



# Purificación aire y agua

## TUV 11W 4P SE UNP/32

Lámparas de descarga de vapor de mercurio a baja presión con una ampolla tubular de cristal

### 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

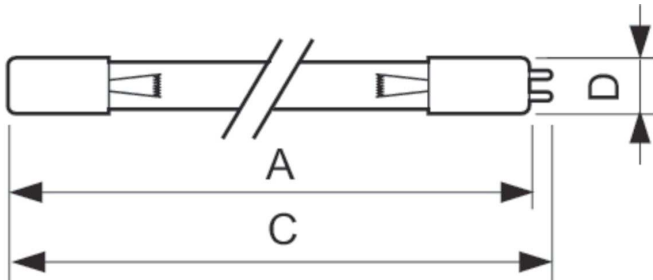
Información general	
Base de casquillo	4PINSSINGLEENDED [ 4 Pins Single Ended]
Aplicación principal	Desinfección
Vida útil (nom.)	9000 h
Descripción del sistema	na [ -]
Datos técnicos de la luz	
Código de color	TUV
Designación de color	- [ No especificado]
Depreciación en vida útil	15 %
Operativos y eléctricos	
Power (Rated) (Nom)	11,5 W
Corriente de lámpara (nom.)	0,4 A
Voltaje (nom.)	34 V

Mecánicos y de carcasa	
Información base de casquillo	4 patillas (un terminal)
Forma de la bombilla	T16
Aprobación y aplicación	
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	4,4 mg
UV	
Radiación UV-C	2,6 W
Datos de producto	
Código de producto completo	871150064382799
Nombre de producto del pedido	TUV 11W 4P SE UNP/32
EAN/UPC - Producto	8711500643827
Código de pedido	64382799
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	32

## Purificación aire y agua

Material SAP	927971204099
Peso neto (pieza) SAP	24,000 g

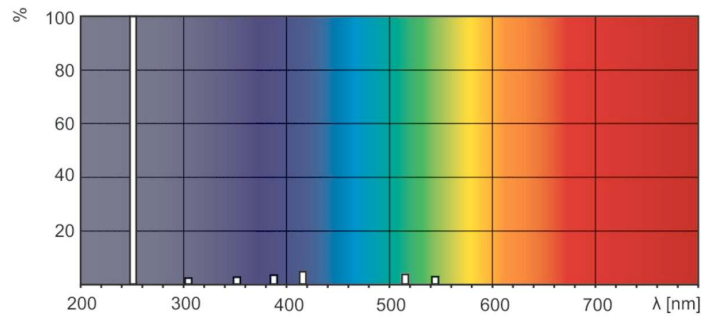
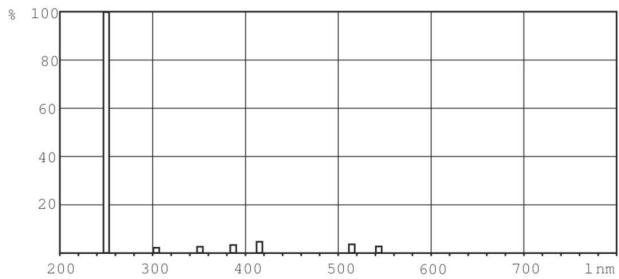
### Plano de dimensiones



Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 11W 4P SE UNP/32	19 mm	251,8 mm	244,1 mm

TUV 11W 4P SE

### Datos fotométricos



TUV

TUV

