

# UV-C STERILON MAX BASIC

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



## PARAMETRY TECHNICZNE

|   |                         |
|---|-------------------------|
| <b>Moc nominalna [W]:</b>                 | 288.00                  |
| <b>Znamionowe napięcie zasilania [V]:</b> | 220 - 240               |
| <b>Klasa ochronności:</b>                 | I                       |
| <b>Materiał korpusu:</b>                  | stal                    |
| <b>Kolor korpusu:</b>                     | biało-grafitowy; czarny |
| <b>Stopień szczelności:</b>               | IP20                    |
| <b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>            | 1895/650/650;           |

## CHARAKTERYSTYKA

Przepływowe lampy wykorzystujące światło ultrafioletowe (UV-C), są jednym z najskuteczniejszych urządzeń zdolnym usunąć z otoczenia wirusy, bakterie, grzyby lub zniszczyć DNA czy RNA wszelkich mikroorganizmów, które zostaną poddane naświetleniu. **Dawka jednorzebiegowa od 90 J/m<sup>2</sup> do 100 J/m<sup>2</sup>.**

- Funkcja przepływowej dezynfekcji powietrza
- Rodzaj światła: ultrafioletowe UV-C
- Korpus stalowy malowany proszkowo na kolor biało-grafitowy lub czarny
- Żywotność źródła światła: 9000 h
- Możliwość resetu licznika czasu pracy
- Lampa wyposażona w diodowy licznik czasu pracy służący do sygnalizacji zużycia świetlówek UV-C
- Bardzo cicha praca

• Przepływy powietrza i natężenie głośności:  
UV-C Sterilon Max Basic- min.300-max. 800 [m<sup>3</sup>/h]; min. 30 - max. 38dB

## ZASTOSOWANIE

Lampy polecane do wykorzystania w dużych obiektach usługowych (salony fryzjerskie, kosmetyczne, manicure), placówkach służby zdrowia, hotelach, restauracjach, jednostkach administracji publicznej, placówkach edukacyjnych i opiekuńczych.

\* Parametry mogą się różnić (+/- 5%)

# UV-C STERILON MAX BASIC

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

| Moc nominalna [W] | Kolor korpusu   | Przewód - długość [m] | Całkowity pobór mocy [W] | Przepływ powietrza [m3/h] | Natężenie głośności [dB] | Licznik czasu pracy | Miejsce na filtr HEPA | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Indeks                          |
|-------------------|-----------------|-----------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|---------------------------------|
| 288               | biało-grafitowy | 4                     | 282                      | 800                       | 30                       | tak                 |                       | 1895/650/650           | <a href="#">&gt;&gt; 249945</a> |
| 288               | czarny          | 4                     | 282                      | 800                       | 30                       | tak                 |                       | 1895/650/650           | <a href="#">&gt;&gt; 249907</a> |

# UV-C STERILON MAX BASIC

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE AKCESORIA

| indeks | Nazwa  |
|--------|--|
| 249822 | Filtr powietrza wstępny do UV-STERILON MAX 800/1200/1500 |

Data utworzenia karty: 08 listopad 2023

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. \*Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:364/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl