

UV-C STERILON SQUARE N 595X595MM X2 4200LM 830 WEISS GLÄNZEND (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:	Anbau
Direkte Flächendesinfektionsfunktion:	ja

CHARAKTERISTIK

Die UV-C STERILON SQUARE Lampen verbinden die Funktion der Beleuchtung und Desinfektion von Oberflächen. Dank der Verwendung von ultraviolettem 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 N 595X595MM X2 4200LM 830 WEISS GLÄNZEND (108W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	240348	Art der direkten Flächendesinfektion:	Einweg
Kategorietyyp:	desinfektionsleuchten gegen Viren und Bakterien	Internes Element, das UV-C-Strahlung emittiert [W]:	2x36
Produktlinie:	UV-C STERILON	Lichtstrom [lm]:	4200
Lichtquelle:	UV-C	EAN:	5905963240348
Leistung [W]:	108	Quellenlichtstrom [lm]*:	4200
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Frequenz:	50 - 60
Schutzklasse:	I	Lichtausbeute [lm/W]:	2.40
Farbtemperatur [K]:	4000	Lichfarbe:	weiß / violett
Austauschbare Lichtquelle:	ja	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	9000
Material Gehäuse:	Stahl	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 to bis +45
Farbe Gehäuse:	weiß glänzend	Arbeits- modus:	nein
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	595/595/50	Steuerung:	nein
IP-Schutzart:	IP20	Master Slave:	nein
Montage:	Anbau	Durch- verdrahtung:	nein
Version:	invertierter RCR- Bewegungssensor	Schutzart:	nein
Bewegungs- sensor:	ja	Menge im Karton [Stück]:	1
Gesamtleistungsaufnahme [W]:	36	Eigengewicht [kg]:	2.800
UV-C-Wellenlänge [nm]:	253.70	Bruttogewicht [kg]:	3.400
Direkte Flächendesinfektionsfunktion:	ja	Garantie [Jahre]:	2
Beleuchtungsbereich im Abstand von 1 m:	20	CE-Zertifikat:	434/2023
Lichtart:	LED/UV-C	PZH-Zertifikat:	B-BK-60212-0438/20
Lebensdauer der UV-C-Strahlungsquelle [h]:	9000	Anleitung:	Download PDF

UV-C STERILON SQUARE N 595X595MM X2 4200LM 830 WEISS GLÄNZEND (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: 29 October 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: 434/2023