

# UV-C STERILON AIR 72W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Moc nominalna [W]:</b>	72
<b>Znamionowe napięcie zasilania [V]:</b>	220 - 240
<b>Klasa ochrony:</b>	I
<b>Materiał korpusu:</b>	stal węglowa malowana proszkowo
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	600/148/148
<b>Stopień szczelności:</b>	IP20
<b>Sposób montażu:</b>	wersja inwestycyjna do podpięcia w instalację elektryczną
<b>Funkcja przepływowej dezynfekcji powietrza:</b>	tak
<b>Kubatura max dezynfekowanego pomieszczenia [m<sup>3</sup>]:</b>	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 wariantach 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

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

# 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