

Wir von hier.



**CleanMobility Lösungen.
UV CleanAir.**

UV CleanAir – stets frische und hygienische Kabinenluft.

In Aufzügen kommen viele Personen auf engem Raum zusammen. Doch deshalb muss die Luft nicht zwangsläufig abgestanden, stickig oder gar gesundheitsgefährdend sein. Dafür sorgt UV CleanAir: Das Kabinenluftreinigungssystem desinfiziert die Luft in unseren Aufzugskabinen permanent und effizient. So wird ein mögliches Infektionsrisiko verringert, die Betriebssicherheit Ihrer Anlagen gewährleistet – und die Gesundheit Ihrer Fahrgäste dauerhaft geschützt.



Schnell und automatisch Vollständige Desinfektion der Kabinenluft. Je nach Programmierung erfolgt die Reinigung routinemäßig bzw. vollautomatisch.



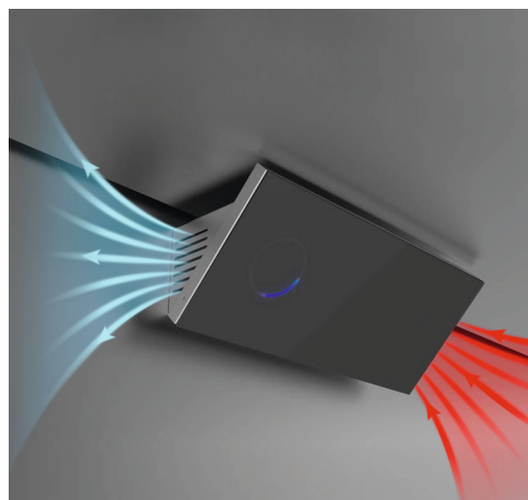
Höchst wirksam Antimikrobielle Wirksamkeit gegen Viren, Bakterien und andere Keime sorgt für dauerhaft frische und hygienische Luft ohne Chemikalien.



Ansprechendes Design Unser Nachrüstmodul UV CleanAir passt in jeden Aufzug und harmoniert perfekt mit jeder Kabineneinrichtung.

Wie funktioniert das? Wenn viele Personen auf engem Raum zusammenkommen, wird die Ausbreitung von Infektionen begünstigt. Denn in einem Aufzug können Viren und Bakterien nicht nur Kontaktflächen wie Handläufe oder Druckknöpfe kontaminieren, sondern auch den Luftraum zwischen den Fahrgästen. Unsere Lösung: Mit moderner UV-C-Technologie reinigt UV CleanAir kontinuierlich die Luft. Auch intensiv genutzte Kabinen werden dadurch hygienischer und sicherer. Das Kabinenluftreinigungssystem wird automatisch zu verschiedenen Tageszeiten aktiviert und sorgt rund um die Uhr für hygienisch saubere Luft.

Tipp: Haushahn empfiehlt eine Kombination mit UV CleanCar.



Andere verfügbare CleanMobility Lösungen



Ahead
ElevateMe



CleanCall



UV CleanCar



CleanCover



CleanSpace

*Die Dauer der Desinfektion variiert je nach Kabinenmaß.

Diese Publikation dient nur zur allgemeinen Information. Änderungen der Spezifikationen, Optionen und Farben sind vorbehalten. Alle Darstellungen und Optionen in dieser Broschüre haben repräsentativen Charakter und dienen der Beschreibung. Sie begründen keine Garantie oder zugesicherte Eigenschaft. Die gezeigten Farb- und Materialmuster können vom Original abweichen.