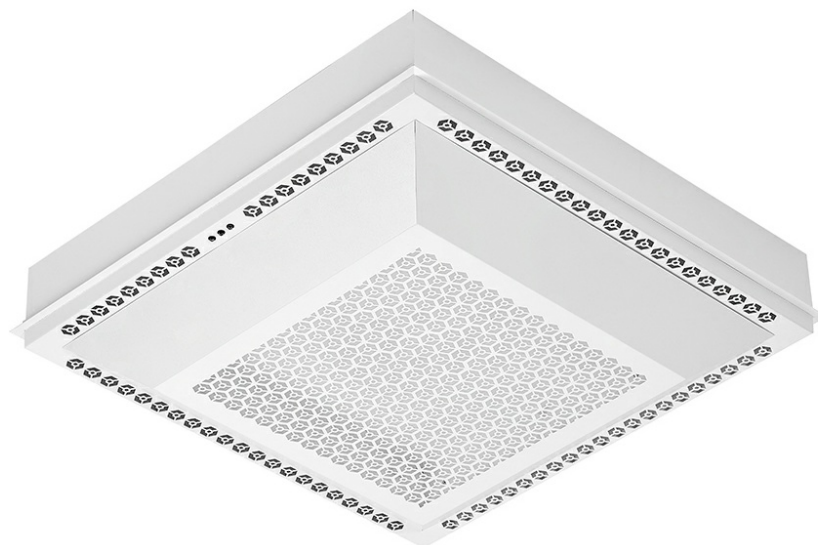


UV-C STERILON SQUARE HEPA PP 595X595MM 144W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	144
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Schutzklasse:	I
Material Gehäuse:	stal
Energieeffizienzklasse:	G
IP-Schutzart:	IP20
Montage:	Einbau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	595/595/158
Strömungsluftdesinfektionsfunktion:	ja
Max. Kubatur des desinfizierten Raumes [m³]:	150

CHARAKTERISTIK

Die UV-C STERILON SQUARE HEPA 144W PP 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.

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 HEPA PP 595X595MM 144W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	997990	Menge im Karton [Stück]:	1
Kategorietyyp:	desinfektionsleuchten gegen Viren und Bakterien	Menge auf der Palette [Stück]:	8
Lichtquelle:	UV-C	Eigengewicht der Leuchte [kg]:	17.700
Leistung [W]:	144	EAN:	5905963997990
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Lichtausbeute [lm/W]:	4.80
Frequenz:	50 - 60	Gesamtleistungsaufnahme [W]:	178
IP-Schutzart:	IP20	UV-C-Wellenlänge [nm]:	253.70
Energieeffizienzklasse:	G	Staubfilter:	ja
Schutzklasse:	I	Strömungsluftdesinfektionsfunktion:	ja
Lichfarbe:	violett	Max. Kubatur des desinfizierten Raumes [m3]:	150
Lebensdauer der UV-C-Strahlungsquelle [h]:	9000	HEPA-Filterhalter:	ja
Material Gehäuse:	stal	Lichtart:	UV-C ultraviolett
Farbe Gehäuse:	RAL 9016	Schutz gegen Öffnen:	ja
Einbaumaße [mm]:	595/595	Geräuschintensität [dB]:	46
Montage:	Einbau	Internes Element, das UV-C-Strahlung emittiert [W]:	4x36
Betriebstemperatur [°C]:	von -20 to bis +45	Garantie [Jahre]:	2
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	595/595/158	CE-Zertifikat:	87/2021
Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	650/650/205	Anleitung:	Download PDF

Erstellungsdatum der Karte: 13 sierpień 2021

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



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



Certyfikat CE - Nr: 87/2021