



# Purificación aire y agua

## TUV 36T5 HE 4P SE UNP/32

Lámparas de descarga de vapor de mercurio a baja presión con ampolla tubular de cristal en el formato pequeño T5

### 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

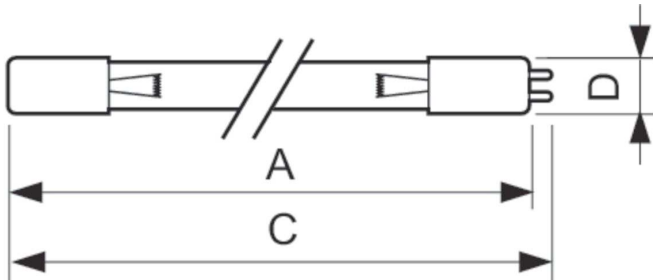
Información general	
Base de casquillo	4PINSSINGLEENDED [ 4 Pins Single Ended]
Aplicación principal	Desinfección
Vida útil (nom.)	9000 h
Descripción del sistema	Alta Eficiencia
Datos técnicos de la luz	
Código de color	TUV
Designación de color	- [ No especificado]
Depreciación en vida útil	15 %
Operativos y eléctricos	
Power (Rated) (Nom)	40 W
Corriente de lámpara (nom.)	0.425 A
Voltaje (nom.)	97 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.)	3,0 mg
UV	
Radiación UV-C	14 W
Datos de producto	
Código de producto completo	871150064231899
Nombre de producto del pedido	TUV 36T5 HE 4P SE UNP/32
EAN/UPC - Producto	8711500642318
Código de pedido	64231899
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	32

## Purificación aire y agua

Material SAP	927970204099
Peso neto (pieza) SAP	87,000 g

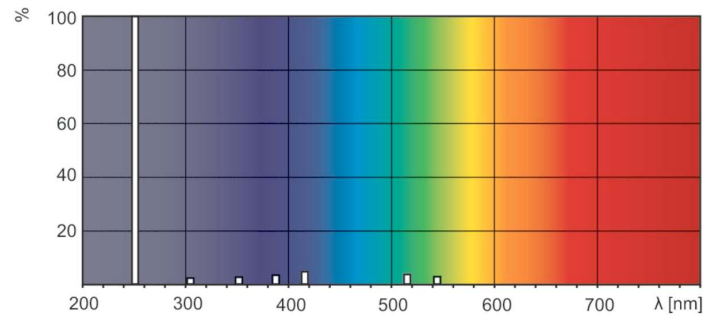
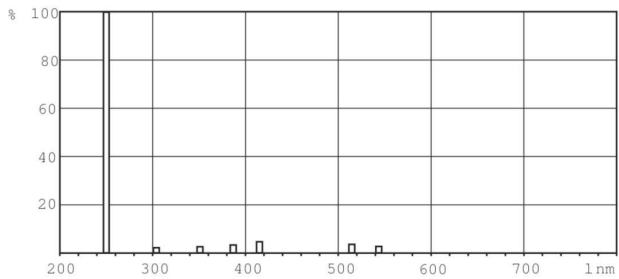
### Plano de dimensiones



Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 36T5 HE 4P SE UNP/32	19,3 mm	853 mm	845,4 mm

TUV 36T5 HE SE

### Datos fotométricos



TUV

TUV

