



LA LUZ ULTRAVIOLETA
ES UNA DE LAS TECNOLOGÍAS
MÁS AVANZADAS PARA LIMPIAR DE VIRUS
Y BACTERIAS CUALQUIER ESPACIO

DESINFECCIÓN DE
CABINAS DE ASCENSOR

Características del Sistema de Desinfección ultravioleta para cabinas de ascensores

CON LUZ ULTRAVIOLETA

- ✓ Instalación en techo o pared de cabina de ascensor
- ✓ Temporización de luz ultravioleta :
se activa cuando no hay usuarios y se apaga en cuanto detecta movimiento
- ✓ *Elimina el 99,9% de virus y bacterias*
- ✓ Garantía de desinfección
- ✓ *Mismo sistema que se utilizan en los quirófanos de los hospitales, laboratorios, depuradoras, sistemas de aire acondicionado y en procesos industriales de alimentos*
- ✓ Sistema útil para comunidades de vecinos, empresas, edificios, comerciales y unifamiliares
- ✓ *Compatible con cualquier ascensor multimarca*
- ✓ Instalación del sistema de desinfección en 24 horas y sin obra

No dude en instalar



Nuestro SISTEMA DE DESINFECCIÓN ULTRAVIOLETA

Si está interesado, contacte con nosotros y le ofreceremos toda la información que necesite

Las cabinas
de los ascensores

son uno de los sitios
más proclives
para que se produzcan
contagios por Covid 19



OMEGA
URBAN
ASCENSORES



945 23 63 23



info@omegaurban.es



www.omegaurban.com

Según los estudios científicos una persona se ve expuesta a un



25% de la carga viral

que el pasajero anterior dejó en su viaje.



Aunque las cabinas se limpien en profundidad con productos químicos adecuados, esta tarea debería realizarse con continuidad y no una vez al día, para eliminar considerablemente la presencia de virus y el peligro de contagio.



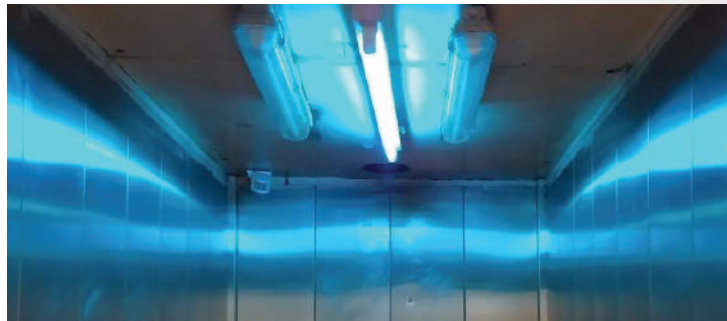
Omega Urban trata de minimizar el riesgo de posibles contagios



entre sus clientes, por ello está utilizando el mismo método que se usa para desinfectar los quirófanos de los hospitales y que **garantiza una desinfección constante.**

Consiste en la **instalación de lámparas de rayos ultravioletas en el techo de la cabina** que actúan únicamente cuando el ascensor permanece vacío.

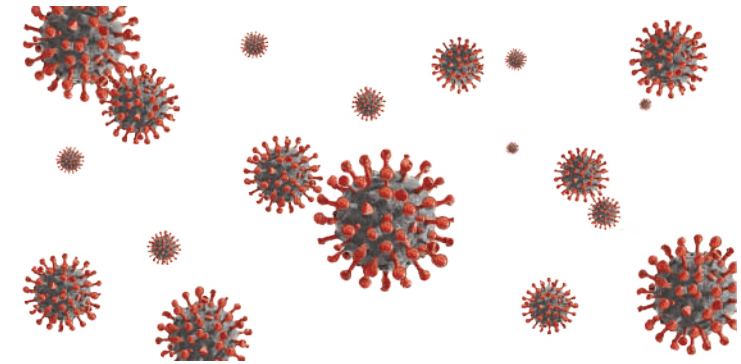
Gracias a un sensor de movimiento conectado a estos tubos, se garantiza la efectividad del sistema y la seguridad de los usuarios.



La luz ultravioleta se enciende de forma automática cuando no hay personas en el interior de la cabina siendo **capaz de matar el 99,9% de virus y bacterias.**



Esta forma de luz invisible (UV) proporciona una **inactividad rápida y eficiente** de los microorganismos mediante un proceso físico, ya que cuando las bacterias se exponen a las longitudes de onda, germicidas de la luz UV, se vuelven incapaces de reproducirse e infectar.



La gran ventaja de esta desinfección es que se produce **sin necesidad de añadir ningún producto químico durante el proceso.**



945 23 63 23



info@omegaurban.eus



www.omegaurban.com

