



Purificación aire y agua

TUV 16W 4P SE UNP/32

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

Advertencias y seguridad

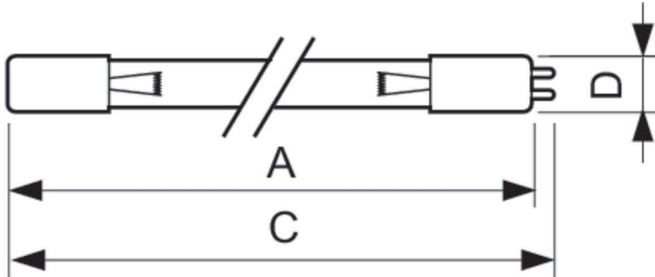
- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

Datos del producto

Información general		Aprobación y aplicación	
Base del casquillo	4PINSSINGLEENDED [4 Pins Single Ended]	Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	4,4 mg
Vida útil (nom.)	9.000 hora(s)		
Datos técnicos de la luz		UV	
Código de color	TUV	Radiación UV-C en 100 h	4,4 W
Designación de color	- [No especificado]		
Depreciación en vida útil	15 %	Datos de producto	
Operativos y eléctricos		Nombre de producto del pedido	TUV 16W 4P SE UNP/32
Consumo de energía	15 W	Nombre completo del producto	TUV 16W 4P SE UNP/32
Corriente de lámpara (nom.)	0,4 A	Full EOC	871150064385899
Voltaje (nom.)	43 V	Código de pedido	64385899
Voltaje (nom.)	43 V	Código 12NC	927971404099
Mecánicos y de carcasa		Cantidad por paquete	1
Forma de la bombilla	T16 [T 16 mm]	EAN/UPC - Producto/Caja	8711500643858
		Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	32
		Embalaje con código EAN/UPC	8711500643865

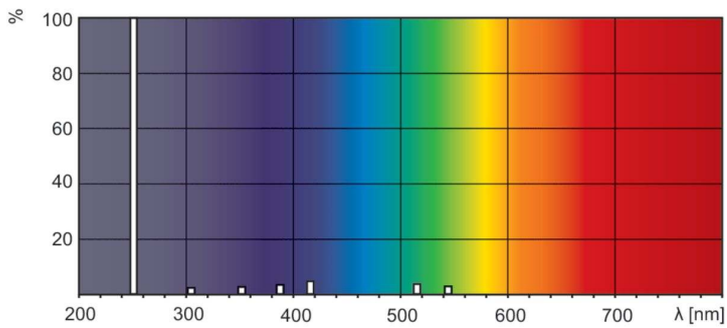
Purificación aire y agua

Plano de dimensiones



Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 16W 4P SE UNP/32	19 mm	328 mm	320,3 mm

Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TUV 16W 4P SE UNP/32

