

SERIE PR



INSTALACIÓN
FIJA O PORTÁTIL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Medidas:
Al. 223mm x An. 270mm x Pr. 103mm
Peso: 1,75Kgr.
Voltaje: 100-240 V AC / 12 V DC
Frecuencia: 50/60 Hz
Consumo: 9,6W
Fuente Alimentación: 2,08A
Cable Alimentación: 200cm
3 Niveles de Potencia
Temporizador Programable
Reemplazo anual de la lámpara UV.

CONTENIDO

Lámpara UV.
Mando a distancia.
Soporte de pared opcional.
Diseño compacto.
Manual de Instrucciones.

UTILIDADES

Eliminación de virus, bacterias, moho y otros microcontaminantes.
Eliminación de olores: comida, animales,...
Eliminación del humo.
Portátil.

APLICACIONES

Hogares.
Oficinas.
Clínicas Médicas, Dentistas, Veterinarias.
Residencias.
Centros deportivos.
Hoteles & Restaurantes.

ESTUDIOS DE CERTIFICACIÓN

99,99% superficie E. coli
99,99% superficie Listeria
100% superficie Salmonela
99,48% bacterias en el aire.
100% H2S en el aire.
99,99% virus de la gripe aviar (H5N2)
Luz UVC, probada eficacia de desinfección de coronavirus
Producto Certificado

IMPORTANTE

Debido a la efectividad de los UV no es aconsejable estar demasiado tiempo expuesto. Gracias a su dispositivo ON/OFF permite un tratamiento preventivo y eco-responsable.

SUPERFICIE DE ALCANCE

Área mínima recomendada (altura 2,5m)

PR10	PR20	PR30
28m ²	45m ²	99m ²

Modelo PR: PR10 / PR20 / PR30

Descripción: Purificador de aire y superficies.

Nuestra tecnología de luz UV está completamente automatizada y libre de químicos.

Mejora la higiene en aire y en superficies.

Instalación portátil o fija, llévelo a donde quiera que vaya.

Producto Certificado para ser seguro, probado para ser efectivo.

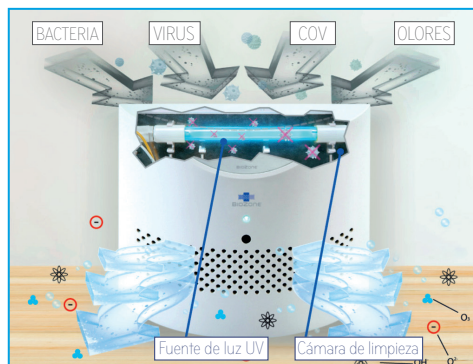
Sin filtros. Sin mantenimiento, requiere un simple reemplazo anual de la lámpara UV.

Perfecto para uso habitual pero no constante en zonas habitables.

Máxima desinfección en hogares, oficinas, Centros Médicos, Hoteles & Restaurantes,...

TECNOLOGÍA BIOZONE

Elimina:



99,48%
BACTERIAS EN EL AIRE

99,99%
BACTERIAS EN SUPERFICIES

100%
FORMALDEHIDO

95,13%
COV