



**LÁMPARA ESTERILIZADORA MÓVIL
CON DESPLIEGE AUTOMÁTICO PARA
INTERIORES 200W**

LAMPARA-UVC-200W-MOV/AUTO

AG *Electrónica*
¿Qué vamos a innovar hoy?

Lámpara esterilizadora móvil con despliegue automático para espacios grandes como salones de clases, hospitales, restaurantes, gimnasios, oficinas, etc.

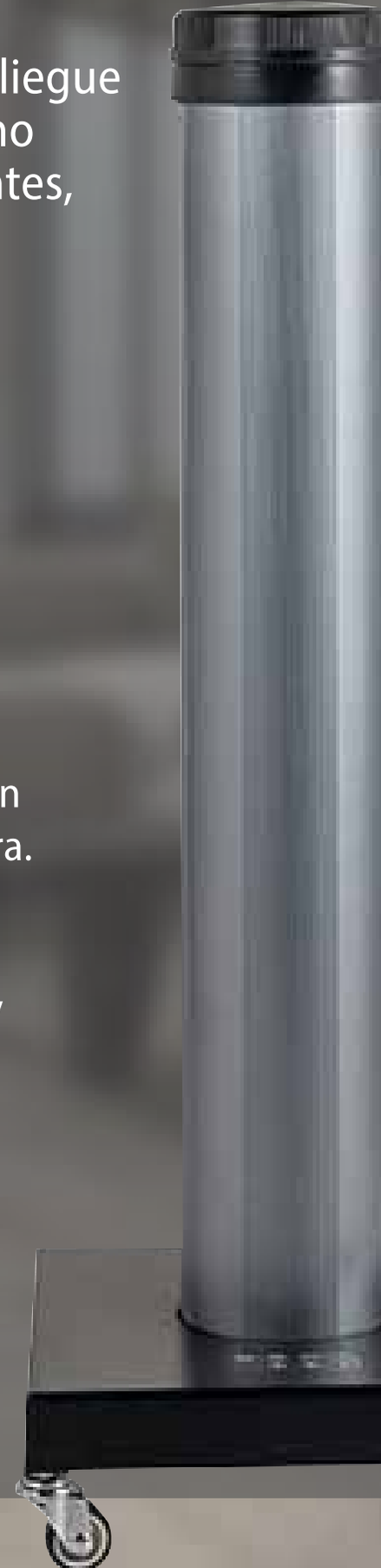
Elimina el **99.99%** de virus y bacterias.

Cobertura de **50 a 70 metros cuadrados** (se recomiendan 30 minutos de esterilización) y de **100 a 120 metros cuadrados** (se recomiendan 60 minutos de esterilización).

Desinfección de 360°, que maximiza su acción y eficacia, sin dejar ningún lugar sin cobertura.

Tiempos de operación **ajustables** de 15, 30 y 60 minutos, con apagado automático al finalizar la desinfección.

Activación remota por medio de control para mayor seguridad. ***Incluye control remoto**



Tecnología de detección de humanos para una mayor **protección y seguridad**, la cual apaga la lámpara automáticamente cuando hay movimiento en un rango de 3 a 5 metros, y vuelve a encender automáticamente la lámpara después de 30 segundos, permitiendo desalojar el área de esterilización.

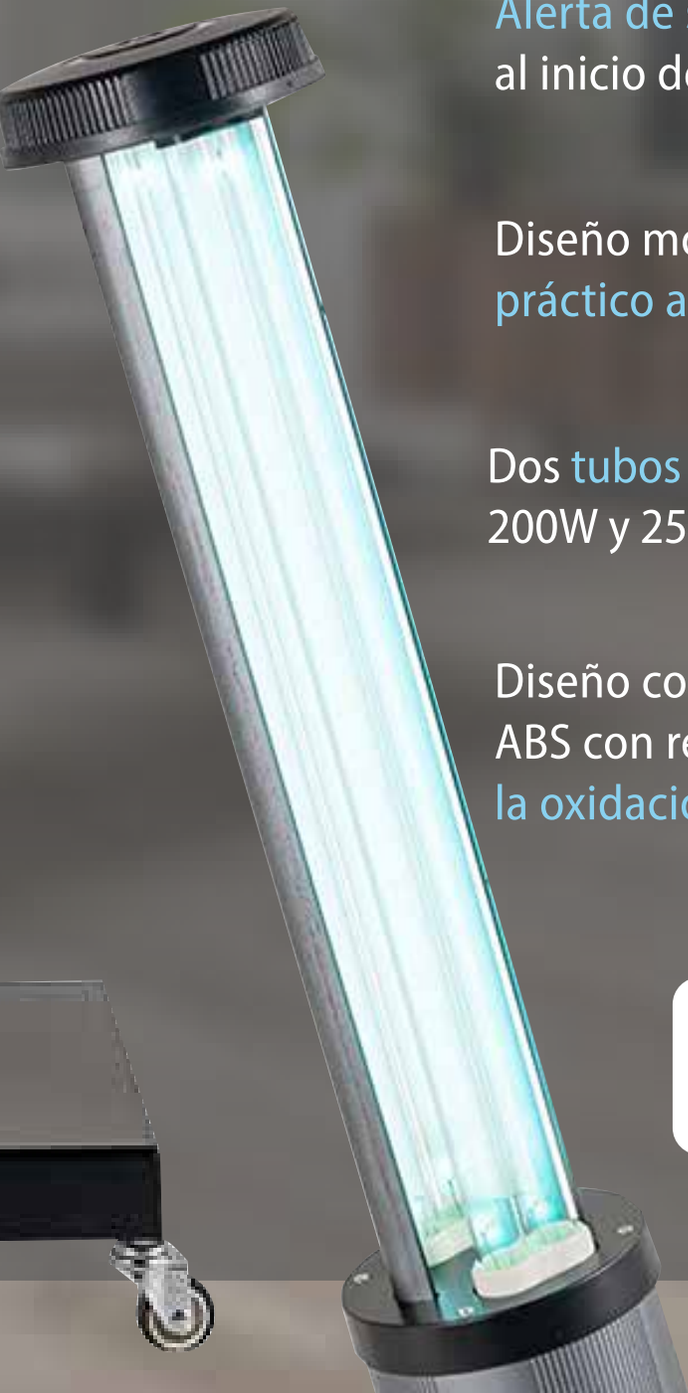
Alerta de seguridad de 40 segundos previo al inicio del proceso de desinfección.

Diseño móvil y vertical que permite un **práctico almacenamiento** del equipo.

Dos **tubos de cuarzo**, con una potencia total de 200W y 253.7nm con despliegue automático.

Diseño con estructura de aluminio y base de ABS con recubrimientos anti-UV que **evitan la oxidación y decoloración**.

Productos recomendados:
GAFAS-UV



Especificaciones Técnicas

- Potencia: 200W
- Intensidad: 410uW/cm²
- Características eléctricas de operación: 127VCA, 60Hz.
- Longitud del cable: 2m
- Longitud de onda: 253.7nm
- Tecnología: Tubo de cuarzo UVC
- Tiempo de vida de la lámpara: 8000 h
- Grado de protección: IP20
- Condiciones ambientales de operación: -10 a 45°C, 10 a 90% RH
- Dimensiones: 250x250x1060 mm
- Peso neto: 3.7 kg
- Estándares: EN 61199, EN 60901

*Advertencia:

Personas, animales y plantas deben evitar estar en la zona durante el proceso de desinfección. No mirar directamente a la luz ultravioleta. Desconectar la lámpara después de su uso. Se recomienda ventilar por 30 minutos la zona después del uso de la lámpara.

Al encender la lámpara, esta producirá una ligera cantidad de ozono. La cual no es perceptible a una distancia de 30 cm y es inofensiva para el cuerpo humano. Al operar esta lámpara use guantes, mascarilla y gafas anti-UV.

