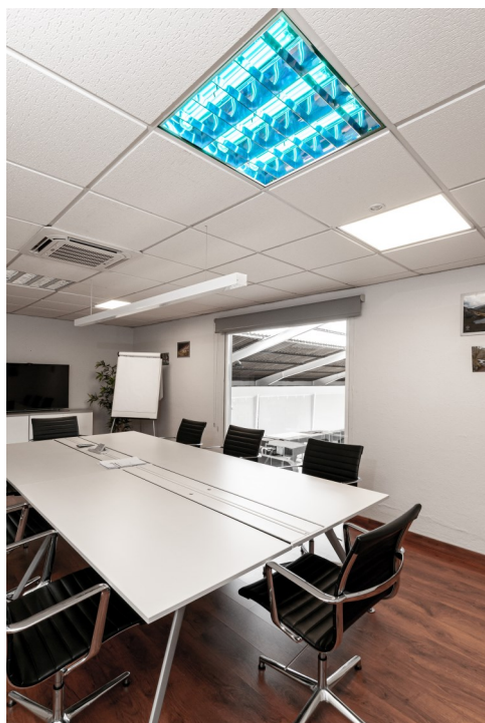




Especialmente diseñado para desinfección de superficies, suelo y aire, mediante radiación UV-C. Utiliza lámparas UV-C de alta potencia.

- Sistema totalmente autónomo.
- Monitoreado en tiempo real mediante sistema a través de Internet. Tiempo de desinfección, presencia humana, vida útil de las lámparas, radiación en tiempo real, etc.
- Conexión vía Bluetooth® a móvil Android o iPhone para su control total y programación. Acceso a la aplicación seguro.
- Alta potencia de radiación y adecuado para grandes instalaciones. Desinfecta superficies.



Datos Técnicos



UVFIX

Lámpara

Fuente de Luz	Lámpara UVC alta calidad TUV T5 11 WUVC
Wattios	11W
Corriente de la lámpara	0,16A
Corriente de Arranque (min)	7 A
Dimensiones	440x13mm
Casquillo de conexión	T5
Vida Útil	12000h
Radiación UVC	3,2W
Voltaje	110-240V 50-60Hz

Luminaria

Tensión de Alimentación	90—305 Vac
Frecuencia	50/60 Hz
Temperatura de Trabajo	20° C a 40° C
Humedad Relativa	10% a 90%
Cantidad de lámparas	3
Potencia total	33W
Radiación UVC	9,6W
Corriente	0,5A
Peso total Neto	5 Kg
Medidas	600x600 cm
Bluetooth	Si. App Android e iPhone
Sistema Autoapagado de seguridad	Detección de Movimiento por radio frecuencia

Materiales y Características

Carcasa	Aluminio
Reflector	Aluminio 95% haz reflejado
Color	Plata