

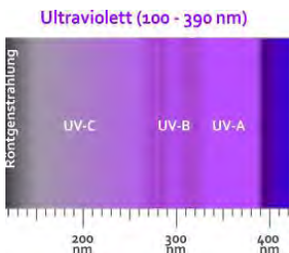
Luftentkeimungsfilter LEKF



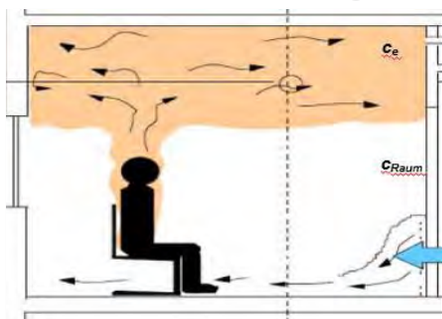
Prozessmicron



UV-C
Desinfektionsstufe



Schichtlüftung



Beschreibung

Die Raumluft wird von oben durch das Processmicron Filterelement angesogen. Anschließend wird die Luft in die Desinfektionsstufe weitergeleitet, wonach sie gereinigt und desinfiziert in Bodenhöhe ausströmt.

Anwendungsgebiete

- Medizin –und Gesundheitssektor
- Bildung / Schulen / Kitas
- Besprechungs –und Pausenräume
- Büros
- Handel und Gewerbe

Vorteile

- Inaktivierungsrate 99,99%. In Tests am Gesamtapparat im Labor der Universität Leipzig bestätigt.
- Plug & Play, betriebsfertige Einheit.
- Keine Verwirbelungen im Raum durch das Schichtlüftungskonzept, reduziert das Risiko der Virenverteilung im Raum.
- Kein Zugempfinden – Luftauslass auf Bodenhöhe und individuell einstellbare Geschwindigkeitsstufen.
- Ozon frei
- Geringe Betriebskosten
- Integrierter CO2-Sensor inklusive Visualisierung.

hier anfragen

sales@ozs.de