

UV-C STERILON CLEAN

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Leistung [W]: | 380.00 |
| Versorgungsspannung [V]: | 220 - 240 |
| Schutzklasse: | I |
| 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. <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] | Arbeitszeitähler | 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 | >> 246241 |

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.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 368/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl