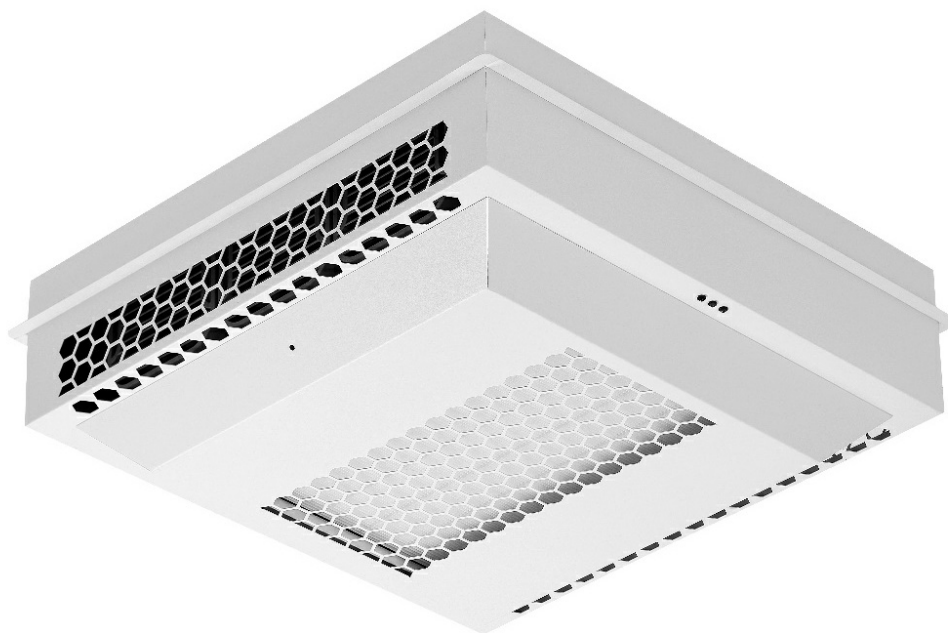


UV-C STERILON SQUARE HEPA 2 PP 144W

HEPA/KOHLEFILTER/BLUETOOTH

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	178
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Schutzklasse:	I
Lichfarbe:	violett
Lebensdauer der UV-C-Strahlungsquelle [h]:	9000
Material Gehäuse:	Stahl
Montage:	Einbau
Eigengewicht [kg]:	17.700
Gesamtleistungsaufnahme [W]:	160
Luftstrom [m³ / h]:	150

CHARAKTERISTIK

Die UV-C STERILON SQUARE HEPA 2 PP 144W 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.

- Funktion der Durchflussdesinfektion der Luft
- Lichtart: ultraviolettes Licht UV-C
- Stahlkörper pulverbeschichtet in weiß
- Lebensdauer der Lichtquelle: 9000 h
- Die maximale zu desinfizierende Fläche (Raumvolumen) beträgt bei der Durchflussdesinfektion ca. 50 m² (~ 150 m³) für HEPA-Filter H13 mit Kohlefilter / ca. 75m² (~ 220 m³) für F7 mit Kohlefilter
- HEPA-Filter H13 und Kohlefilter (wiederverwendbar) oder F7-Filter und Kohlefilter (wiederverwendbar)
- Möglichkeit der Zurücksetzung des Betriebsstundenzählers
- Leuchte mit einem Dioden-Betriebsstundenzähler, der den Verbrauch von UV-C Leuchtstoffröhren anzeigt
- Zubehör: ENOCEAN Bluetooth Schalter (für Lampenversionen mit Bluetooth)

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 2 PP 144W HEPA/KOHLEFILTER/BLUETOOTH

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	249860	Lebensdauer der UV-C-Strahlungsquelle [h]:	9000
EAN:	5905963249846	Material Gehäuse:	Stahl
Kategorietyp:	desinfektionsleuchten gegen Viren und Bakterien	Farbe Gehäuse:	RAL 9016
Leistung [W]:	178	Einbaumaße [mm]:	620/620
Lichtquelle:	UV-C	Montage:	Einbau
Lichtart:	UV-C ultraviolett	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 to bis +45
Gesamtleistungsaufnahme [W]:	160	Menge im Karton [Stück]:	1
Luftstrom [m3 / h]:	150	Menge auf der Palette [Stück]:	6
Geräuschintensität [dB]:	39.50	Eigengewicht [kg]:	17.700
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Bruttogewicht [kg]:	22
Frequenz:	50 - 60	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	620/620/219
Schutzklasse:	I	Garantie [Jahre]:	2
Lichfarbe:	violett	CE-Zertifikat:	370/2023
IP-Schutzart:	IP20	Anleitung:	Download PDF

UV-C STERILON SQUARE HEPA 2 PP 144W HEPA/KOHLEFILTER/BLUETOOTH

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
WSAW604	BT ENOCEAN-Schalter

Erstellungsdatum der Karte: 04 November 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: 370/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl