



# Purificación aire y agua

## TUV PL-S 9W/4P 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.

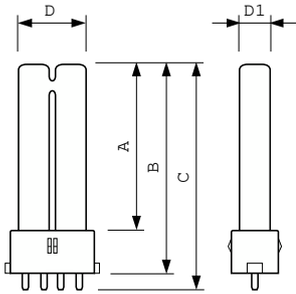
### Datos del producto

Información general	
Base del casquillo	2G7
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	8,6 W
Corriente de lámpara (nom.)	0,17 A
Voltaje (nom.)	60 V
Voltaje (nom.)	60 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	2,3 W
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	TUV PL-S 9W/4P
Nombre completo del producto	TUV PL-S 9W/4P 1CT/6X10BOX
Full EOC	871150071083380
Código de pedido	71083380
Código 12NC	927901904007
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500710833
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	60
Embalaje con código EAN/UPC	8711500710864

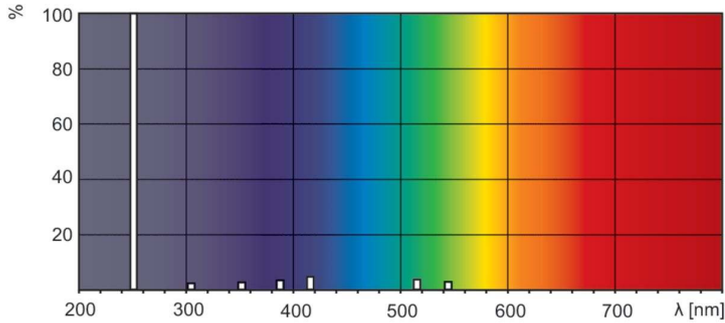
# Purificación aire y agua

## Plano de dimensiones



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 9W/4P	13 mm	28 mm	127,2 mm	144,5 mm	151,1 mm

## Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-S 9W/4P

