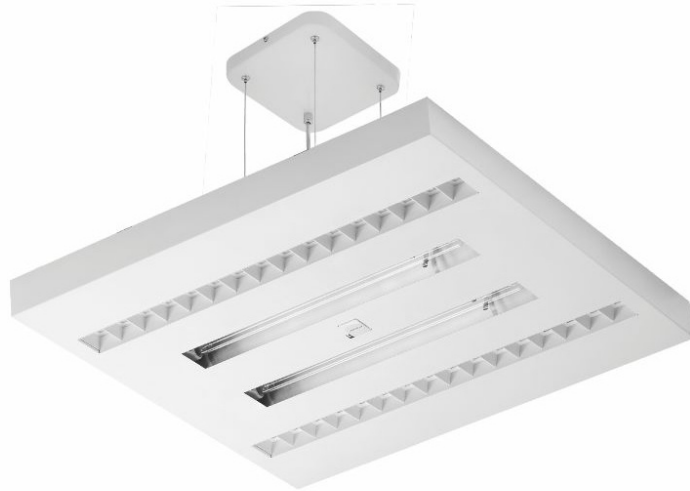


UV-C STERILON SQUARE ZW 595X595MM X2 4200LM 830 WEISSE MATTE STRUKTUR (108W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	108
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Schutzklasse:	I
Material Gehäuse:	Stahl
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	595/595/50
IP-Schutzart:	IP20
Montage:	Hänge-/abgehängt
Direkte Flächendesinfektionsfunktion:	ja

CHARAKTERISTIK

Die UV-C STERILON SQUARE Lampen verbinden die Funktion der Beleuchtung und Desinfektion von Oberflächen. Dank der Verwendung von ultravioletem Licht (UV-C), sind sie eines der wirksamsten Geräte, die Viren, Bakterien, Pilze aus der Umgebung beseitigen, sowie DNA und RNA von jeglichen Mikroorganismen, die der Belichtung ausgesetzt werden, zerstören können.

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.

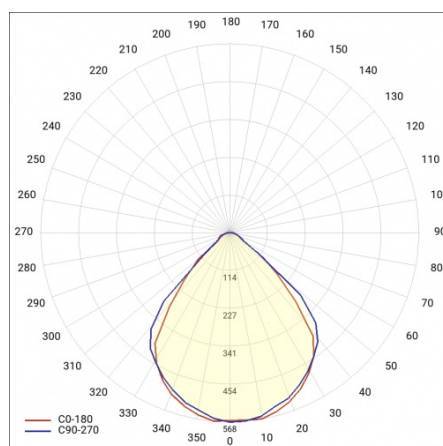
UV-C STERILON SQUARE ZW 595X595MM X2 4200LM 830 WEISSE MATTE STRUKTUR (108W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	240294	Internes Element, das UV-C-Strahlung emittiert [W]:	2x36
Kategorietyyp:	desinfektionsleuchten gegen Viren und Bakterien	Eigengewicht [kg]:	4.500
Produktlinie:	UV-C STERILON	Lichtstrom [lm]:	4200
Lichtquelle:	UV-C	EAN:	5905963240294
Leistung [W]:	108	Quellenlichtstrom [lm]*:	4200
Lebensdauer der UV-C-Strahlungsquelle [h]:	9000	Frequenz:	50 - 60
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Lichtausbeute [lm/W]:	2.40
Schutzklasse:	I	Lichfarbe:	weiß / violett
Farbtemperatur [K]:	4000	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	9000
Austauschbare Lichtquelle:	ja	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 to bis +45
Farbe Gehäuse:	weiß matt	Arbeits- modus:	nein
Material Gehäuse:	Stahl	Steuerung:	nein
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	595/595/50	Master Slave:	nein
Montage:	Hänge-/abgehängt	Durch- verdrahtung:	nein
IP-Schutzart:	IP20	Schutzart:	nein
Version:	invertierter RCR- Bewegungssensor	Menge im Karton [Stück]:	1
Bewegungs- sensor:	ja	Bruttogewicht [kg]:	5.100
Gesamtleistungsaufnahme [W]:	36	Garantie [Jahre]:	2
UV-C-Wellenlänge [nm]:	253.70	CE-Zertifikat:	435/2023
Direkte Flächendesinfektionsfunktion:	ja	PZH-Zertifikat:	B-BK-60212-0438/20
Beleuchtungsbereich im Abstand von 1 m:	20	Anleitung:	Download PDF
Lichtart:	LED/UV-C	Plik LDT:	Download
Art der direkten Flächendesinfektion:	Einweg		

LIGHT CURVES



UV-C STERILON SQUARE ZW 595X595MM X2 4200LM 830 WEISSE MATTE STRUKTUR (108W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
WL36500	PL-L UV-C 36W 2G11 OSR Leuchtstofflampe
243639	Schutzbrille UV-C



Schutzbrille UV-C (243639)

Erstellungsdatum der Karte: 03 Januar 2025

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: 435/2023