



TUV TL Mini: lámparas de diámetro pequeño para aplicaciones residenciales

TUV TL Mini

Las minilámparas TUV TL son lámparas delgadas con terminal doble UV-C que emiten 253,7 Nm. El diámetro pequeño de 16 mm de la lámpara permite un diseño del sistema compacto y flexibilidad de diseño. Las minilámparas TUV TL ofrecen una producción UV casi constante durante toda la vida útil.

Beneficios

- Salida controlada de UV-C en la vida útil de la lámpara
- Gran eficacia del sistema
- Buena elección para el medio ambiente debido al contenido más bajo de mercurio

Características

- Radiación UV de onda corta con un pico a 253,7 nm (UV-C)
- El recubrimiento interno de protección asegura una producción UV casi constante durante toda la vida útil de la lámpara
- El vidrio especial de la lámpara filtra la radiación de formación de ozono de 185 nm
- El signo de advertencia en la lámpara indica que la lámpara emite UVC

TUV TL Mini

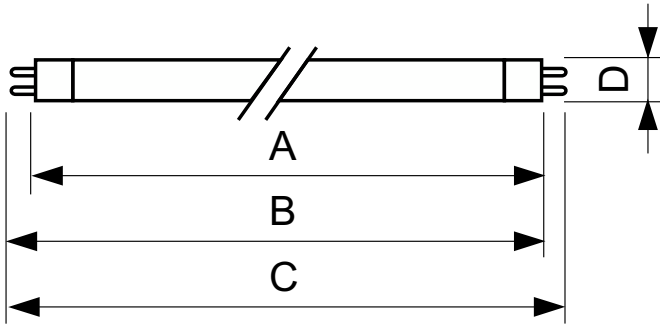
Aplicaciones

- Unidades de agua potable residenciales
- Unidades de agua de estanques de peces
- Unidades de tratamiento del aire en conducto
- Unidades de manipulación de aire independientes

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 desechos 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.

Plano de dimensiones



Product	D	C
TUV 6W FAM/10X25BOX	16 mm	226.3 mm
TUV 8W FAM/10X25BOX	16 mm	302.5 mm

Información general

Tapa-base G5

Aprobación y aplicación

Contenido de mercurio (Hg) (nominal) 4.4 mg

Operación y aspectos eléctricos

Order Code	Full Product Name	Corriente de la lámpara (nominal)	Consumo de energía
928000704013	TUV 6W FAM/10X25BOX	0.16 A	6 W



TUV TL Mini

Order Code	Full Product Name	Corriente de la lámpara (nominal)	Consumo de energía
928001104013	TUV 8W FAM/10X25BOX	0.145 A	7.1 W

