

UV-C STERILON CLEAN 216/36 WEISS UND SCHWARZ

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	380
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Schutzklasse:	I
Material Gehäuse:	Stahl
Farbe Gehäuse:	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 216/36 WEISS UND SCHWARZ

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	246272	Gesamtleistungsaufnahme [W]:	390
Kategorietyp:	desinfektionsleuchten gegen Viren und Bakterien	UV-C-Wellenlänge [nm]:	253.70
Lichtquelle:	UV-C	Staubfilter:	ja
Leistung [W]:	380	Strömungsluftdesinfektionsfunktion:	ja
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Arbeitszeitähler:	ja
Schutzklasse:	I	Luftstrom [m³ / h]:	700
Austauschbare Lichtquelle:	ja	Lichtart:	UV-C ultraviolett
Material Gehäuse:	Stahl	Schutz gegen Öffnen:	ja
Farbe Gehäuse:	weiß-schwarz	Lebensdauer der UV-C-Strahlungsquelle [h]:	9000
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1110/770/425	Geräuschintensität [dB]:	46
IP-Schutzart:	IP20	Internes Element, das UV-C-Strahlung emittiert [W]:	6x36
Steckertyp:	UNI-SCHUKO	CE-Zertifikat:	368/2023
Kabellänge [m]:	1.50	PZH-Zertifikat:	B-BK-60212-0534/21
Schalter:	ja	Anleitung:	Download PDF
Eigengewicht [kg]:	47		

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