



# Schindler CleanMobility oplossingen

## Schindler UV CleanAir



# Schindler UV CleanAir

## Frisse en hygiënische lucht in de cabine



Liften zijn altijd een bekend voorbeeld geweest van krappe ruimtes, maar dat betekent niet dat ze een plek hoeven te zijn waar de lucht muf en verstikkend is. Met Schindler UV CleanAir kunnen liftcabines hun lucht vaker en efficiënter reinigen en laten circuleren. Dat helpt het risico op besmetting te verkleinen en zorgt ervoor dat onze gebouwen toegankelijk en hun bezoekers gezond blijven.



### Snel en automatisch

Volledige ontsmetting van de lucht in de cabine in slechts enkele minuten\*. Het reinigen vindt periodiek plaats door een automatische planning en activering.



### Zeer effectief

Efficiënte antimicrobiële eigenschappen tegen virussen, bacteriën en andere pathogene micro-organismen, evenals eliminatie van micro-organismen en andere microdeeltjes.



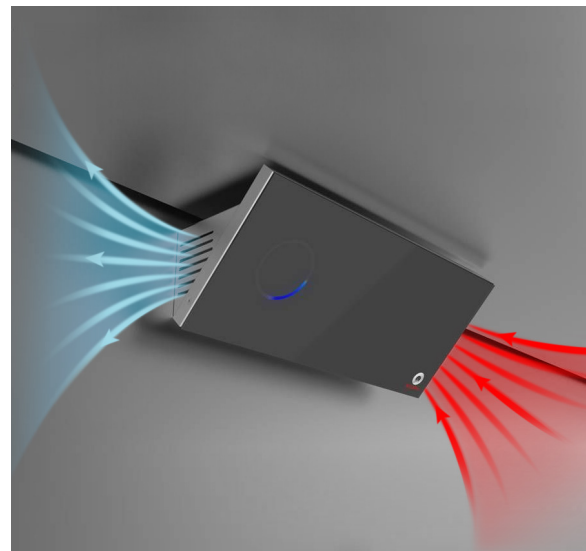
### Elegant design

Schindler UV CleanAir, ontworpen in Zwitserland, is elegant en harmonieert goed met elk cabine-interieur.

## Hoe werkt het?

Bij zo'n hoog gebruik en in zo'n beperkte ruimte kan het milieu in de liftcabine helaas de verspreiding van infecties vergemakkelijken. Virussen en bacteriën besmetten niet alleen gemeenschappelijk contactoppervlakken zoals leuningen en knoppen, maar ook de luchtruimte tussen passagiers. Dat kan een aanzienlijke bedreiging voor de gezondheid vormen.

Door een combinatie van UV-C-technologie en een speciaal ontwikkeld filter te gebruiken, reinigt Schindler UV CleanAir de lucht en zuivert het de omgeving om deze veiliger te maken voor frequent gebruik. Het luchtzuiveringssysteem in de cabine wordt automatisch en op verschillende tijdstippen van de dag geactiveerd om 24 uur per dag schone lucht te garanderen.



## Overige Schindler CleanMobility oplossingen



Schindler Ahead ElevateMe



Schindler CleanCall



Schindler CleanCar



PORT Technology & myPORT Public



Schindler Ultra UV and Ultra UV Pro



Schindler CleanSpace

\*De duur van de ontsmetting kan variëren afhankelijk van de cabineafmetingen.

Deze publicatie is alleen bestemd voor algemene informatieve doeleinden. Wij behouden ons het recht voor om de diensten, het productontwerp en de specificaties te allen tijde te wijzigen. Geen enkele verklaring in deze publicatie kan worden geïnterpreteerd als een garantie of voorwaarde, expliciet of impliciet, met betrekking tot een dienst of product, de specificaties, geschiktheid voor een bepaald doel, verkoopbaarheid of kwaliteit of kan worden geïnterpreteerd als een voorwaarde uit enige diensten- of koopovereenkomst voor de producten of diensten in deze publicatie. Afdrukte kleuren kunnen afwijken van werkelijke kleuren.