

UV-C STERILON AIR 72W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Moc nominalna [W]:	72
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240
Klasa ochronności:	I
Materiał korpusu:	stal węglowa
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	600/148/148
Stopień szczelności:	IP20
Sposób montażu:	wersja inwestycyjna do podpięcia w instalację elektryczną
Funkcja przepływowej dezynfekcji powietrza:	tak
Kubatura max dezynfekowanego pomieszczenia [m3]:	90

CHARAKTERYSTYKA

Przepływowe lampy UV-C STERILON AIR wykorzystując 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. Lampy dedykowane są do montażu naściennego, dostępne są jednak także w wariantcie wolnostojącym. Wybrane wersje wyposażone są w 3 metrowy przewód zasilający oraz włącznik. Lampa wyposażona jest w tryb ECO, dzięki któremu pracuje ciszej.

ZASTOSOWANIE

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

UV-C STERILON AIR 72W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	240607	Tryb ECO:	tak
Źródło światła:	UV-C	Zabezpieczenie przed otwarciem:	tak
Moc nominalna [W]:	72	Żywotność źródła promieniowania UV-C [h]:	9000
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	Natężenie głośności [dB]:	41
Klasa ochronności:	I	Natężenie głośności w trybie ECO [dB]:	37
Wymienny moduł świetlny:	tak	Wewnętrzny element emitujący promieniowanie UV-C [W]:	2x36
Materiał korpusu:	stal węglowa	EAN:	5905963240607
Kolor korpusu:	biały/ endcap szary	Częstotliwość [Hz]:	50 - 60
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	600/148/148	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	2.40
Stopień szczelności:	IP20	Kolor światła:	fioletowe
Sposób montażu:	wersja inwestycyjna do podpięcia w instalację elektryczną	Żywotność LED L70B50 [h]:	9000
Rodzaj wtyczki:	UNI-SCHUKO	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +45
Przewód - długość [m]:	3	Tryb pracy awaryjnej:	nie
Waga netto [kg]:	3.400	Sterowanie:	nie
Waga brutto [kg]:	4.260	Master/slave:	nie
Całkowity pobór mocy [W]:	73	Okablowanie przelotowe:	nie
Długość fali UV-C [nm]:	253.70	Dodatkowe zabezpieczenie:	nie
Filtr przeciwkurzowy:	tak	Liczba sztuk w kartonie zbiorczym [szt]:	1
Funkcja przepływowej dezynfekcji powietrza:	tak	Liczba sztuk na palecie [szt]:	48
Kubatura max dezynfekowanego pomieszczenia [m3]:	90	Gwarancja [lata]:	2
Licznik czasu pracy:	tak	Certyfikat CE:	335/2023
Przepływ powietrza [m3/h]:	160	Atest PZH:	B-BK-60212-0110/21
Przepływ powietrza w trybie ECO [m3/h]:	110	Instrukcja:	Pobierz PDF
Rodzaj światła:	ultrafioletowe UV-C		

UV-C STERILON AIR 72W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
WL36500	Światłówka PL-L UV-C 36W 2G11 OSR
244339	Zestaw 5 xFiltr wstępny SterilOn AIR G1 3x127x135mm

Data utworzenia karty: 22 lipiec 2021

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:335/2023



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