPT

TUV 130W XPT SE UNP/20

El sistema Philips TUV Amalgam XPT consiste en un controlador electrónico que opera una lámpara TUV Amalgam XPT, montada en una funda. Las especificaciones eléctricas se adaptan a la lámpara, lo que garantiza un rendimiento optimizado del sistema Philips TUV Amalgam XPT. Gracias a las pruebas exhaustivas antes de lanzar un sistema de lámparas, podemos garantizar la máxima fiabilidad y una larga vida útil. Signify ofrece la solución del sistema XPT para las lámparas TUV 130W XPT, TUV 180W XPT, TUV 200W XPT y TUV 325W XPT. Para los otros tipos de lámparas, apoyamos en el asesoramiento de los controladores correctos disponibles en el mercado.

Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que, si se rompe una lámpara, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe una lámpara, ventila la habitación durante 30 minutos y retira las partes, preferiblemente con guantes. Colócalas en una bolsa de plástico sellada y llévala a las instalaciones para reciclado de desechos de tu zona. No uses aspiradora.
- PELIGRO: Producto emisor de rayos ultravioleta del Grupo 3 de riesgo. Estas lámparas emiten una radiación UV de alta potencia que puede provocar lesiones graves en la piel y los ojos. Evita la exposición de los ojos y la piel al producto sin protección. Usar únicamente en un entorno cerrado que proteja a los usuarios de la radiación.
- Las plantas o los materiales expuestos a los UV-C o a ozono por un largo tiempo pueden dañarse o decolorarse.

Datos del producto

Información general	
Tapa-base	G10.2q
Posición de funcionamiento	P10 [Paralelo +/-10D u Horizontal (HOR)]
Vida útil (nominal)	12,000 hora(s)
Información técnica sobre la luz	
Devaluación en la vida útil	10 %

Longitud de arco O (nominal)	740 mm
Operación y aspectos eléctricos	
Consumo de energía	130 W
Corriente de la lámpara (nominal)	2.1 A

Sistemas TUV Amalgam XPT

Controles y atenuación

Regulable Sí

Mecánica y carcasa

Peso neto (pieza) 0.175 kg

Aprobación y aplicación

Marca CE Sí

Ultravioleta

Radiación de UV-C a 100 h 46 W

Información del producto

Nombre del producto del pedido TUV 130W XPT SE UNP/20

Nombre del producto completo TUV 130W XPT SE UNP/20

Full EOC 871150020943605

Código del pedido 928101805112

N.º de material (12NC) 928101805112

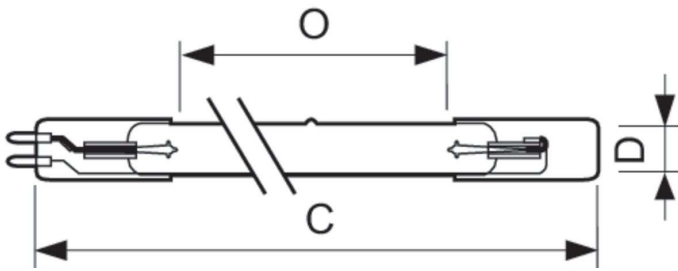
Numerador: cantidad por paquete 1

EAN/UPC: producto/caja 8711500209436

Numerador: paquetes por caja externa 20

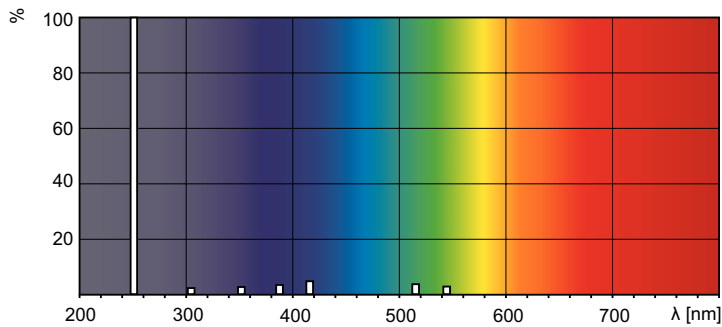
EAN/UPC - Caja 8711500209443

Plano de dimensiones



Product	D	O	C (max)
TUV 130W XPT SE UNP/20	19 mm	740 mm	842 mm

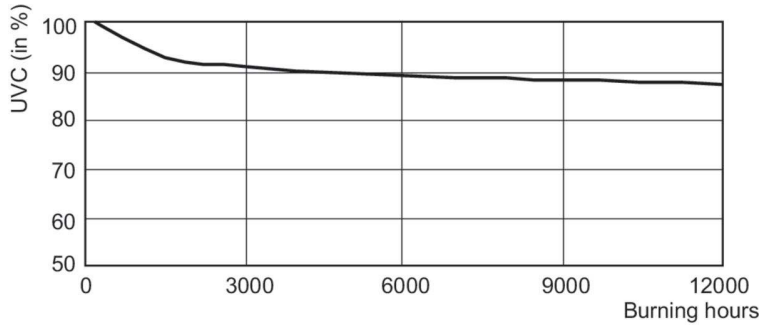
Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TUV 130W XPT SE UNP/20

Sistemas TUV Amalgam XPT

Lifetime



Lumen Maintenance Diagram - TUV 130W XPT SE UNP/20

