



# Purificación aire y agua

## TUV 20W 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.

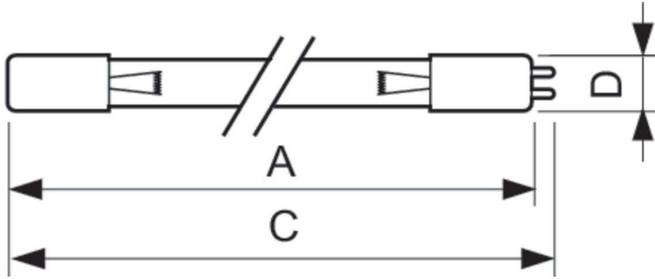
### Datos del producto

Información general	
Base del casquillo	4PINSSINGLEENDED [4 Pins Single Ended]
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	20,24 W
Corriente de lámpara (nom.)	0,45 A
Voltaje (nom.)	45 V
Voltaje (nom.)	45 V
Aprobación y aplicación	
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	4,4 mg

UV	
Radiación UV-C en 100 h	6,3 W
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	TUV 20W 4P SE UNP/32
Nombre completo del producto	TUV 20W 4P SE UNP/32
Full EOC	872790081559700
Código de pedido	81559700
Código 12NC	927973404099
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8727900815597
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	32
Embalaje con código EAN/UPC	8727900815597

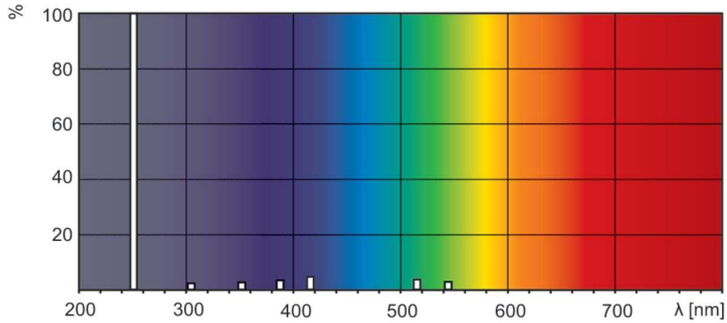
## Purificación aire y agua

### Plano de dimensiones



Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 20W 4P SE UNP/32	19,3 mm	437,7 mm	430 mm

### Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TUV 20W 4P SE UNP/32

