

LUFTUMWÄLZUNG & LUFTDESINFEKTION mit DESIGNANSPRUCH

airtubeUVC Systeme

- elegant
- leise
- hocheffizient
- sicher
- zukunftsorientiert
- von 50 -1.600 m³/h

Mobile und kaskadierbare Systeme für mehr Sicherheit und geringes Ansteckungsrisiko in allen Innenräumen
Inaktivierung von Viren und Bakterien in Aerosolen > 99,55%

Die vorhandene Raumluft wird über das System angesaugt und im Inneren in einem Edelstahlzylinder mit kurzwelligem UV-C Licht bestrahlt.

Die Strahlungsenergie ist passend auf das Luftvolumen dimensioniert – Inaktivierung >99,55% bei Einmalpassage der Luft. Bakterien, Viren, Sporen, Pilze, Milben werden sofort und final unschädlich gemacht.

Der Betrieb aller airtubeUVC Systeme ist unbedenklich während der Anwesenheit von Mensch oder Tier ausgelegt für den 24-Stundenbetrieb - zusätzliche Sicherheit für Alle vom Kind bis zum Senior.

Eine sichere Investition in die Zukunft – zum effizienten Schutz vor gesundheitsgefährdenden Aerosol-Infektionen.



Die Maske für den Raum



ABMESSUNGEN

airtubeUVC140_mobile



airtubeUVC140_wall



DATEN

Gewicht

26kg (mobile) / 14kg (wall)

Luftvolumen

maximal 145m³/h

Netzversorgung

104W@230V/50Hz

Geräuschpegel

38dB bei max. Volumen
in 1m Abstand

Lampe

1x95W UV-C Entladungslampe
Lebensdauer 9.000h

Temperaturbereich
0-40°C

Zertifikate

CE

Anschlussleitung

3m mit Schuko-stecker

AUSFÜHRUNGEN

airtubeUVC140_mobile_black

airtubeUVC140_mobile_white

airtubeUVC140_wall_black

airtubeUVC140_wall_white

Standardausführung

Pulverbeschichtet Feinstruktur weiß / schwarz

Sonderausführung

alle Farben nach RAL-Farbkarte
optionaler Betriebsstundenzähler

airtubeUVC140_detail

Die airtubeUVC140 besitzen zur Überprüfung der Lampenlaufzeit einen optionalen Betriebsstundenzähler auf der Luftauslassseite.



Die Maske für den Raum

