



Purificación aire y agua

TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX

Lámparas de descarga de vapor de mercurio a baja presión de un solo terminal

Advertencias y seguridad

- 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	G23
Vida útil (nom.)	9.000 hora(s)

Datos técnicos de la luz	
Código de color	TUV
Designación de color	- [No especificado]
Depreciación en vida útil	20 %

Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	11,6 W
Corriente de lámpara (nom.)	0,16 A
Voltaje (nom.)	89 V
Voltaje (nom.)	89 V

Mecánicos y de carcasa	
Forma de la bombilla	2XT12

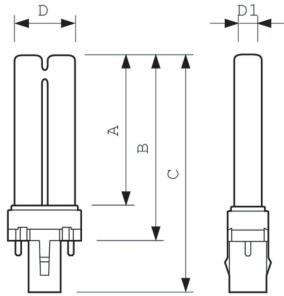
Aprobación y aplicación	
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	3,0 mg

UV	
Radiación UV-C en 100 h	3,4 W

Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX
Nombre completo del producto	TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX
Full EOC	87115006248880
Código de pedido	62488880
Código 12NC	927902304007
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500624888
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	60
Embalaje con código EAN/UPC	8711500624901

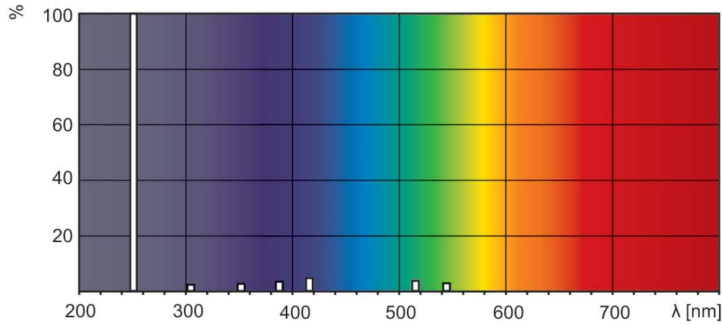
Purificación aire y agua

Plano de dimensiones



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX	13 mm	28 mm	198 mm	213,3 mm	236,3 mm

Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX

