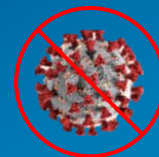


Luftdesinfektion durch UV-C für Ihr Hygienekonzept!



Setzen Sie auf den Marktführer Philips mit mehr als 35 Jahren UV-C Erfahrung

UV-C Active Air Luftdesinfektionsgerät

Made in EU



Produktbeschreibung

Die Luftentkeimung erfolgt im Gerät, indem die Raumluft über Ventilatoren angesaugt wird. Im Gehäuse wird die Luft mit UV-C bestrahlt und so effektiv desinfiziert. Die zusätzlich durch einen Staubfilter gereinigte Luft tritt auf der Rückseite des Gerätes wieder aus.

Vorteile

- **Plug & Play** – Anschluss über die Steckdose
- Langlebiger Betrieb und einfache Wartung mit Lampenbrennstundenzähler zur Kontrolle
- Sicherheit - durch geschlossene Anwendung ohne Austritt von UV-C
- Laborgeprüfte Raumdesinfektion mit über 90% Reduktion von Mikroorganismen nach 2h Betrieb
- UV-C Technologie wirkt wissenschaftlich nachgewiesen gegen SARS-CoV-2

Anwendungen

- Fitnessstudios, Kantinen, Werkstatt, Küchen, Toiletten, Lager, Flure
- Empfehlung: Ein Gerät pro 60 m³ Raumvolumen

Raumvolumen	Raumfläche bei 3 m Deckenhöhe	Anzahl UV-C Geräte
60 m ³	20 m ²	1
120m ³	40 m ²	2
180 m ³	60 m ²	3

Technische Daten

Produktbezeichnung	Philips EOC	Lampe	Nutzlebensdauer (Nom)	Lautstärke	Volumenstrom	L x B x H	12NC
			[h]	[dB-A]	[m ³ /h]	[mm]	
SM310C 2xTUV PLL 60W HFS	79652500	2x TUV PL-L60W Philips Lampe	9000	50 (bei 1m Abstand)	120	450 x 450 x 160	912401483298