

## LAMPARA-UVC-T8-40W/127

### LÁMPARA ESTERILIZADORA T8 PARA INTERIORES 40W



#### Descripción general:

Lámpara esterilizadora T8 para interiores de 40W, con tecnología UVC para sanitizar espacios, superficies y objetos.

#### Características:

- Tecnología UVC (253.7nm).
- 40 W de potencia.
- Fácil instalación.

#### Aplicaciones:

- Esterilización de habitaciones, oficinas y espacios en general.
- Esterilización de superficies y objetos.

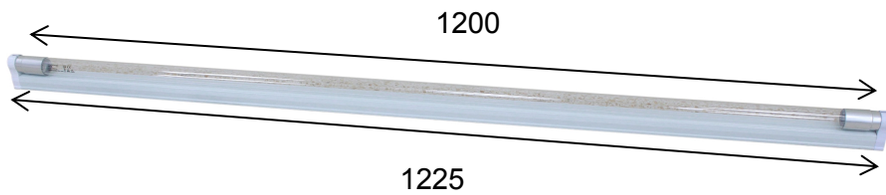
---

## Especificaciones:

Parámetros técnicos	
Características eléctricas de entrada	127VCA, 0.43A 60Hz
Potencia	40W
Longitud de onda	253.7nm
Dimensiones de la lámpara	1200x25mm
Dimensiones de la base	1225x30mm
Longitud del cable	1970mm
Fuente de luz	Tubo de cuarzo
Tiempo de vida	10,000horas
Área de esterilización	25-40m <sup>2</sup>
Base	G13
Contenido mercurio	<3.5mg

---

## Dimensiones mecánicas:



Unidades:mm

---

## Instrucciones de operación:

Antes de poner en funcionamiento este equipo, atienda las siguientes consideraciones:

**\*Al encender la lámpara, esta producirá una ligera cantidad de ozono. \*\*No dirija la radiación ultravioleta sobre personas, animales ni plantas. Tampoco exponga su piel y ojos a las emisiones de esta lámpara. Utilice equipo de protección al operar esta lámpara como lentes, guantes y manga larga.**

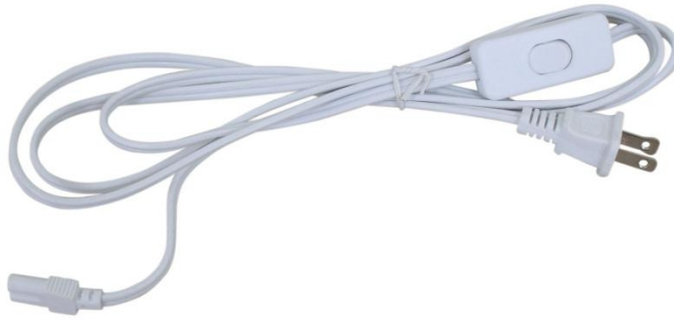
1. Fije la lámpara en una superficie plana con ayuda de los accesorios (accesorios incluidos).



2. Enchufe un extremo del cable en las terminales del gabinete de la lámpara.



3. Gire el tubo hasta que las terminales del tubo y del gabinete coincidan.
4. Revise que el interruptor situado a lo largo del cable esté apagado (la marca debe estar hacia arriba).



5. Enchufe el otro extremo del cable (clavija), a la toma de corriente.
6. Antes de encender el interruptor asegúrese de contar con equipo de protección (lentes con filtro UV).
7. Encienda el interruptor.
8. Despeje el área de sanitización.

### Productos recomendados:



**LAMPARA-UVC-T8-40W**