



Tubo de cuarzo UV-C Germicida

Desinfección del aire

253.7nm 85% Penetración

Precaución:

La radiación de los tubos UVC provoca quemaduras en la piel y conjuntivitis en cuestión de minutos. Por esta razón, la piel y los ojos deben protegerse de la radiación directa.

UV TECH T8 36W



Características:

- Tubos fluorescentes para desinfección ultravioleta sobre superficies.
- Eficacia de esterilización UV tipo C, elimina el 99,9% de virus y bacterias.
- Emiten Ozono que ayuda a la esterilización y limpieza de los distintos ambientes. 8.000 horas de vida útil.
- Requieren de un equipo auxiliar para su funcionamiento.
- Recomendados para Escuelas, Establecimientos Estatales, Hospitales, Laboratorios, Consultorios y Salas de Internación.
- Advertencia: Peligro de radiación ultravioleta, proteger ojos y piel de exposición.



Parámetros Eléctricos:

Modelo	UV TECH T8 36W
Tensión Nominal (V~)	220-240V AC
Consumo de potencia (W)	36W
Longitud de Onda	254nm
Frecuencia Nominal (Hz)	50-60Hz
Tipo de socket	G13
Horas de vida	8000H
Hermeticidad	IP20
Corriente	0.44A
Angulo de iluminación (°)	360°
Dimensiones	1199.4mm*24.5mm
Temperatura de Operación	-10°C a +40°C

Dimensiones



Largo	Ancho
1199.4mm	24.5mm

Fotometría

