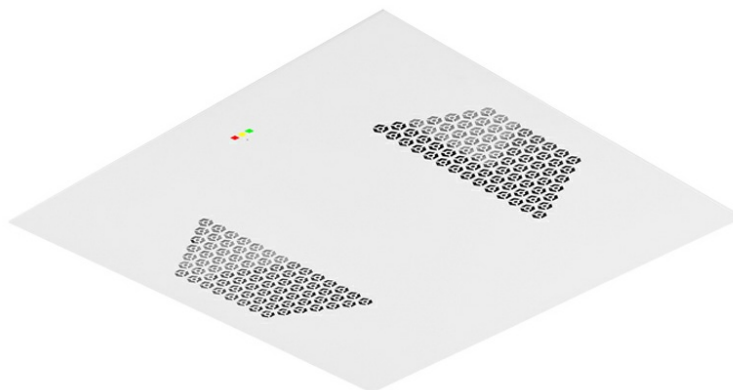


UV-C STERILON SQUARE PP 595X595MM 72W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	72
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Schutzklasse:	I
Material Gehäuse:	Stahl
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	595/595/70
IP-Schutzart:	IP20
Montage:	Einbau
Strömungsluftdesinfektionsfunktion:	ja
Max. Kubatur des desinfizierten Raumes [m3]:	90

CHARAKTERISTIK

Die UV-C STERILON SQUARE PP/PN/PZ 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. Die Lampen sind für die Deckenmontage (Unterputzmontage) ausgelegt.

Bedeutung der Diodenfarben:

- grüne Dioden-Farbe - korrekter Lampenbetrieb;
- gelbe Dioden-Farbe - 1000 Betriebsstunden verbleiben bis zum Wechsel der Leuchtstoffröhren;
- rote Dioden-Farbe (Dauerleuchten) - erforderlicher Wechsel der Leuchtstoffröhren;
- rote Dioden-Farbe (pulsierendes Licht) - Ausfall der Leuchtstoffröhre.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Lampen werden empfohlen für den Einsatz in Geschäftsobjekten (Frisörsalons, Kosmetik- und Manicure-Salons), Gesundheitseinrichtungen, Hotels, Einheiten der öffentlichen Verwaltung, Bildungs- und Betreuungseinrichtungen, und auch anderen Räumen, die eine allgemeine Beleuchtung und periodische Desinfektion erfordern.

UV-C STERILON SQUARE PP 595X595MM 72W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	245848	Geräuschintensität [dB]:	37
Kategorietyyp:	desinfektionsleuchten gegen Viren und Bakterien	Internes Element, das UV-C-Strahlung emittiert [W]:	2x36
Produktlinie:	UV-C STERILON	EAN:	5905963245848
Lichtquelle:	UV-C	Frequenz:	50 - 60
Leistung [W]:	72	Lichtausbeute [lm/W]:	2.40
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Lichfarbe:	violett
Schutzklasse:	I	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	9000
Austauschbare Lichtquelle:	ja	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 to bis +45
Material Gehäuse:	Stahl	Arbeits- modus:	nein
Farbe Gehäuse:	weiss	Steuerung:	nein
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	595/595/70	Master Slave:	nein
IP-Schutzart:	IP20	Durch- verdrahtung:	nein
Montage:	Einbau	Schutzart:	nein
Gesamtleistungsaufnahme [W]:	70	Menge im Karton [Stück]:	1
UV-C-Wellenlänge [nm]:	253.70	Eigengewicht [kg]:	8.340
Strömungsluftdesinfektionsfunktion:	ja	Bruttogewicht [kg]:	8.900
Max. Kubatur des desinfizierten Raumes [m3]:	90	Staubfilter:	ja
Arbeitszeitähler:	ja	Schutz gegen Öffnen:	ja
Beleuchtungsbereich im Abstand von 1 m:	30	Garantie [Jahre]:	2
Luftstrom [m3 / h]:	120	CE-Zertifikat:	436/2023
Lichtart:	UV-C ultraviolett	PZH-Zertifikat:	B-BK-60212-0272/21
Lebensdauer der UV-C-Strahlungsquelle [h]:	9000	Anleitung:	Download PDF

Erstellungsdatum der Karte: 14 Juli 2023

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: 436/2023