UV-C STERILON CLEAN

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



#()

TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]: 380.00

Versorgungsspannung [V]: 220 - 240

Schutzklasse:

Material Gehäuse: Stahl

Farbe Gehäuse: schwarz; weiß-schwarz

IP-Schutzart: IP20

Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: 1110/770/425;

CHARAKTERISTIK

Die Durchflusslampen, die ultraviolettes Licht (UV-C) verwenden, sind eines der wirksamsten Geräte, die Viren, Bakterien, Pilze aus der Umgebung entfernen sowie DNA und RNA von jeglichen Mikroorganismen, die der Belichtung ausgesetzt werden, zerstören können. One-pass Dosis von 90 J / m2 bis 100 J / m2.

- Funktion der Durchflussdesinfektion der Luft
- Lichtart: ultraviolettes Licht UV-C
- Stahlkörper pulverbeschichtet in weiß-schwarz oder schwarz
- Lebensdauer der Lichtquelle: 9000 h
- Möglichkeit der Zurücksetzung des Betriebsstundenzählers
- Leuchte mit einem Dioden-Betriebsstundenzähler, der den Verbrauch von UV-C Leuchtstoffröhren anzeigt
- Luftströme und Lautstärken:

UV-C Sterilon Clean- min.350-max. 700 [m3/h]; min. \leq 38 - max. 46dB

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Lampen werden empfohlen für den Einsatz in großen Geschäftsobjekten (Frisörsalons, Kosmetik- und Manicure-Salons), Gesundheitseinrichtungen, Hotels, Einheiten der öffentlichen Verwaltung, Bildungs- und Betreuungseinrichtungen. Parameter können variieren (+/- 10 %)



UV-C STERILON CLEAN

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

	Leistung [W]	Farbe Gehäuse	Kabellänge [m]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Luftstrom [m3 / h]	Geräuschintensität [dB]	Arbeitszeitzähler	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
	380	weiß- schwarz	1.50	390	700	46	ja	1110/770/425	>> 246272
	380	schwarz	1.50	390	700	46	ja	1110/770/425	<u>>> 246241</u>

Erstellungsdatum der Karte: 16 Dezember 2021

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



