



Soluciones CleanMobility de Schindler
Schindler UV CleanAir



Schindler UV CleanAir

Ayuda a mantener el aire de la cabina fresco e higienizado

Una manera efectiva de reducir el riesgo de infecciones y ralentizar la propagación de patógenos transmitidos por aire es mantener la calidad del propio aire. Con Schindler UV CleanAir, el aire de las cabinas de los ascensores puede higienizarse de forma más frecuente y eficaz.



Efectividad verificada

La eficacia de la higienización del aire por este dispositivo ha sido medida y certificada por SGS*.



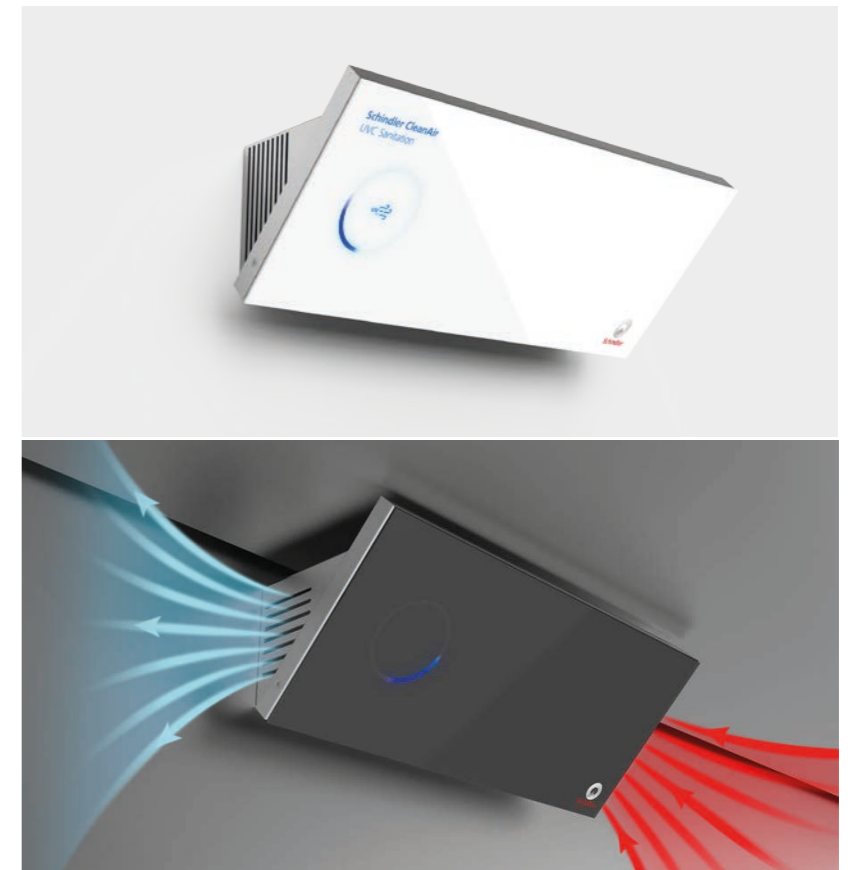
Limpieza programada

La higienización de aire de la cabina puede ser realizada durante la operación normal del ascensor. Gracias a una programación y activación automáticas, la limpieza se hace de forma cíclica.



Diseño elegante

Diseñado en Suiza, Schindler UV CleanAir destaca por su elegante diseño, y combina con cualquier tipo de interior de cabina



¿Cómo funciona?

Mantener el aire higienizado y reducir las bacterias y virus del mismo, es un gran paso para proporcionar espacios cerrados que podamos compartir de forma más segura. Los virus y las bacterias no solo contaminan las superficies de contacto comunes como pasamanos y botoneras, sino que también contaminan el aire entre los pasajeros.

Usando la tecnología UV-C, Schindler UV CleanAir higieniza el aire para que su uso frecuente sea más seguro. El sistema de purificación de aire de la cabina se activa de forma automática y en diferentes momentos del día para procurar mantener un aire limpio las 24 horas.

Otras soluciones disponibles CleanMobility de Schindler



Schindler Ahead ElevateMe



Schindler CleanCall



Schindler CleanCar



Schindler Ultra UV Pro



PORT Technology & myPORT Public



Schindler CleanCover



Schindler CleanSpace

*Certificado de eficacia del dispositivo por parte de SGS número CH-220063 Schindler MGMT