

# UV-C STERILON FLOW 144W PREMIUM

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Moc nominalna [W]:</b>	144
<b>Znamionowe napięcie zasilania [V]:</b>	220 - 240
<b>Klasa ochronności:</b>	I
<b>Materiał korpusu:</b>	stal węglowa
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	724/160/220
<b>Stopień szczelności:</b>	IP20
<b>Sposób montażu:</b>	wolnostojący
<b>Funkcja przepływowej dezynfekcji powietrza:</b>	tak
<b>Kubatura max dezynfekowanego pomieszczenia [m<sup>3</sup>]:</b>	120
<b>Funkcja bezpośredniej dezynfekcji powierzchni:</b>	tak

## CHARAKTERYSTYKA

Przepływowe lampy UV-C STERILON FLOW 144W PREMIUM 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. Dostępne są jako produkty dwufunkcyjne. 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 FLOW 144W PREMIUM

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	240966	Przepływ powietrza w trybie ECO [m3/h]:	110
Źródło światła:	UV-C	Rodzaj światła:	ultrafioletowe UV-C
Moc nominalna [W]:	144	Tryb ECO:	tak
Żywotność źródła promieniowania UV-C [h]:	9000	Zabezpieczenie przed otwarciem:	tak
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	Natężenie głośności [dB]:	44
Klasa ochronności:	I	Natężenie głośności w trybie ECO [dB]:	38
Wymienny moduł świetlny:	tak	Wewnętrzny element emitujący promieniowanie UV-C [W]:	4x36
Materiał korpusu:	stal węglowa	EAN:	5905963245966
Kolor korpusu:	czarno/złoty	Częstotliwość [Hz]:	50 - 60
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	724/160/220	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	4.80
Stopień szczelności:	IP20	Kolor światła:	fioletowe
Sposób montażu:	wolnostojący	Żywotność LED L70B50 [h]:	9000
Wersja:	dwufunkcyjna	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +45
Rodzaj wtyczki:	UNI-SCHUKO	Tryb pracy awaryjnej:	nie
Przewód - długość [m]:	3	Sterowanie:	tak
Włącznik:	tak	Master/slave:	nie
Waga netto [kg]:	10.250	Okablowanie przelotowe:	nie
Cena brutto [zł]:	2800	Dodatkowe zabezpieczenie:	Tak
Całkowity pobór mocy [W]:	155	Liczba sztuk w kartonie zbiorczym [szt]:	1
Długość fali UV-C [nm]:	253.70	Liczba sztuk na palecie [szt]:	40
Filtr przeciwkurzowy:	tak	Waga brutto [kg]:	10.950
Funkcja przepływowej dezynfekcji powietrza:	tak	Funkcja bezpośredniej dezynfekcji powierzchni:	tak
Kubatura max dezynfekowanego pomieszczenia [m3]:	120	Powierzchnia naświetlania z odległości 1 m:	14
Licznik czasu pracy:	tak	Gwarancja [lata]:	2
Miejsce na filtr HEPA:	tak	Certyfikat CE:	<a href="#">323/2023</a>
Przepływ powietrza [m3/h]:	200	Instrukcja:	<a href="#">Pobierz PDF</a>

# UV-C STERILON FLOW 144W PREMIUM

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
WL36500	Światłówka PL-L UV-C 36W 2G11 OSR
240492	UCHWYT NAŚCIENNY STERILON FLOW 144W
243660	Aksesoryjny zestaw kótek SterilOn Flow 144W biały mat
243677	Filtr HEPA H10 - komplet 5 szt. tylko do modelu Flow
WSAW347	Filtr wentylatora SterilOn 72W/144W piankowy przeciwkurzowy 115x115 [5szt]
243639	Okulary ochronne UV-C



Aksesoryjny zestaw kótek SterilOn Flow 144W biały mat (243660)



Filtr HEPA H10 - komplet 5 szt. tylko do modelu Flow (243677)



Okulary ochronne UV-C (243639)

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:323/2023