



TUV T8

TUV 30W 1SL/25-Latest

Las lámparas TUV T8 son lámparas de doble UV-C que emiten 253,7 Nm. Las lámparas TUV T8 ofrecen una salida de UV-C constante durante toda la vida útil, para lograr la máxima seguridad de desinfección y una gran eficacia del sistema. Además, tienen una duración prolongada y fiable, que permite planificar el mantenimiento con anticipación.

Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que si se rompe una lámpara, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe una lámpara, ventila la habitación durante 30 minutos y retira las partes, preferiblemente con guantes. Colócalas en una bolsa de plástico sellada y llévala a las instalaciones para reciclado de deshechos de tu zona. No uses aspiradora.
- PELIGRO: producto del Grupo de riesgo 3 Ultravioleta. Estas lámparas emiten una radiación UV de alta potencia que puede provocar lesiones graves en la piel y los ojos. Evite la exposición de los ojos y la piel al producto sin protección. Usar únicamente en un entorno cerrado que proteja a los usuarios de la radiación.
- Las plantas o los materiales expuestos a los UV-C o a ozono por un largo tiempo pueden dañarse o decolorarse.

Datos del producto

Información general		Mecánica y carcasa	
Tapa-base	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	Peso neto (pieza)	134.900 g
Vida útil (nominal)	9,000 hora(s)	Aprobación y aplicación	
Información técnica sobre la luz		Contenido de mercurio (Hg) (nominal)	2.0 mg
Devaluación en la vida útil	15 %	Marca CE	Sí
Operación y aspectos eléctricos		Ultravioleta	
Consumo de energía	30 W	Radiación de UV-C a 100 h	12.3 W
Corriente de la lámpara (nominal)	0.365 A	Información del producto	
Voltaje (nominal)	102 V	Nombre del producto del pedido	TUV 30W 1SL/25-Latest
		Nombre del producto completo	TUV 30W 1SL/25-Latest

TUV T8

Full EOC	871150072620940
Código del pedido	928039504005
N.º de material (12NC)	928039504005
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8711500726209

Numerador: paquetes por caja externa	25
EAN/UPC - Caja	8711500638625

Plano de dimensiones

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TUV 30W 1SL/25-Latest	28 mm	894.6 mm	901.7 mm	899.3 mm	908.8 mm



Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TUV 30W 1SL/25-Latest

