

# UV-C STERILON AIR 144W/Z4

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Moc nominalna [W]:</b>	576
<b>Znamionowe napięcie zasilania [V]:</b>	220 - 240
<b>Klasa ochrony:</b>	I
<b>Materiał korpusu:</b>	stal węglowa
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	1082/471/471
<b>Stopień szczelności:</b>	IP20
<b>Sposób montażu:</b>	wersja na stojaku jezdnym
<b>Funkcja przepływowej dezynfekcji powietrza:</b>	tak
<b>Kubatura max dezynfekowanego pomieszczenia [m<sup>3</sup>]:</b>	800

## CHARAKTERYSTYKA

Przepływowe lampy UV-C STERILON AIR LIGHT Z4 w formie zestawu lamp dezynfekcyjnych zintegrowanych ze stojakiem wyposażonym w kółka prowadzące. 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 wyposażone są w 3 metrowy przewód zasilający oraz włącznik on-off.

## ZASTOSOWANIE

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

# UV-C STERILON AIR 144W/Z4

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	244278	Przepływ powietrza [m3/h]:	800
Źródło światła:	UV-C	Rodzaj światła:	ultrafioletowe UV-C
Moc nominalna [W]:	576	Zabezpieczenie przed otwarciem:	tak
Żywotność źródła promieniowania UV-C [h]:	9000	Wewnętrzny element emitujący promieniowanie UV-C [W]:	16x36
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	Gwarancja [lata]:	2
Klasa ochrony:	I	Certyfikat CE:	<a href="#">329/2023</a>
Wymienny moduł świetlny:	tak	Instrukcja:	<a href="#">Pobierz PDF</a>
Materiał korpusu:	stal węglowa	EAN:	5905963244278
Kolor korpusu:	biały/ endcap szary	Częstotliwość [Hz]:	50 - 60
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1082/471/471	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	19.20
Stopień szczelności:	IP20	Kolor światła:	fioletowe
Rodzaj wtyczki:	UNI-SCHUKO	Żywotność LED L70B50 [h]:	9000
Sposób montażu:	wersja na stojaku jezdnym	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +45
Przewód - długość [m]:	3	Tryb pracy awaryjnej:	nie
Włącznik:	tak	Sterowanie:	nie
Waga netto [kg]:	15.980	Master/slave:	nie
Całkowity pobór mocy [W]:	580	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]:	2
Kubatura max dezynfekowanego pomieszczenia [m3]:	800	Waga brutto [kg]:	24.710
Licznik czasu pracy:	tak	Atest PZH:	B-BK-60212-0110/21

# UV-C STERILON AIR 144W/Z4

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: 21 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:329/2023



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