

alarm.direct

c./ Medina 15
03724 Teulada



UV-C Lámparas de desinfección

La lucha contra los virus, bacterias y hongos

Luces UV-C con uso de luz ultravioleta, son uno de los dispositivos más eficaces para combatir tanto los virus, bacterias y hongos en las superficies, como el ADN y ARN de cualquier microorganismo que está expuesto en el aire. La desinfección fluvial está destinada para habitaciones en las que haya una constancia de gente que permanecen en esa habitación, y lo que hace la lámpara es purificar el aire y eliminar todos los microorganismos expuestos en las superficies.

Funcionamiento y ventajas: Desinfección directa de la superficie en dos direcciones

Tipo de luz: luz ultravioleta UV-C

Caudal de aire: 160 m³/h (72 W) o 200 m³/h (144W)

Filtro de polvo

Espacio para el filtro HEPA

Tiempo de vida de la fuente de luz: 9000 h

Tensión de alimentación: 220 V - 240 V

Longitud de Onda UV-C: 253.7 nm

grado de estanqueidad: IP20

cable de alimentación: 3 m

Interruptor de encendido y apagado

Reduce el uso de desinfectantes

UV-C lámpara 72W y 144 W

Coloque la lámpara en un lugar de la habitación que quiera desinfectar. El caudal es de 160 m³/h o 200 m³/h, dependiendo de la potencia de la luz. La gente puede permanecer en la habitación, y pueden moverse libremente sin tener que llevar ropa especial para protegerse. Recomendamos ventilar dicha habitación cada 4 horas (durante el tiempo de funcionamiento de la unidad).

Medicamento probado

La radiación con luz ultravioleta es un método de desinfección eficaz, conveniente, económico y respetuoso para el medio ambiente. Está aprobado médicamente.



99,9 %
neutralización

+34 639 – 590 945 / +34 665 777 014

@ info@fiebre-camara.es

@alarm.direct.es

@alarm.direct.es

Para más información y si
quiere saber más sobre nues-
tros productos consúltenos en:

www.fiebre-camara.es