



Expertos en desinfección y esterilización UV



# CATALOGO DE PRODUCTOS 2021



(1) 6155140



(57) 316667049



ventas@uvclean.com.co



www.uvclean.com.co



uvclean.com.co

# NUESTROS CLIENTES

OPAIN S.A. | EL DORADO

Coltejer

epm

Cogas Ltda.  
Colombiana de Gases

fci  
FUNDACIÓN  
CARDIOINFANTIL  
INSTITUTO DE CARDIOLOGÍA

Clínica  
de la Mujer  
Grupo Quirónsalud

LOS COBOS  
MEDICAL CENTER

Salud Sogamoso E.S.E

CLÍNICA CARDIO vid  
Obra de la Congregación Mariana

FUNDACIÓN  
VALLE DEL LILI  
Excelencia en Salud al servicio de la comunidad

CORSALUD  
CORPORACIÓN UNIVERSITARIA  
DE CIENCIAS EMPRESARIALES,  
EDUCACIÓN Y SALUD

ART  
ADVANCED  
RADIOTHERAPY  
CORPORATION S.A.



UCC  
UNIDAD CARDIOLÓGICA DE CARTAGENA LTDA.

BAS DE  
COLOMBIA  
Medio ambiente renovado

Sociedad  
Portuaria Regional De  
Cartagena S.A.  
PUERTO DE CARTAGENA

RCN  
RCNRADIO

COMPASS  
GROUP

GIMNASIO  
FONTANA

UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
DE COLOMBIA

Embajada de la India

USC  
UNIVERSIDAD  
SANTIAGO  
DE CALI

Unitrónico  
Fundación Universitaria

Universidad  
Industrial de  
Santander

GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA  
SECRETARÍA SECCIONAL DE SALUD  
Y PROTECCIÓN SOCIAL

CHARLESTON SANTA TERESA  
CARTAGENA DE INDIAS, COLOMBIA



[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)



[uvclean.com.co](https://www.instagram.com/uvclean.com.co)



**PHILIPS**

Lighting

**REF-  
UVPA003  
UVPA005  
UVPA006**

**Equipo de desinfección de ambiente y superficies con luz UVC en forma de torre, se fabrica en dos potencias diferentes: 60W, 110W y 150W. Hecho en acero inoxidable de fácil transporte. Permite desinfectar espacios hasta 100 mt2 entre 5-7 minutos (según potencia) garantizando la destrucción de cualquier bacteria y virus "inclusive COVID 19" .**

## Instrucciones de uso

Para desinfectar con este equipo ubíquelo en una superficie plana de manera que permita irradiar el área por completo. Ideal para oficinas, consultorios médicos y odontológicos, centros de estética, hoteles o cualquier lugar que requiera asepsia.

## Especificaciones técnicas

Chasis:	Acero inoxidable
Voltaje:	1.5 amperios
Carga:	Tomacorriente
Lámpara:	UVC Germicida
Potencias:	60Wts , 110Wts o 150 Wts
Balasto:	Electrónico.
Área de radiación:	360 °
Arranque:	Botón encendido y apagado. Temporizador programable. Encendido con retardo.
Voltaje:	110 V
Vida útil:	9.000 Hrs
Dimensiones:	60W: 110 cm x 30 x 30 cm 110W: 110 cm x 30 cm x 30 cm 150W: 150 cm x 30 cm x 30 cm

[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)

 [uvclean.com.co](https://www.instagram.com/uvclean.com.co)



**PRECAUCIÓN**  
No exponer a los ojos o piel directamente



PHILIPS

Lighting

REF- UVPA002

**Equipo de desinfección de ambiente y superficies con luz UVC en forma de torre, hecho en acero inoxidable de fácil transporte. Permite desinfectar un espacio de 40 mt2 en 20 minutos garantizando la destrucción de cualquier bacteria y virus "inclusive COVID 19" .**

[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)



## AIR CLEANER 5.0

### Instrucciones de uso

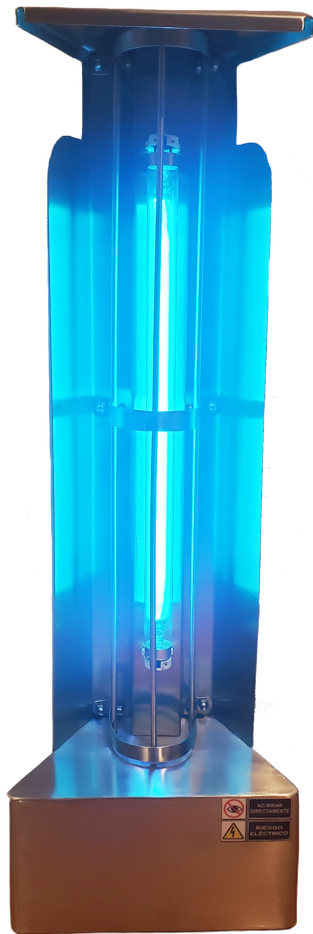
Para desinfectar con este equipo ubíquelo en una superficie plana de manera que permita irradiar el área por completo. Ideal para oficinas, consultorios médicos y odontológicos, centros de estética, hoteles o cualquier lugar que requiera asepsia

### Especificaciones técnicas

Chasis:	Acero inoxidable
Voltaje:	0.75 amperios
Carga:	Toma corriente
Lámpara:	UVC Germicida
Potencia:	55 Wts
Balasto:	Electrónico.
Área de radiación:	180°/ 40 mt2
Arranque:	Botón encendido y apagado. Temporizador programable. Encendido con retardo.
Voltaje:	110 V
Vida útil:	9.000 Hrs
Dimensiones:	1.10 cm X 30 cm X 30 cm



**PRECAUCIÓN**  
No exponer a los ojos o piel directamente



**PHILIPS**

Lighting

**REF- UVPA001**

**Equipo de desinfección de ambiente y superficies con luz UVC en forma de torre, hecho en acero inoxidable de fácil transporte. Permite desinfectar un espacio de 20 mt2 en 15 minutos garantizando la destrucción de cualquier bacteria y virus "inclusive COVID 19" .**

[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)

 [uvclean.com.co](https://www.instagram.com/uvclean.com.co)

## AIR CLEANER

### Instrucciones de uso

Para desinfectar con este equipo ubíquelo en una superficie plana de manera que permita irradiar el área por completo. Ideal para habitaciones, baños, cocina, automóviles, salas de juntas, oficinas o cualquier espacio que requiera desinfección

### Especificaciones técnicas

Chasis:	Acero inoxidable
Voltaje:	0.75 amperios
Carga:	Toma corriente
Lámpara:	UVC Germicida
Potencia:	25 Wts
Balasto:	Electrónico.
Área de radiación:	180°/ 20 mt2
Arranque:	Botón encendido y apagado. Encendido a distancia vía WIFI.
Voltaje:	110 V
Vida útil:	9.000 Hrs
Dimensiones:	70 cm X 30 cm X 8 cm



**PRECAUCIÓN**  
No exponer a los ojos o piel directamente



PHILIPS

Lighting

REF- UVPA19

**Equipo estático de desinfección de ambiente y superficies con luz UVC, se encuentra disponible en tres tamaños de acuerdo a la necesidad, hecho en acero inoxidable. Permite desinfectar un espacio de 20 mt<sup>2</sup> (25w), 40 mt<sup>2</sup> (55w), 60 mt<sup>2</sup> (75w) en 15 minutos garantizando la destrucción de cualquier bacteria y virus "inclusive COVID 19"**

[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)

 [uvclean.com.co](https://www.instagram.com/uvclean.com.co)

## AIR CLEANER - FIJO

### Instrucciones de uso

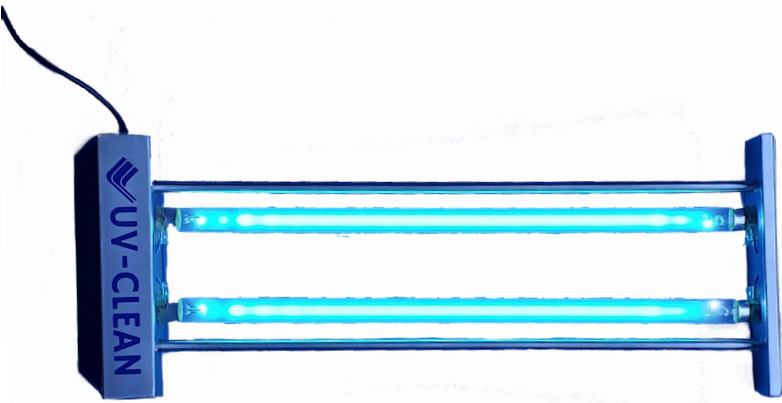
Para desinfectar con este equipo instale a pared o techo de manera horizontal o vertical según su necesidad, buscando que abarque el mayor rango posible durante el tiempo recomendado.

### Especificaciones técnicas

Chasis:	Acero inoxidable
Voltaje:	0.75 amperios
Carga:	Toma corriente
Lámpara:	UVC Germicida
Potencias:	25 Wts, 55 Wts, 75 Wts
Balasto:	Electrónico.
Área de radiación:	20 mt <sup>2</sup> , 40 mt <sup>2</sup> , 60 mt <sup>2</sup>
Arranque:	Botón encendido y apagado.
Voltaje:	110 V - 220 V
Vida útil:	9.000 Hrs
Dimensiones:	25 W: 50 cm X 30 cm X 10 cm 55 W: 95 cm X 30 cm X 10 cm 75 W: 1.25 cm X 30 cm X 10 cm



**PRECAUCIÓN**  
No exponer a los ojos o piel directamente



**PHILIPS**  
Lighting

**REF-  
UVCA001  
UVCA002**

**Los equipos de desinfección ultravioleta para aires acondicionados, permiten adaptarse a cualquier manejadora de aire, son fabricados a medida según las especificaciones técnicas y volumen de aire requerido. Garantizan la eliminación de 99.9% bacterias y virus "inclusive COVID 19".**

[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)

 [uvclean.com.co](https://www.instagram.com/uvclean.com.co)

## AIRCLEANER PARA AIRES ACONDICIONADOS

### Instrucciones de uso

El equipo debe instalarse dentro del ducto o unidad manejadora de aire y encender para que comience a realizar el proceso de desinfección.

### Especificaciones técnicas

Chasis:	Acero
Voltaje:	0.75 A x bombillo UVC
Carga:	Tomacorriente
Lámpara:	UVC Germicida
Potencia:	Según volumen de aire a tratar
Balasto:	Electrónico.
Arranque:	Botón encendido y apagado.
Voltaje:	110 V
Vida útil:	9.000 Hrs
Dimensiones:	Fabricado a medida.



Funciona en lugares con presencia de personas

PHILIPS

Lighting



**REF- LEDUVC1**

**Equipo estático de desinfección de ambiente con luz UVC, sé fábrica a medida según el volumen de aire a desinfectar y las medidas del ducto o manejadora de aire. Garantiza la destrucción de cualquier bacteria y virus "inclusive COVID 19" .**

## AIR CLEANER LED PARA EQUIPOS MINI SPLIT CASSETE < 12.000 BTU

### Instrucciones de uso

Para desinfectar el aire con este equipo se debe instalar dentro del equipo mini split o tipo cassette .

### Especificaciones técnicas

Chasis:	N/A
Voltaje:	0,5 amperios.
Lámpara:	UVC Germicida
Potencia:	18W
Arranque:	Botón encendido y apagado.
Voltaje:	110 V
Vida útil:	12.000 Hrs
Dimensiones:	3 metros de largo

[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)

 [uvclean.com.co](https://www.instagram.com/uvclean.com.co)



**PRECAUCIÓN**  
No exponer a los ojos o piel directamente



**PHILIPS**

Lighting

**REF- UVCP002**

**La desinfección del aire en áreas cerradas es fundamental para evitar la propagación de virus. Este equipo UV permite mantener el aire desinfectado gracias a su sistema de recirculación. Ideal para espacios cerrados como salas de espera, consultorios, supermercados, oficinas, bodegas, entre otros.**

[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)

 [uvclean.com.co](https://www.instagram.com/uvclean.com.co)

# PURIFICADOR DE AIRE MÓVIL

## Instrucciones de uso

Encender el equipo durante todo el día en el área a desinfectar. El purificador de aire funciona en lugares con presencia de personas y garantizar un ambiente completamente libre de virus y bacterias.

## Especificaciones técnicas

Chasis:	Acero
Voltaje:	2.25 amperios
Carga:	Toma corriente
Lámpara:	UVC Germicida
Potencia:	50 Wts
Filtros:	Filtro de carbón activo
Balasto:	Electrónico.
Extracto de aire:	Modelo AIR MAX RP3600-WF
Volumen de aire	9.40 CFM/1760 M3/H
Nivel de ruido:	27 DBA
Área de radiación:	hasta 80 mt2
Arranque:	Botón encendido y apagado.
Voltaje:	110 V
Vida útil:	9.000 Hrs
Dimensiones:	90 cm X 35 cm X 35 cm



Funciona en lugares con presencia de personas



**PHILIPS**

Lighting

**REF- UVPC012**

**Equipo estático de desinfección de calzado con luz UVC, Permite desinfectar zapatos y botas en tan solo 10 segundos garantizando la destrucción de cualquier bacteria y virus "inclusive COVID 19" .**

# ESTERILIZADOR DE CALZADO

## Instrucciones de uso

Para desinfectar su calzado con este equipo debe posicionarse encima de él por un periodo de 10 segundos, el equipo solo se activara cuando detecte que una persona se encuentra arriba y se apagara de forma automática pasado el tiempo de desinfección necesario indicando al usuario que ya puede descender mediante una señal sonora.

## Especificaciones técnicas

Chasis:	Acero inoxidable
Voltaje:	0.75 amperios
Carga:	Tomacorriente
Lámpara:	UVC Germicida
Potencia:	30W
Balasto:	Electrónico.
Arranque:	Conexión a tomacorriente.
Voltaje:	110 V
Vida útil:	9.000 Hrs
Dimensiones:	55 cm x 46 cm x 15 cm

[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)

 [uvclean.com.co](https://www.instagram.com/uvclean.com.co)



Funciona en lugares con presencia de personas



**PHILIPS**

Lighting

**REF- UVPC013**

**Equipo móvil para desinfección de pisos o tapetes con luz UVC, su gran potencia y diseño permite que ser manipulado de forma segura. Es una herramienta muy eficiente contra la propagación de bacterias y virus "inclusive COVID 19" .**

[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)

 [uvclean.com.co](https://www.instagram.com/uvclean.com.co)

## ESTERILIZADOR DE PISOS O TAPETES

### Instrucciones de uso

Para desinfectar pisos o tapetes encienda el equipo y deslícelo de arriba a abajo sobre el elemento a desinfectar.

### Especificaciones técnicas

Chasis:	Acero inoxidable
Voltaje:	1,5 amperios.
Carga:	Toma corriente
Lámpara:	UVC Germicida
Potencia:	50W
Balasto:	Electrónico.
Arranque:	Conexión a tomacorriente
Voltaje:	110 V
Vida útil:	9.000 Hrs
Dimensiones:	50 cm x 30 x 15 cm,



**PRECAUCIÓN**  
No exponer a los ojos o piel  
directamente



REF- UVUE021

PHILIPS

Lighting

**Equipo portátil de desinfección de superficies a base de luz ultravioleta, destruye bacterias y virus "inclusive COVID 19". Su diseño liviano permite manipularlo fácilmente para garantizar la desinfección en lugares de difícil acceso.**

[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)



## CASETERA PORTÁTIL 8 WTS

### Instrucciones de uso

Para desinfectar con este equipo es necesario escanear la superficie u objeto a desinfectar durante 15 segundos. Ideal para zapatos, cajones, colchones, documentos, muebles, cajas, mesas de trabajo, automóviles o cualquier superficie que requiera asepsia.

### Especificaciones técnicas

Chasis:	PVC
Voltaje:	0.75 amperios
Carga:	Toma corriente
Lámpara:	UVC Germicida
Potencia:	8 Wts
Balasto:	Electrónico.
Área de radiación:	10 mt2
Arranque:	Botón encendido y apagado.
Voltaje:	110 V
Vida útil:	9.000 Hrs
Dimensiones:	32 cm X 10 cm X 5 cm



**PRECAUCIÓN**  
No exponer a los ojos o piel directamente

# UV-CLEAN



REF- UVUE023

PHILIPS

Lighting

**Equipo portátil de desinfección de superficies a base de luz ultravioleta, destruye bacterias y virus "inclusive COVID 19". Su diseño liviano permite manipularlo fácilmente para garantizar la desinfección en lugares de difícil acceso, cuenta con una base fija que permite utilizarlo en forma de torre.**

## CASETERA PORTÁTIL 25 WTS

### Instrucciones de uso

Para desinfectar con este equipo es necesario escanear la superficie u objeto a desinfectar durante 5 a 10 segundos. Ideal para camillas, cajones, colchones, muebles, cajas, mesas de trabajo, automóviles o cualquier superficie que requiera asepsia.

### Especificaciones técnicas

Chasis:	PVC
Voltaje:	0.75 amperios
Carga:	Toma corriente
Lámpara:	UVC Germicida
Potencia:	25 Wts
Balasto:	Electrónico.
Área de radiación:	10 mt2
Arranque:	Encendido y apagado WIFI.
Voltaje:	110 V
Vida útil:	9.000 Hrs
Dimensiones:	70 cm X 10 cm X 4,5 cm

[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)

 [uvclean.com.co](https://www.instagram.com/uvclean.com.co)



**PRECAUCIÓN**  
No exponer a los ojos o piel directamente



PHILIPS

Lighting

REF- UVPC0011



**Cámara de desinfección UV de alta tecnología, permite llevar a cabo el proceso de desinfección de cualquier tipo de implemento. Cuenta con un sistema de refracción de 360 grados que garantiza la eliminación de virus y bacterias en un 99.9%**

[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)

 [uvclean.com.co](https://www.instagram.com/uvclean.com.co)

## UV BOX

### Instrucciones de uso

Introduzca los implementos a desinfectar para ser irradiados en la cámara de desinfección por un tiempo no mayor a 10 minutos

### Especificaciones técnicas

Chasis:	Acero inoxidable
Voltaje:	1.5 amperios
Carga:	Toma corriente
Lámpara:	UVC Germicida
Potencia:	50 Wts
Balasto:	Electrónico.
Capacidad:	28 Litros
Protección:	Temporizador programable
Arranque:	Botón encendido y apagado.
Voltaje:	110 V
Vida útil:	9.000 Hrs
Dimensiones:	40 cm X 50 cm X 60 cm



**PRECAUCIÓN**  
No exponer a los ojos o piel directamente



**PHILIPS**  
Lighting

**REF- UVPC0010**

**Cámara de desinfección UV de alta tecnología, permite llevar a cabo el proceso de desinfección de cualquier tipo de implemento. Cuenta con un sistema de refracción de 360 grados que garantiza la eliminación de virus y bacterias en un 99.9%**

[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)

 [uvclean.com.co](https://www.instagram.com/uvclean.com.co)

## UV BOX 22 litros

### Instrucciones de uso

Introduzca los implementos a desinfectar para ser irradiados en la cámara de desinfección por un tiempo no mayor a 30 minutos

### Especificaciones técnicas

Chasis:	Acero cold roller
Voltaje:	1.5 amperios
Carga:	Toma corriente
Lámpara:	UVC Germicida
Potencia:	12 Wts
Balasto:	Electrónico.
Capacidad:	22 Litros
Protección:	Temporizador programable
Arranque:	Botón encendido y apagado.
Voltaje:	110 V
Vida útil:	9.000 Hrs
Dimensiones:	45 cm X 35 cm X 35 cm



**PRECAUCIÓN**  
No exponer a los ojos o piel directamente



**PHILIPS**

Lighting

**REF- UVPC016**

**Cámara de desinfección UV de alta tecnología, permite llevar a cabo el proceso de desinfección de cualquier tipo de libro. Cuenta con un sistema de ventilación y refracción de 360 grados que garantiza la eliminación de virus y bacterias en un 99.9%**

[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)

 [uvclean.com.co](https://www.instagram.com/uvclean.com.co)

## UV BOOK

### Instrucciones de uso

Introduzca los libros en cada una de las ranuras del equipo para ser irradiados en la cámara de desinfección por un tiempo no mayor a 120 segundos.

### Especificaciones técnicas

Chasis:	Acero inoxidable
Voltaje:	1.5 amperios
Carga:	Toma corriente
Lámpara:	UVC Germicida
Potencia:	50 Wts
	Sistema de ventilación inferior
Balasto:	Electrónico.
Capacidad:	6 libros grandes
Protección:	Temporizador programable
Arranque:	Botón encendido y apagado.
Voltaje:	110 V
Vida útil:	9.000 Hrs
Dimensiones:	40 cm X 50 cm X 60 cm



**PRECAUCIÓN**  
No exponer a los ojos o piel directamente



**PHILIPS**

Lighting

**REF- UVPC015**

**Cámara de desinfección UV de alta capacidad, permite llevar a cabo el proceso de desinfección de cualquier tipo de implemento cuenta con un sistema de refracción de 360 grados que garantiza la eliminación de virus y bacterias en un 99.9%**

[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)

 [uvclean.com.co](https://www.instagram.com/uvclean.com.co)

## UV BOX MAX

### Instrucciones de uso

Introduzca los implementos a desinfectar para ser irradiados en la cámara de desinfección por un tiempo no mayor a 5 minutos

### Especificaciones técnicas

Chasis:	Acero inoxidable
Voltaje:	1.5 amperios
Carga:	Toma corriente
Lámpara:	UVC Germicida
Potencia:	150 Wts
Balasto:	Electrónico.
Capacidad:	600 litros
Área de radiación:	150000 Joules / seg*cm <sup>2</sup>
Protección:	Temporizador programable
Arranque:	Botón encendido y apagado.
Voltaje:	110 V
Vida útil:	9.000 Hrs
Dimensiones:	170 cm X 50 cm X 60 cm



**PRECAUCIÓN**  
No exponer a los ojos o piel directamente



**REF- UVUE025**

**Equipo de desinfección personal que mediante el uso de luz ultravioleta actúa destruyendo microorganismos, bacterias y virus "Incluido COVID 19" sin el uso de químicos.**

[www.uvclean.com.co](http://www.uvclean.com.co)

 [uvclean.com.co](https://www.instagram.com/uvclean.com.co)

## EQUIPO UV PERSONAL

### Instrucciones de uso

Para desinfectar con el equipo UVC personal, ubique el equipo encima de la superficie u objeto a desinfectar durante 30 segundos. El modelo está diseñado para objetos pequeños como zapatos, celulares, teclados, mesas de trabajo o cualquier elemento.

### Especificaciones técnicas

Chasis:	Metal y cuarzo de vidrio
Voltaje:	5 V
Carga:	USB/ 4 baterias AAA
Lámpara:	UVC Germicida
Potencia:	3 Wts
Balasto:	Electrónico.
Área de radiación:	2500 Joules / seg*cm <sup>2</sup>
Proteccion:	Sistema de apagado inteligente
Arranque:	Botón encendido y apagado.
Voltaje:	110 V
Vida útil:	9.000 Hrs
Dimensiones:	13 cm X 35 cm x 28 cm



**PRECAUCIÓN**  
No exponer a los ojos o piel directamente

## DISEÑOS A MEDIDA

Diseñamos y fabricamos cualquier equipo de desinfección con rayos ultravioleta a medida para cualquier industria. Nuestro grupo de profesionales se encargará de realizar el diseño y cálculos necesarios para garantizar 99.9% libre de virus y bacterias.

