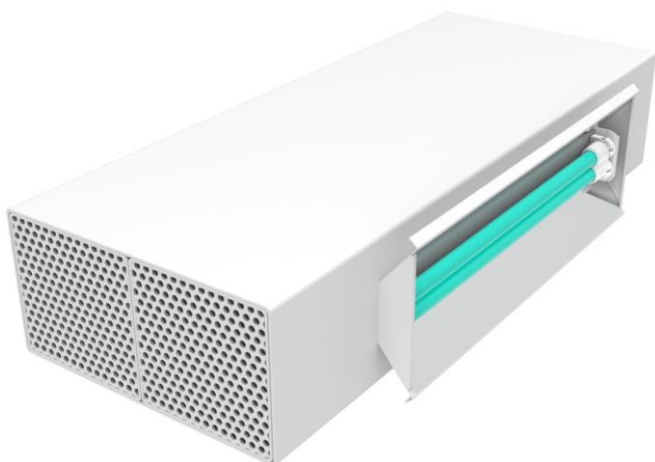


III Hybrid UV 36W CA/S

Descripción

La lámpara **Contractor Audio III Hybrid UV 36W CA/S**, con 1x PL-L Philips de 36W de emisión directa y sensor de movimiento y 2x PL-L Philips de 36W adicionales para emisión indirecta, es una solución eficaz para la desinfección de bacterias, virus, esporas de hongos y moho del aire y superficies en exposición a su haz de luz. Apropiado para uso en industria, hospitales, centros médicos, farmacias, transportes públicos, colegios, tiendas, restaurantes, supermercados, etc.

La luminaria permite activar la emisión directa e indirecta de forma independiente en función de la presencia o no de personas o animales entre en su campo de acción directo, permitiendo el uso de la emisión indirecta en presencia de personas o animales.



Características técnicas

Modelo	III Hybrid UV 36W CA/S
Area de cobertura	Hasta 14 m ² en emisión directa y 60m ³ en indirecta
Tiempo de desinfección	15 minutos
Alimentación	220 -240V 50/60Hz
Consumo	120W
UVC on HF gear	36W
Peso	10 kg
Dimensiones	70 x 25 x 15 cm
Estructura	Aluminio
Reemplazo del radiador Philips	Cada 9.000 horas de uso / 1 vez al año
Montaje	A pared, techo o trípode
Radiador Philips	3 x PL-L 36W (254nm UVC)
Seguridad	Sensor de movimiento integrado
Usos	Desinfección de aire y superficie y prevención de infecciones secundarias. Elimina bacterias, virus, esporas de hongos y moho.
Aplicaciones	Industria, hospitales, centros médicos, farmacias, transportes públicos, colegios, tiendas, restaurantes, supermercados, etc.
Advertencias	No exponer personas, animales o productos inflamables a la remisión directa de la luminaria
Accesorios	Control remoto, trípode

* No exponer personas, animales o productos inflamables a la emisión directa de la luminaria

