

Unidad de desinfección de aire UVC Indirecta

- UVC aire
- 2x TUV 55W HO (Philips)

- Sin emisión de ozono
- IP20 a prueba de polvo





B Air desinfecta el aire las 24h en presencia de personas y animales, elimina bacterias, virus y esporas de hongos y moho en el aire.

Esta unidad de desinfección de aire UVC directa e indirecta se puede utilizar en naves de producción, centros de salud, farmacias, transporte público, tiendas, salas de reuniones, geriátricos, colegios, universidades, locales comerciales y zonas de pública concurrencia.

FUNCIONES

- Desinfectar infecciones secundarias
- Elimina las bacterias
- Desactiva virus

- Elimina hongos
- Elimina moho

APLICACIONES

El B Air puede usarse en cualquier lugar donde el aire y la superficie necesiten ser esterilizados, tales como:

- Naves de producció
- Centros de salud
- Colegios
- Universidades
- Tiendas

- Transporte público
- Farmacias
- Salas de reuniones
- Geriátricos
- Locales comerciales
- Zonas de pública concurrencia





ESPECIFICACIONES

Longitud de onda	253.7nm (254nm)
Vida útil luminaria	> 9.000 hrs
Nivel de ruido del ventilador: centro de 1 m	42 dB
Flujo de aire	117 m³/hr
Cobertura	hasta 25 m²
Voltaje	230 V; 50 Hz
Consumo de energía	129 W
Peso Neto	11,1 kg
Peso Bruto	13 kg

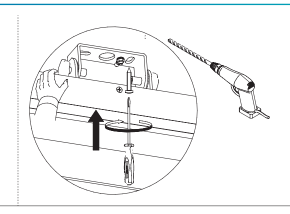
Incluye 1x filtro de carbón activo y 2x filtros HEPA

DIMENSIONES



MONTAJE

5 agujeros
Orificio central de 20 mm



CUMPLIMIENTO (DIRECTIVA EP Y C NO.)

2014/35/EU	LVD recast of 2006/95/EC	2011/65/EU + 2015/863	ROHS
2014/30/EU	EMC	2012/19/EU	WEEE

CERTIFICATIONS

CE	Si	CETL	Pendiente
ETL	Pendiente		