

LAMPARA-UVC-T8-40W/KIT1

KIT LÁMPARA 1X40W MÁS SENSOR RADAR C/TEMPORIZADOR



Descripción general:

Kit lámpara esterilizadora T8 para interiores de **40W**, con tecnología UVC para sanitizar espacios, superficies y objetos. Cuenta con sensor radar con temporizador para el control de la lámpara UVC, con un rango de detección de **3m**. El dispositivo se activa mediante el control remoto incluido. Al encender el dispositivo comenzará a sonar el buzzer durante **30 segundos**, después de este periodo la lámpara encenderá y permanecerá en ese estado según el tiempo seleccionado (**15, 30 o 60 minutos**). Si el sensor detecta actividad humana en un rango de **3m**, la lámpara se apagará. Si después de **15 segundos** no detecta actividad humana en el rango de detección, se volverá a encender.

Características:

- Tubo de cuarzo de **40W**.
- Tiempos de operación **ajustables** de **15, 30 y 60 minutos** con apagado automático al finalizar la desinfección.
- **Alerta de seguridad** de 30 segundos previo al inicio del proceso de desinfección.
- **Activación remota** por medio de control para mayor seguridad. ***Incluye control remoto.**
- Tecnología de detección de humanos para una mayor **protección y seguridad.**

Aplicaciones:

- Para esterilización de espacios como salones de clases, oficinas, hospitales, restaurantes, gimnasios, etc.

Especificaciones:

Parámetros técnicos	
Características eléctricas de operación	127VCA, 60Hz
Potencia	40W
Longitud de onda	253.7nm
Longitud del cable	1900mm
Dimensiones de la lámpara	1225x30mm
Tecnología	Tubo de cuarzo UVC
Tiempo de vida de la lámpara	10000h
Largo del tubo	1200mm
Área de esterilización	25-40m ²

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 el conector en las terminales de la base de la lámpara.



3. Enchufe la clavija a la toma de corriente.
4. Encienda el interruptor.
5. Presione el botón de encendido en el control remoto y seleccione el tiempo deseado para la esterilización.
6. Despeje el área de sanitización.
7. Una vez terminado el tiempo seleccionado para la sanitización, la lámpara se apagará.

Productos recomendados:

Para un óptimo funcionamiento, se recomienda el uso de los siguientes productos:

- Pila alcalina tipo cilindro de 12V, para el control remoto.



BAT-23A

- Tubo T8, para repuesto de la lámpara.



LAMPARA-UVC-T8-40W

(Adquiere los productos en <https://www.agelectronica.com>)