

BUENOS AIRES UV-C

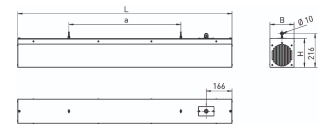
Luft-Desinfektionsgerät mittels UV-C, 180 m³/h, Deckenmontage, RAL 9005 Artikelnummer: 997 180 01 03





Abb. ggf. abweichend

ABMESSUNGEN



L	1870 mm
В	155 mm
Н	185 mm
a	1214 mm
max. Gewicht	11,0 kg

BESCHREIBUNG

Wartungsarmes Luft-Desinfektionsgerät auf UV-C Basis, kein Filter erforderlich. Einsetzbar in Büro- und Besprechungsräumen, Gastronomie, Wartezimmern, Krankenhäusern, Hotels, Jugendherbergen, Lobbys und Fitnessstudios, auch in Anwesenheit von Personen und Tieren. Ermöglicht eine sehr effektive, umweltfreundliche sowie geräuscharme Reinigung der Luft, ohne Einsatz von Chemikalien. **Wirksam gegen Bakterien, Pilze und Viren, z.B. Influenza A Virus, SARS-CoV-2.** Gehäuse aus Edelstahl. Einsetzbar im Innenbereich gemäß Schutzart IP 20. Leuchtstoffröhre mit einer Wellenlänge von 253,7 nm im UV-C Bereich, ozonfrei. Luft-Desinfektionsgerät montage- und anschlussfertig. Zum Betrieb an 220 - 240 V AC. Schutzklasse I.

Ausführung Deckenmontage, 180 m³/h Luftdurchfluss, pulverbeschichtet in RAL 9005:

Eine rückwärtige Kabeleinführung M20. Der Schalldruckpegel beträgt bei 180 m³/h 32 dB(A). Deckenmontage über Seilpendelabhängung.



BUENOS AIRES UV-C

Luft-Desinfektionsgerät mittels UV-C, 180 m³/h, Deckenmontage, RAL 9005 **Artikelnummer:** 997 180 01 03

MERKMALE

Lampe	OSRAM® G36T8/OF HNS 36W G13
Lampenlebensdauer	9000 h bei +40°C
Dauerhafte Umgebungstemperatur	0°C bis +40°C
Luftdurchfluss	180 m³/h
Anzahl Lampen	2-lampig
Desinfektionsgrad (min.)	99,99% bei angegebener Luftmenge pro Stunde
RNA Dosis LOG (min.)	99,99 / 10^(-4)/ LOG 4
Werkstoff des Gehäuses	Edelstahl
UV-C Störabstrahlung	< 1 mW/m² nach DIN EN 12198- 1
Gehäusefarbe	pulverbeschichtet in RAL 9005
Strömungsgeschwindigkeit (ca.)	1.75 m/s
Bestrahlung (Dosis)	24 J/m²
Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend	5 % - 85 %

max. Systemleistung, Dauerbetrieb	75 W
Farbtemperatur	Ultraviolett (UV-C),
Wellenlänge	253.7 nm
Schutzklasse	T I
Schutzart (IP)	IP20
Schalldruckpegel (max.)	32 db(A)
Betriebsgerät	220 - 240 V AC, 50 Hz/ 60 Hz,
Anschlussart	Netzanschlussklemme
Ozonfrei	Ja
Montageart	Pendelabhängung

DIAGRAMME