

# UV-C STERILON FLOW 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]:	724/160/160
Stopień szczelności:	IP20
Sposób montażu:	wolnostojący
Funkcja przepływowej dezynfekcji powietrza:	tak
Kubatura max dezynfekowanego pomieszczenia [m <sup>3</sup> ]:	75
Funkcja bezpośredniej dezynfekcji powierzchni:	tak

## CHARAKTERYSTYKA

Przepływowe lampy UV-C STERILON FLOW 72W 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.

## 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 72W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

<b>Indeks:</b>	240522	<b>Przepływ powietrza [m3/h]:</b>	160
<b>Kategoria typ:</b>	lampy bakterio i wirusobójcze	<b>Rodzaj światła:</b>	ultrafioletowe UV-C
<b>Linia produktowa:</b>	UV-C STERILON	<b>Natężenie głośności [dB]:</b>	42
<b>Źródło światła:</b>	UV-C	<b>Wewnętrzny element emitujący promieniowanie UV-C [W]:</b>	2x36
<b>Moc nominalna [W]:</b>	72	<b>EAN:</b>	5905963240522
<b>Żywotność źródła promieniowania UV-C [h]:</b>	9000	<b>Częstotliwość [Hz]:</b>	50 - 60
<b>Znamionowe napięcie zasilania [V]:</b>	220 - 240	<b>Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:</b>	2.40
<b>Klasa ochronności:</b>	I	<b>Kolor światła:</b>	fioletowe
<b>Wymienny moduł świetlny:</b>	tak	<b>Żywotność LED L70B50 [h]:</b>	9000
<b>Materiał korpusu:</b>	stal węglowa	<b>Temperatura pracy [°C]:</b>	od -20 do +45
<b>Kolor korpusu:</b>	biało/srebrny	<b>Tryb pracy awaryjnej:</b>	nie
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	724/160/160	<b>Sterowanie:</b>	tak
<b>Stopień szczelności:</b>	IP20	<b>Master/slave:</b>	nie
<b>Sposób montażu:</b>	wolnostojący	<b>Okablowanie przelotowe:</b>	nie
<b>Rodzaj wtyczki:</b>	UNI-SCHUKO	<b>Dodatkowe zabezpieczenie:</b>	nie
<b>Wersja:</b>	dwufunkcyjna	<b>Liczba sztuk w kartonie zbiorczym [szt]:</b>	1
<b>Przewód - długość [m]:</b>	3	<b>Liczba sztuk na palecie [szt]:</b>	28
<b>Włącznik:</b>	tak	<b>Funkcja bezpośredniej dezynfekcji powierzchni:</b>	tak
<b>Całkowity pobór mocy [W]:</b>	82	<b>Powierzchnia naświetlania z odległości 1 m:</b>	7
<b>Długość fali UV-C [nm]:</b>	253.70	<b>Gwarancja [lata]:</b>	2
<b>Filtr przeciwkurzowy:</b>	tak	<b>Certyfikat CE:</b>	<a href="#">324/2023</a>
<b>Funkcja przepływowej dezynfekcji powietrza:</b>	tak	<b>Atest PZH:</b>	<a href="#">B-BK-60212-0317/20</a>
<b>Kubatura max dezynfekowanego pomieszczenia [m3]:</b>	75	<b>Instrukcja:</b>	<a href="#">Pobierz PDF</a>
<b>Licznik czasu pracy:</b>	tak		
<b>Miejsce na filtr HEPA:</b>	tak		

# UV-C STERILON FLOW 72W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
WL36500	Światłówka PL-L UV-C 36W 2G11 OSR
240485	UCHWYT NAŚCIENNY STERILON FLOW 72W
243646	Aksesoryjny zestaw kótek SterilOn Flow 72W 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 72W biały mat (243646)



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:324/2023