

Material de protección

Material de protección ante agentes patógenos



Material protección ante agentes patógenos

Más de 20 AÑOS de Compromiso

Fundado en el año 1996, Sesaelec es un grupo empresarial especialista en soluciones integrales en los sectores eléctrico, seguridad, industrial, fontanería, climatización, redes y energías renovables. Desde sus inicios, Sesaelec ha centrado sus esfuerzos en dar asesoramiento técnico de primera línea, trato personalizado y un servicio adaptado a las necesidades de cada uno de nuestros clientes.

Contamos con un cualificado equipo de profesionales, en permanente formación y con una clara vocación de satisfacer la demanda generada por las necesidades del sector. Una política selectiva y eficaz en la selección de primeras marcas permite a Sesaelec dar un excelente servicio y asesoramiento a nuestros clientes.

Nuestra filosofía marquista hace que en nuestros almacenes encuentre un amplio y variado stock de primeras marcas.



Con valores como la calidad, la profesionalidad, la excelencia y la vocación de servicio, **Grupo Sesaelec** le aporta toda la fuerza de una compañía integrante de Electroclub -grupo líder y con representación en toda España-, así como la dedicación y la flexibilidad de una empresa independiente.

- Más de 20.000 referencias de artículos en stock.
- Más de 25.000 m2 de superficie.
- Más de 45 millones de facturación.
- 15 empresas y 13 delegaciones.

¡Te invitamos a acompañarnos!

¿Por qué el ozono es el desinfectante más potente contra el coronavirus?

Hasta ahora el ozono es bien conocido por ser un compuesto natural presente en la atmósfera, menos conocida es su eficacia como biocida (eliminación de organismos vivos) debido a su poder oxidante y por ser muy reactivo con materia orgánica. «Es más potente que el cloro, que es un desinfectante tradicional, y la propia agua oxigenada»

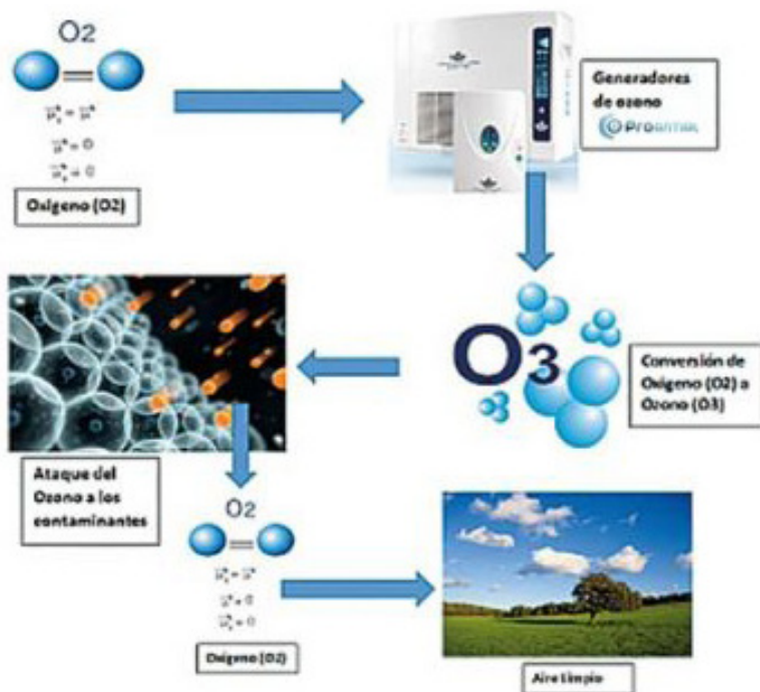
Esas potentes propiedades lo han convertido tradicionalmente en una herramienta eficaz para el tratamiento y purificación de aguas, en electromedicina (ozonoterapia) y, sobre todo, en la eliminación de malos olores, higienización y desinfección de aire. Según la OMS, **el ozono es el desinfectante más potente contra todo tipo de microorganismos** (https://www.who.int/water_sanitation_health/dwq/S04.pdf).

En esta crisis sanitaria, se está recurriendo cada vez más al ozono para la limpieza en profundidad de superficies, como vehículos de personal sanitario o policial, y de instalaciones hospitalarias o edificios públicos. «**El ozono destruye numerosos virus, bacterias y hongos, y es muy eficaz contra la familia de coronavirus.** Hay estudios que demuestran que **elimina más del 99% de los virus en tan solo 20 segundos.** No hay datos aún que certifiquen que elimina el Covid-19, pero sí sabemos que el ozono penetra en la membrana celular y que los coronavirus son sensibles a los agentes oxidantes.

Se trata de una sustancia incolora, inodora (solo en grandes concentraciones podría presentar un color azulado y desprender un olor a marisco en descomposición), que **no puede ser almacenada ni transportada**. Para generarse precisa de unos generadores de ozono, que a partir del oxígeno del aire generan una alta tensión eléctrica que separa los átomos de oxígeno para que puedan reaccionar con otras moléculas y dé lugar al ozono.

Su uso es sencillo, una vez conectada y programada para actuar, es necesario salir de la habitación (de tener que entrar habría que hacerlo protegido con traje especial) y mantener la puerta cerrada, se suele dejar actuar tres o cuatro minutos. Pasados diez minutos, el ozono residual que no ha reaccionado (el que reacciona se consume) se descompone y solo sería necesario ventilar la estancia».

A su propiedad desinfectante, rápida eficacia e inversión asequible (una vez adquirida, solo requiere de revisiones de mantenimiento) hay que sumar una de las ventajas que lo hacen tan demandado: es un gas y como tal **llega a todos los rincones** con total garantía de desinfección, al contrario de cuando se limpian las superficies con una bayeta y puede quedar algún espacio sin ser tratado.





Material protección ante agentes patógenos

Funciones de la luz ultravioleta

La luz ultravioleta tiene diversas aplicaciones. Una de las aplicaciones de los rayos ultravioleta es como forma de esterilización, pueden eliminar toda clase de bacterias y virus sin dejar residuos y a diferencia de los productos químicos es totalmente inocua para nuestro organismo. Está en estudio la esterilización por UV de la leche como alternativa a la pasteurización.

Funciones de los filtros HEPA

Los filtros HEPA están preparados para retener contaminantes y partículas mucho más pequeñas. Los filtros HEPA eliminan cualquier partícula que propicie el contacto vía aérea. Por tanto, son muy importantes para prevenir infecciones. Los sistemas de filtrado HEPA con fines médicos suelen incorporar luz ultravioleta de alta energía para matar cualquier bacteria viva y virus atrapado por el filtro físico. Algunas de las unidades HEPA mejor valoradas tienen una eficiencia del 99,995 lo que asegura un alto nivel de protección contra enfermedades que se transmitan por el aire.

Aplicaciones

Para desinfectar y eliminar olores de manera rápida y potente en ambientes, superficies y tejidos.

Desinfecta y elimina olores en habitaciones de hotel, geriátricos, hospitales, clínicas veterinarias, colegios, guarderías, despachos, tiendas, restaurantes, supermercados, almacenes, industrias alimentarias, gimnasios, etc...

También utilizado en interiores de coches, caravanas, auto-caravanas, camiones, autocares, trenes y aviones.

Máquina imprescindible para cualquier tipo de negocio y profesionales de la limpieza.

Aplicaciones diarias más comunes

- Eliminar cloro y patógenos del agua: depurar el agua que consumimos.
- Desintoxicar el mercurio. alergias.
- Purificar el aire.
- Eliminar tóxicos en el hogar.
- Enjuague bucal: elimina la placa bacteriana.
- Eliminar malos olores.
- Olor de pies: realizar baños diarios de agua con ozono.
- Desinfectar estropajos, bayetas y esponjas en la cocina y el baño.
- Dermatitis, eczema o acné.
- Diarrea y salmonelosis.
- Desinfectar el cepillo de dientes y la dentadura postiza.
- Desinfectar herida
- Desinfectar biberones y chupetes.
- Desinfectar el teclado del ordenador y ratón.

Material protección ante agentes patógenos

Purificador de aire Ozono M03



- Emisión de Ozono: 600 mg/h.
- Emisión de Iones negativos: 5*106PCS/cm3.
- Energía ULTRAVIOLETA: 5W.
- Filtros HEPA, Filtros activos de carbón.
- Ajuste del volumen de aire de 3 Modos.
- Sensor de la temperatura y de la humedad.
- Indicación de la calidad del aire.
- Exhibición de trabajo del estado del volumen de aire, temperatura y humedad, control del LCD de pantalla táctilmuestra el estado de la calidad del aire.
- Función de temporización.
- Sensor, pantalla táctil y mando a distancia.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Generador ozono, aniones y tratamiento del agua 01



- Voltaje: 220V-50Hz
- Flujo de aire: 2.2 / 2.6 / 3.2
- Potencia: 62 W
- Prod. ozono: 600mg/h
- Temp.: 1 h, 2 h, 4 h, 8h
- Long. cable: 1.80 m
- Medidas: 420x310x121mm
- Peso de la unidad: 3.34Kg

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Generador ozono, aniones y tratamientos del agua y superficies 02



Pantalla táctil digital. Mando a distancia. Área de influencia: 120m². Aviso de limpieza del filtro. Motor ultra-silencioso. Fácil transporte. 4 programas de tiempo. 3 programas de potencia. Purificador agua.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Material protección ante agentes patógenos



Generador ozono Hidro-Ventury

- Sistema de inyección ozono ventury
- Voltaje nominal: 220 V/AC
- Frecuencia 50/60 Hz
- Producción ozono: 1000mg/h
- Potencia: 60W

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Generador ozono H20



- Entrada eléctrica: AC 100-240V / 50-60Hz
- Salida eléctrica: DC 12V, 3A
- Producción de ozono: 1.200 mg/l
- Presión de agua requerida: 40-75 PSI
- Temperatura del agua: use solo agua fría
- Dimensiones: 420 x 270 x 100mm
- Peso: 2,5 kg

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Generador ozono 03.1



- Voltios: 110V-230V +- 10%/50Hz. Consumo: 45W.
- Medidas: 36x19x59 cm
- Concentración de iones: 5 millones
- Tiempos de funcionamiento: 2h, 4h, 6h ó 8h.
- Producción de ozono: 600 mg/h.
- Incluye mando a distancia.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Material protección ante agentes patógenos

Peana dispensador desinfectante de manos automático 1100ml ABS blanco



Ref. GW04 15 01 00ST

- Stand desinfectante de manos en spray.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Dispensador desinfectante de manos automático 1100ml ABS blanco



Ref. GW04 15 01 00

- Para ser utilizado con soluciones de base alcohólicas.
- Funcionamiento con pilas.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Dispensador medical 1200ml ABS blanco



Ref. GW04 08 01 00

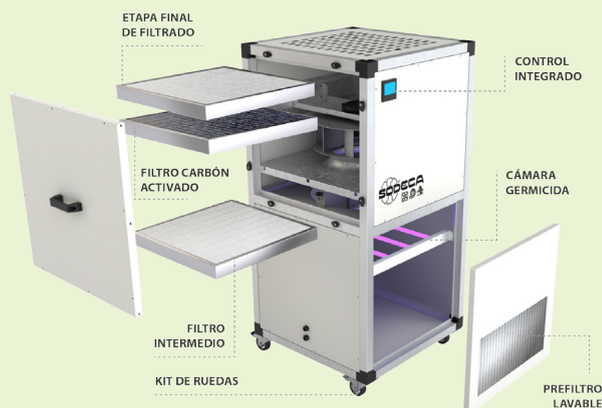
- Material depósito: polietileno.
- Material tapa: plástico ABS.
- Capacidad: 1.000 ml
- Colocación adosada pared
- Incluye dos manetas metálicas diferentes longitudes de pulsación.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Material protección ante agentes patógenos

Unidad purificadora de aire móvil UPM/EC

Las unidades purificadoras de aire UPM/EC han sido diseñadas para el movimiento, limpieza, eliminación de olores y purificación de aire, en zonas de alta ocupación con altas exigencias de insonorización y versatilidad.



- Sistema Plug&Play con control automático
- Cámara germicida UVC
- 4 Etapas de filtración
- Ideal para hostelería y otros negocios
- Motor E.C. Technology con bajo consumo
- Envoltorio acústico de 25mm

PRECIO **CONSULTAR**
SESAELEC.

Material protección ante agentes patógenos

Arco detector de metales y de temperatura corporal MCA-FACE



- Detecta caras de personas.
- Detecta si los que van a pasar el arco llevan mascarilla.
- Detecta la temperatura mediante cámara.
- Detecta si la persona lleva metales grandes.
- Cuenta personas.
- Avisa si hay alguna incidencia.
- Todas las características son parametrizables por si alguien no quiere que detecte alguna de las cosas o en menor cantidad.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Arco detector de metales y de temperatura corporal MCA



- No detecta caras de personas.
- No detecta si los que van a pasar el arco llevan mascarilla.
- Detecta la temperatura mediante distancia máxima de 15cm en la muñeca al entrar.
- Detecta si la persona lleva metales grandes.
- Cuenta personas.
- Avisa si hay alguna incidencia.
- Todas las características son parametrizables por si alguien no quiere que detecte alguna de las cosas o en menor cantidad.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Material protección ante agentes patógenos

Cámara portátil SF-HANDHELD-160T05



- Medición de temperatura corporal a tiempo real.
- Resol. térmica. 160x120
- Precisión: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- Rango medición: $35^{\circ}\text{--}45^{\circ}$
- Distancia detección: 1 - 1.5 m de distancia.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Termómetro clínico infrarrojo KOBAN KTS-IR



- Toma de temperatura en la frente sin contacto.
- Selección de $^{\circ}\text{C}$ o $^{\circ}\text{F}$.
- Modo de alarma incorporado.
- Retención de datos y apagado automático.
- Precisión $0,1^{\circ}\text{C}$ ($0,1^{\circ}\text{F}$).
- Rango 32°C a 42°C .
- Dist. medición 5-15cm.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Cámara dual termográfica bióptica

- Resolución térmica: 384x288
- Lente: 15mm
- Resolución óptica: 2688x1520
- Precisión: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- Rango medición: $30^{\circ}\text{--}45^{\circ}$
- Dist. detección: 4-9m de distancia.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Cámara dual termográfica bióptica + Blackbody

- Res. térmica: 384x288 Lente: 10mm
- Resolución óptica: 1920x1080
- Precisión: $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$
- Rango medición: $20^{\circ}\text{--}50^{\circ}$
- Dist. detección: 3-6m de distancia.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**



Material protección ante agentes patógenos

Protección facial CW-11945



- Medidas: 330x220x30mm
- Espesor pantalla: 0,22mm
- Espesor pantalla: PET
- Peso: 28gr.

PRECIO
SESAELEC: CONSULTAR

Mascarillas



Capaz de filtrar el 99,98% del aire. La mascarilla filtra las partículas de contaminación en el aire, partículas finas /diesel, gases (NOX, NO3), polen, bacterias y virus / COVID-19 Coronavirus.

PRECIO
SESAELEC: CONSULTAR

Media máscara CK

De 1 o 2 filtros.



PRECIO
SESAELEC: CONSULTAR

Buzo desechable



Tejido no tejido de polipropileno PP. Color blanco con elásticos en cintura, tobillos y capucha. Dispone de cremallera frontal. Protege de ensuciamientos por sólidos y líquidos.

PRECIO
SESAELEC: CONSULTAR

Buzo B-Skin reutilizable



Buzos de nivel 3 (>75N) de resistencia en las costuras (ISO13935-2). Costuras de 4 hilos, 7-9 puntadas por costura y fibras mas fuertes (150D). Tejido transpirable.

PRECIO
SESAELEC: CONSULTAR

Gel higienizante

Garrafa 5L.



PRECIO
SESAELEC: CONSULTAR

Desinfectante

Garrafa 10L.



PRECIO
SESAELEC: CONSULTAR

Material protección ante agentes patógenos

Guantes nitrilo/látex reutilizables



Guante 612

- Nitrilo/látex satin. azul.
- 0,20mm de espesor.
- Largo 32 cms.
- Caja de 100 pares.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Guante 613

- Nitrilo/látex int. flocado.
- 0,38mm de espesor.
- Largo 32 cms.
- Caja de 100 pares.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Guantes nitrilo/látex reutilizables



Guante Óptima

- Nitrilo/látex flocado
- 0,52mm de espesor.
- Largo 30 cms.
- Caja de 144 pares.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Guante Swift Household

- Nitrilo/látex flocado.
- 0,38mm de espesor.
- Largo 30 cms.
- Caja de 144 pares.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Mascarilla desechable



- 3 capas.
- 17.5x9.5cm.
- Clip de nariz ajustable.
- Certificado CE.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Mascarilla N95



- 4 capas.
- 16x10cm.
- Clip de nariz ajustable.
- Certificado CE.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Generador ozono



- 8000 mg/h

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Protectores de policarbonato



Tamaño 1

- Ancho: 80cm
- Alto: 75cm
- Profundo: 30cm
- Huevo ventanilla: 10cm

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Tamaño 2

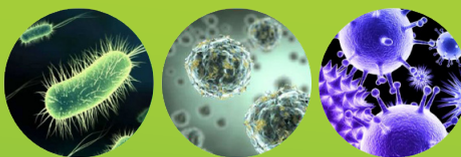
- Ancho: 100cm
- Alto: 75cm
- Profundo: 30cm
- Huevo ventanilla: 10cm

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Tamaño 3

- Ancho: 125cm
- Alto: 90cm
- Profundo: 48cm
- Huevo ventanilla: 10cm

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**



Esterilización y desinfección



Protección
agentes
patógenos

Tubos Fluorescentes ULTRAVIOLETA C

Virtus Empotrar Polivalente



Ref. 906P415UV99

- 597x597mm
- Difusor de metacrilato transparente de 4x15w
- Tubos fluorescentes incluidos

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Ref. 906P236UV99

- 297x1175mm
- Difusor de metacrilato transparente de 2x36w
- Tubos fluorescentes incluidos

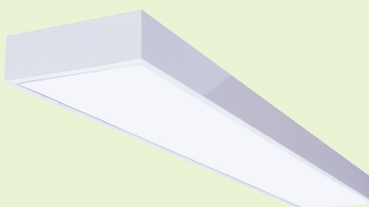
PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Ref. 906P136UV99

- 175x1175mm
- Difusor de metacrilato transparente de 1x36w
- Tubos fluorescentes incluidos

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Virtus Superficie



Ref. 1305P415UV99

- 575x635mm
- Difusor de metacrilato transparente de 4x15w
- Tubos fluorescentes incluidos

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Ref. 1305P236UV99

- 260x1230mm
- Difusor de metacrilato transparente de 2x36w
- Tubos fluorescentes incluidos

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Ref. 1305P136UV99

- 170x1230mm
- Difusor de metacrilato transparente de 1x36w
- Tubos fluorescentes incluidos

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Regleta Superficie

Ref. 904115UV99
600mm 1x15w

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Ref. 904136UV99
1200mm 1x36w

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Ref. 904215UV99
600mm 2x15w

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Ref. 904236UV99
1200mm 2x36w

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**



*Tubos fluorescentes incluidos

Reflect. simétrico regleta 904

Ref. 3099118
1x15w

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Ref. 3099136
1x36w

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Ref. 3099218
2x15w

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Ref. 3099236
2x36w

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**



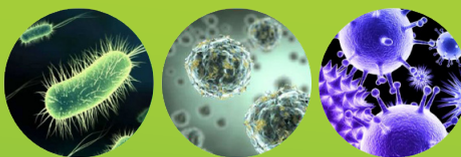
PRECAUCIÓN

Peligro de radiación UV.
Usar sólo con la protección adecuada.
Proteja los ojos y la piel de la exposición a la luz UV



Tubos Fluorescentes
ULTRAVIOLETA C.

No aptos para iluminar
personas ni animales.
USO PROFESIONAL.



Esterilización y desinfección

LEDS ULTRAVIOLETA C



Protección
agentes
patógenos

Protek



Ref. 41250230UV99

- Protek Negro LED 30w.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Protek Q2

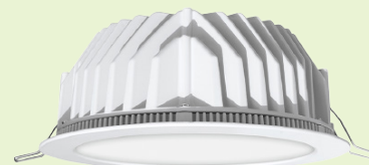


Ref. 41250230UV99

- Protek Q2 Negro LED 100w.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Aircon Supra



Ref. 42270120UV99

- Empotrable.
- Color blanco
- 213mm Ø.
- LED 20w.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Ref. 42270130UV99

- Empotrable. Color blanco
- 213mm Ø.
- LED 30w.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Konak



Ref. 42905810UV99

- Konak N1 Negra LED 100w.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Eco Enerfi



Ref. 49150130UV99

- Empotrable. 60x60. LED 30w.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Aliket Basic



Ref. 036011401MCUV99

- 1437mm
- Óptica transparente
- LED 40w.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**



PRECAUCIÓN

Peligro de radiación UV.
Usar sólo con la protección adecuada.
Proteja los ojos y la piel de la exposición a la luz UV



Tubos Fluorescentes
ULTRAVIOLETA C.

No aptos para iluminar
personas ni animales.
USO PROFESIONAL.



Aires acondicionados LG con purificador integrado

Aire acondicionado con purificador



Ref. 32PURIFY09.SET

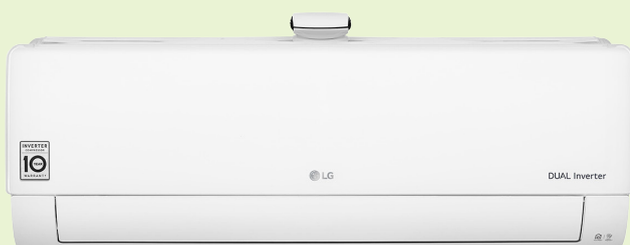
Aire acondicionado LG con purificador integrado

Conjunto: EAN 8435002984348

Unid. Int: EAN 8806098657230 + Unid. Ext: EAN 8806098657322

- El purificador integrado detecta el nivel de contaminación en el aire y la reduce a través de sus iones y su filtro.
- Capaz de neutralizar los NO_x y SO₂
- WiFi integrado: monitorización y control del aire acondicionado desde tu smartphone desde cualquier lugar con la app LG ThinQ.
- Gas R32
- Potencia: Frío 2500W / Calor 3300W

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**



Ref. 32PURIFY12.SET

Aire acondicionado LG con purificador integrado

Conjunto: EAN 8435002984003

Unid. Int: EAN 8806098657490 + Unid. Ext: EAN 8806098657520

- El purificador integrado detecta el nivel de contaminación en el aire y la reduce a través de sus iones y su filtro.
- Capaz de neutralizar los NO_x y SO₂
- WiFi integrado: monitorización y control del aire acondicionado desde tu smartphone desde cualquier lugar con la app LG ThinQ.
- Gas R32
- Potencia: Frío 3500W / Calor 4000W

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

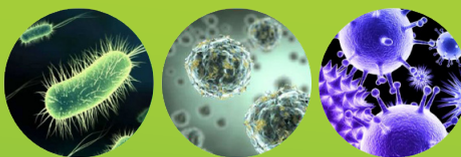


Ref. QMEUV1

Esterilizador Ultravioleta LED UV

- Esteriliza smartphones, gafas, airpods, mascarillas etc.
- Entrada: 5V/2A (Hasta 10W)
- Material: ABS
- Iluminación: Lámparas UV
- Tamaño cuna: 180x100x30mm (puede alojar hasta smartphones de 7 pulgadas).
- Longitud de ondas: 253.7nm
- Tamaño: 218x123x50mm
- Conexión: Puerto USB para cargar mientras desinfecta.
- Tiempo de desinfección: 5 Minutos (se recomienda 10).
- Certificado CE.
- Destruye la cadena de ADN de los gérmenes y otros microorganismos.
- Función de Aromaterapia.

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**



Esterilización y desinfección

Tubos Fluorescentes ULTRAVIOLETA C

Agaline UV-C



**RADIACIÓN
DIRECTA**
(incompatible uso
con seres vivos)



- Fuente de luz: T8
- Potencia lámpara:
1x15 / 1x30 / 1x36W
2x15 / 2x30 / 2x36W
- Duración: 9000 horas
- Instalación: Superficie,
pared, base móvil.
- Construcción: Acero

| Lámpara | Potencia | Zona de cobertura |
|---------|----------|------------------------|
| 1x | 15W | hasta 6m ² |
| 1x | 30W | hasta 10m ² |
| 1x | 36W | hasta 12m ² |
| 2x | 15W | hasta 12m ² |
| 2x | 30W | hasta 18m ² |
| 2x | 36W | hasta 25m ² |



- Según modelo:
Temporizador y sensor de movimiento
(se apaga al detectar movimiento).

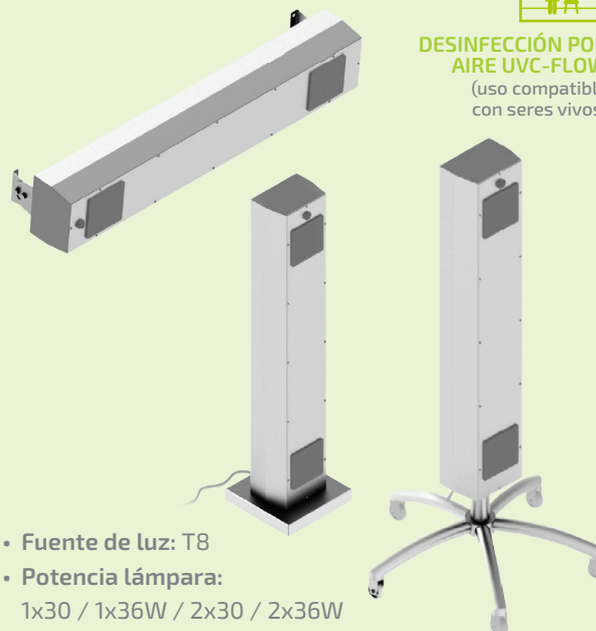
- Bajo demanda:
 - Contador de horas de funcionamiento
 - Indicador de función de lámpara
 - Protección de lámpara rota
 - Pintura bactericida

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Airstream UV-C



**DESINFECCIÓN POR
AIRE UVC-FLOW**
(uso compatible
con seres vivos)

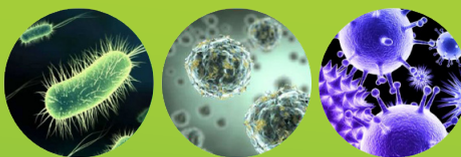


- Fuente de luz: T8
- Potencia lámpara:
1x30 / 1x36W / 2x30 / 2x36W
- Duración: 9000 horas
- Instalación: Superficie, pared, portátil suelo con
base o móvil.
- Construcción: Acero con pintura antibacterias,
posibilidad de realizar en acero inoxidable.
- Filtros entrada aire incluidos.

| Lámpara | Potencia | Zona de cobertura |
|---------|----------|------------------------|
| 1x | 30W | hasta 25m ² |
| 1x | 36W | hasta 30m ² |
| 2x | 30W | hasta 50m ² |
| 2x | 36W | hasta 60m ² |

- Según modelo: 1 o 2 filtros
- Bajo demanda:
 - Contador de horas de funcionamiento
 - Indicador de función de lámpara
 - Protección de lámpara rota

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**



Protección
agentes
patógenos

Esterilización y desinfección

Tubos Fluorescentes ULTRAVIOLETA C

Universal UV-C



**RADIACIÓN
DIRECTA**
(incompatible
uso con seres
vivos)



- Fuente de luz: TLC
- Potencia lámpara: 36W / 55W
- Duración: 9000 horas
- Instalación: Superficie o modular.
- Construcción: Acero

| Lámpara | Potencia | Zona de cobertura |
|---------|----------|------------------------|
| 1x | 36W | hasta 12m ² |
| 1x | 55W | hasta 15m ² |
| 2x | 36W | hasta 25m ² |
| 2x | 55W | hasta 30m ² |



- Según modelo:
Sensor de movimiento (se apaga al detectar movimiento).

- Bajo demanda:
 - Temporizador
 - Contador de horas de funcionamiento
 - Indicador de función de lámpara
 - Protección de lámpara rota
 - Pintura bactericida

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Oktan UV-C



**RADIACIÓN
DIRECTA**
(incompatible
uso con seres
vivos)



- Fuente de luz: TCL
- Potencia lámpara:
2x36 / 2x55W
- Duración: 9000 horas
- Instalación: Superficie,
pared, base móvil.
- Construcción: Acero

| Lámpara | Potencia | Zona de cobertura |
|---------|----------|------------------------|
| 2x | 36W | hasta 25m ² |
| 2x | 55W | hasta 30m ² |



- Según modelo:
Temporizador y sensor de movimiento
(se apaga al detectar movimiento).

- Bajo demanda:
 - Contador de horas de funcionamiento
 - Indicador de función de lámpara
 - Protección de lámpara rota
 - Pintura bactericida

PRECIO
SESAELEC: **CONSULTAR**

Delegaciones



Sesaelec Sede Central

C/ Ramón Turró, 106-110
08005 Barcelona
Tel. 93 225 04 05
sesaelec@sesaelec.com

Sesaelec Vallés

C/ Raimon Casellas, 16
08205 Sabadell
Tel. 93 720 74 50
valles@sesaelec.com

Sesaelec Lleida

C/ H, 57-59, Nave N
Pol. Ind. Camí dels Frares
25190 Lleida
Tel. 973 257 625
lleida@sesaelec.com

Sesaelec Iluminación

C/ Ramón Turró, 106-110
08005 Barcelona
Tel. 93 225 04 05
iluminacio@sesaelec.com

Sesaelec Badalona

C/ Eduard Marquina, 34
Nave 20
08911 Badalona
Tel. 938 539 577
badalona@sesaelec.com

Sesaelec Girona

C/ Falgàs, 9
17005 Girona
Tel. 972 39 63 22
girona@sesaelec.com

Sesaelec Agua

C/ Ramón Turró, 106-110
08005 Barcelona
Tel. 93 309 77 40
agua@sesaelec.com

Sesaelec Valencia

C/ Dels Atandadors, 13
46470 Massanassa (Valencia)
Tel. 961 25 16 90
sesaval@sesaval.com

Sesaelec Madrid

C/ Puig Adam, 8
28914 Leganés
Tel. 916 80 65 61
madrid@sesaelec.com

Sesaelec Quadres

C/ Doctor Trueta, 111
08005 Barcelona
Tel. 93 225 26 04
quadres@sesaelec.com

Alecas Castellón

Camí Pí Gros, 52
12005 Castellón
Tel. 964 34 07 34
castellon@alecas.com

Sesaelec Aragón

C/ Buenos Aires, 91
50196 La Muela (Zaragoza)
Tel. 976 14 18 36
aragon@sesaelec.com

Sesaelec Manresa

C/ Castellgalí, 8
Pol. Ind. Els Dolors
08243 Manresa
Tel. 93 877 65 08
manresa@sesaelec.com

Alecas Benicarló

C/ Vinaròs, 55
12580 Benicarló
Tel. 964 46 50 07
benicarlo@alecas.com

Sesaelec Figueres

Plaza Europa, 12 - Nave 4
Pol. Ind. Recinto Ferial
17600 Figueres (Girona)
Tel. 972 50 86 12
figueres@sesaelec.com



Grupo
Sesaelec
Creando futuro

www.sesaelec.com