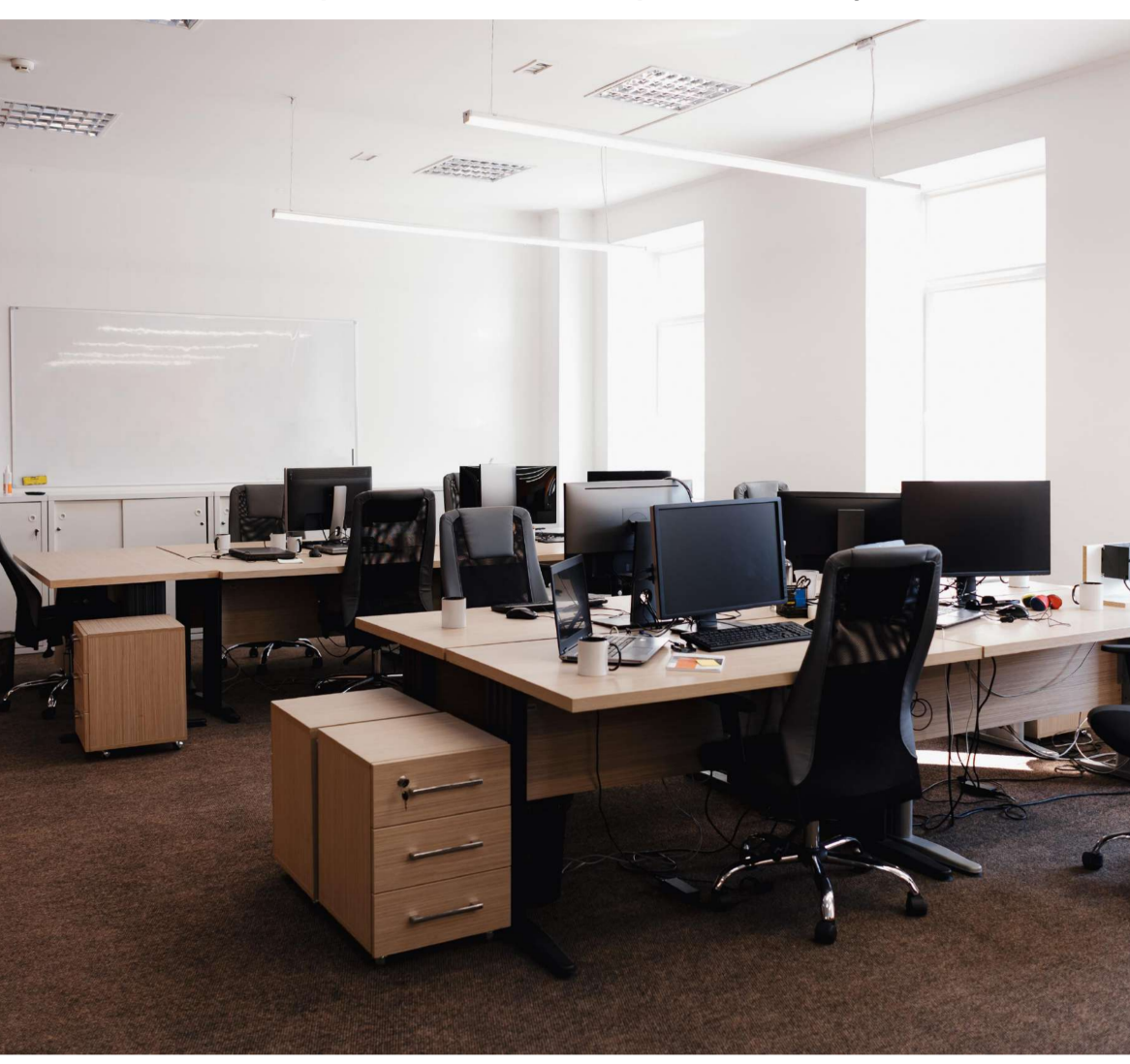
# E vila Projects

Infrared | Ultraviolet | Quartz | UV Led



Soluciones para desinfección de aire y superficies para empresas



# Soluciones para el tratamiento de aire y superficies

**E.Vila Projects** fabrica productos estandarizados y proyectos a medida en **soluciones UV**, estudiaremos la mejor solución a su necesidad.

**E.Vila Projects** ofrece los purificadores más revolucionarios del mercado *desinfectando el aire sin productos químicos*.

Nuestros **métodos** para purificar el aire:

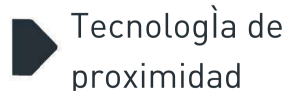
- 1 Desinfección por Fotocatálisis.
- 2 Desinfección por irradiación directa.
- **3** Filtración de partículas.

La unión
de los tres sistemas de
purificación le asegura una
mayor cobertura de
desinfección.

### Elvila Projects

Contamos con un equipo técnico con **más de 15 años de experiencia** para buscar la mejor solución a tus problemas.

Para cualquier aclaración o gestión de pedidos escriba un correo a: comercial@evilaprojects.com



Nuestra compañía cuenta con e certificado ISO 9001:2015



Nuestros sellos de calidad

Somos la *única* empresa en España dentro del **IUVA ASSOCIATION** 











### Desinfección por fotocatálisis

E.Vila Projects presenta una nueva tecnología triple activa que revoluciona el tratamiento del aire sin utilizar productos químicos.

Destruyen los contaminantes aerotransportados y proporcionan una solución contra los tres mayores tipos de contaminación: física-química y microbiológica.

#### **Triple tratamiento:**

Filtración de partículas

Tratamiento ultravioleta

Fotocatálisis TiO2/CA + UV-C 3G



#### **EVP 10**

Dimensiones: 31,5 x 22 x 10 cm

Potencia: 18W. Onda germicida a 254 nm

Vida útil de la lámpara: 9.000 horas

Volumen tratado 15 m³/h



#### EVP 50 / EVP 100

Dimensiones: 69 x 24 x 14 cm

Posibilidad de colgarlo en pared

Vida útil de la lámpara: 9.000 horas

EVP 50 Volumen tratado 60 m³/h EVP 100 Volumen tratado 100 m³/h



+ IVA

(Portes incluidos)

650€ + IVA

(Portes incluidos)



Precio a consultar



Dimensiones: 110 x 30 x 30 cm

Potencia: 500/800W. Onda germicida a 254 nm

Vida útil de la lámpara: 9.000 horas

Adecuado para salas de hasta 250 m²/500 m²



### Desinfección por radiación directa de superficies



### EVP BLUE 150 H

**425€** + IVA

(Portes incluidos)

Ideal para colocar de forma permanente en paredes o techo de cada habitación (oficinas, almacenes, zonas comunes, etc)

Dimensiones: 118 x 8 x 5,5 cm

Desinfecta aire y superficies

Desinfecta 25 m<sup>2</sup> /10 min

Potencia: 130W. Onda germicida a 254 nm



Simplemente conéctelo y accione el temporizador

Dimensiones: 110 x 30 x 30 cm

Desinfecta aire y superficies

Equipo portátil ideal para mover de un espacio a otro

Desinfecta 30 m²/10 min

Potencia: 150W. Onda germicida a 254 nm

Vida útil de la lámpara: 9.000 horas

El único equipo del mercado con temporizador e irradiación a los 360 grados

475€ + IVA (Portes incluidos)

#### **EVP BLUE 20M**



Dimensiones: 50 x 7 x 4,5 cm

Desinfecta superficies pequeñas manualmente

Dispone de un asa para moverlo fácilmente

Potencia: 20W. Onda germicida a 254 nm

Vida útil de la lámpara: 9.000 horas

Incluye guantes y gafas de protección

En una irradiación directa de interiores no pue

199€ + IVA (Portes incluidos)

En una irradiación directa de interiores no puede haber personas dentro del recinto mientras dure el tratamiento. La radiación UV es peligrosa para los ojos y la piel.



### Desinfección por radiación directa de superficies



### EVP BLUE 780VT / EVP BLUE 1440VT

Desinfecta aire y superficies en grandes áreas. Gran potencia

Medidas 780VT: 0.9m x 0.55m x 0.55m Medidas 1440VT: 1,8m x 0.6m x 0.65m

Potencia: 780/1440W

Equipado con timer de encendido

Equipado con ruedas

Longitud de onda germicida a 254 nm

Vida útil de las lámparas: 9.000 horas

Precio a consultar



En una irradiación directa de interiores no puede haber personas dentro del recinto mientras dure el tratamiento. La radiación UV es peligrosa para los ojos y la piel.



### Desinfección de Móviles, tablets, paquetes y objetos varios



### EVP-BLUE30B

499€ + IVA (Portes incluidos)

Caja para desinfectar objetos tales como teléfonos móviles, tablets, gafas, etc

Desinfecta hasta 7 dispositivos simultáneamente

Desinfecta en 1 min.

Espacio útil interior 390mm x 290mm x 50mm

Lámpara germicida doble 14W. Onda 254 nm

Vida útil de las lámparas: 9.000 horas



### EVP BLUE TÚNEL MÓVIL Precio a consultar

Desinfecta objetos ubicados debajo del túnel

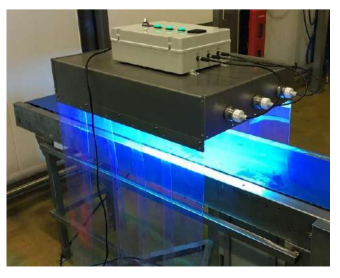
Consta de 1 bandeja de dos cuerpos de acero inox para depositar los objetos

Es móvil al disponer de ruedas

Dimensiones: 1989 x 900 x 884 mm

Potencia: 390W. Longitud de onda germicida a 254 nm

Vida útil de las lámparas: 9.000 horas



#### EVP BLUE CONVEYOR

Precio a consultar

Desinfecta objetos tales como paquetes, sobres, móviles, tablets, etc

Cinta transportadora automática (tamaño variable)

Dimensiones emisor: 1989 x 900 x 884mm

Potencia: 390W. Longitud de onda germicida a 254 nm

Vida útil de las lámparas: 9.000 horas



### Desinfección de EPIs



### **EVP-COVI**

#### Precio a consultar

Equipo para desinfección de mascarillas FFP2 y FFP3 Consta de dos módulos:

- Módulo de radiación infrarroja
- Módulo de radiación ultravioleta a 254 nm

Vida útil de las lámparas: 9.000 horas Longitud de onda germicida 254nm



### Desinfección de conductos de ventilación



#### **EVP-VENTS**

Precio a consultar

Equipo para desinfección de conductos de aire

Desinfecta el aire que circula por los conductos y ayudan a prevenir la formación y/o transmisión de bacterias, hongos, esporas y virus

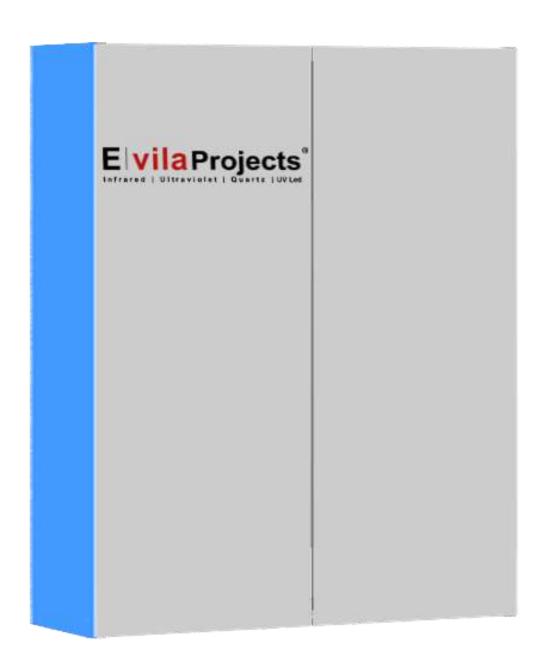
Se dimensionan en base al caudal

Vida útil de las lámparas: 9.000 horas Longitud de onda germicida 254nm

Para gestión de pedidos: comercial@evilaprojects.com



Desinfección de ropa, complementos



### **EVP-CLOSET**

Precio a consultar

Equipo para desinfección de ropa y complementos

- Desinfección 360°
- Dispone de varios compartimentos

Vida útil de las lámparas: 9.000 horas Longitud de onda germicida 254nm