

UV-C LUFTSTERILISATOR ZUR INNENANWENDUNG

UV-C FiltAir 15..75

- Minimaler Platzbedarf
- Zirkulation der Raumluft erzeugt Sterilisation der Luft
- Energieeffiziente EC-Lüfter sind geräuschlos
- Einfache Wartungsarbeiten
- UV-C-Strahlung wirkt keimtötend: Mikroorganismen (Viren, Bakterien, Schimmelpilze)
- Anwendung in Arztpraxen, Apotheken, Schulen, Warteräumen, Patientenräumen im Krankenhaus, Hotels, Fitness Studios, Friseursalons, Büros, Geschäfte jeglicher Art, etc.

Zirkulationstests beweisen, dass alle Bakterien (99,99%) und virale Krankheitserreger* der Raumluft beim ersten Durchströmen des Geräts abgetötet werden.

Durch die jahrzehntelange Erfahrung in den Bereichen Belüftung, Konstruktion und Herstellung hat Airvent den ersten Prototyp perfektioniert, der im Kampf gegen u.a. COVID-19 eingesetzt wird.

* Labortestbericht von Texas Research International Inc.: Effizienz der Bioaerosolentfernung.



Modell		UV - C FiltAir 15	UV-C FiltAir 30	UV-C FiltAir 45	UV-C FiltAir 75
Abmessungen: HxBxT	mm	2.180 x 560 x 200	2180 x 820 x 200	2.180 x 820 x 250	2.180 x 1.200 x 300
Nennvolumenstrom	m³/h	220	420	630	1.200
Empfohlene Raumfläche für eine 5-fache Luftumwälzung	pro Stunde m²	15	30	45	75
Filtertyp und -größe	mm	M6 502x502-22	M6 756x502-22	M6 756x502-22	M6 502x502-22 2 Stk
Spannung	V	230	230	230	230
Max. Leistung	W	140	170	200	310

Detaillierte Informationen sind den technischen Handbüchern zu entnehmen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.