

## LUV

### LUMINARIA PORTATIL ULTRAVIOLETA



Nueva línea de luminaria sanitizante residencial, a base de luz ULTRAVIOLETA tipo UV-C y OZONO. Fácil de usar debido a que cuenta con sensores, retardo de encendido para permitir salir de la habitación y temporizador múltiple de 15, 30 y 60 minutos.

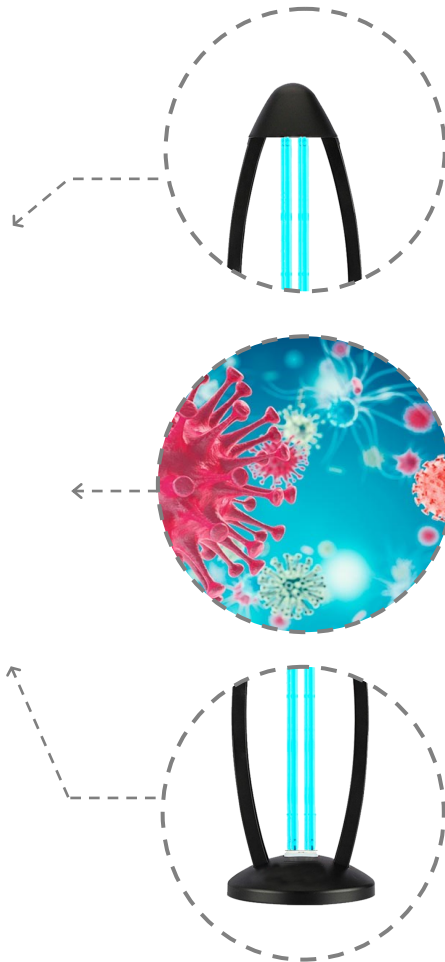
Tan fácil como colocarlo en la habitación, activar el timer adecuado y salir, esperar a que finalice el periodo establecido y regresar por ella para usarse en otro espacio. 30 a 60 minutos para habitaciones estándares.

#### DL-LUV

Tiempo de Vida promedio Lámpara	6,000 h
Fuente de Alimentación	10,000 h
Frecuencia de emisión	185/254 nm
Consumo Total de Energía	40 W
Eficiencia Energética	20 %
Eficiencia Germicida	99.9 %
Voltaje de Operación	85 - 265 VAC
Factor de Potencia	0.8
Protección Humedad Relativa	IP 54
Temperatura de Operación	-30°C a 50°C
Temperatura de Almacenamiento	-50°C a 85°C (Recomendable 25°C)
Acabados	Inyección de ABS con protección UV. Botones integrados
Dimensiones y Peso	45 * 16 cm - 300 g
Montaje	Muebles o superficie estable
Retardo de encendido	30 segundos
Detalles	Sistema a control remoto
Temporizador	15,30,60 minutos
Apertura de Iluminación	360°
Atenuable	No

#### CONTRIBUYENDO AL ENFRIAMIENTO GLOBAL





- Uso residencial.
- Frecuencias UV-C y VUV FAR-UV.

- Timer de 15, 30 y hasta 60 minutos.
- Coberturas de 20 a 40 m<sup>2</sup>.

- Aplicación en habitaciones, oficinas, estudios, etc.
- Precio accesible.

<b>PRECAUCIÓN</b>	
	Alta intensidad de energía ultravioleta Proteja ojos y piel



Incluye control remoto  
Opcional: Mascara anti-ozono y lentes UV