

Lena Lighting Sterilon FLOW 72W MONO Lampa antywirusowa UV-C, przepływowowa



cena: 788,00 PLN

Opis słownikowy

Producent	LENA LIGHTING
Wysyłka	24 godzin

Opis produktu

Dezynfekcja w hotelach, salonach fryzjerskich i kosmetycznych, restauracjach, przedszkolach i szkołach

Przepływowe lampy UV-C STERILON 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 polecane do wykorzystania w obiektach usługowych (salony fryzjerskie, kosmetyczne, manicure), placówkach służby zdrowia, hotelach, restauracjach, jednostkach administracji publicznej, placówkach edukacyjnych i opiekuńczych, a także do zastosowań prywatnych.



We współpracy z przedsiębiorcami w dobie pandemii skonstruowaliśmy zestaw do dezynfekcji pomieszczeń działający w oparciu o promieniowanie UV-C. Lamy do dezynfekcji i sterylizacji działają wszędzie tam gdzie potrzebujesz. Metoda uznana przez WHO i GIS jako jedna z form walki z koronawirusem. Technologia stosowana do walki z koronawirusem w Chinach i w Europie. Ergonomiczna konstrukcja lampy dostosowana do długoterminowej pracy. Brak konieczności angażowania dodatkowych zasobów osobowych. Funkcjonalności zapewniające bezpieczeństwo.

Zalety wirusobójczej lampy UV

- NEUTRALIZACJA 99,9% WIRUSÓW
- Funkcja przepływowej dezynfekcji powietrza
- Maksymalny metraż (kubatura) dezynfekowanego pomieszczenia przy dezynfekcji przepływowej: 50 m³
- Rodzaj światła: ultrafioletowe UV-C
- Długość Fali UV-C: 253,7 nm
- Klasa ochronności: I
- Kolor: obudowa biały mat, front srebrny ocynkowany
- Kolor frontu: srebrny ocynkowany
- Przepływ powietrza: 110 m³/h
- Filtr przeciwkurzowy
- Miejsce na filtr HEPA
- Żywotność źródła światła: 9000h
- Napięcie zasilające: 220-240V
- Stopień szczelności: IP20
- Przewód zasilający: 3m

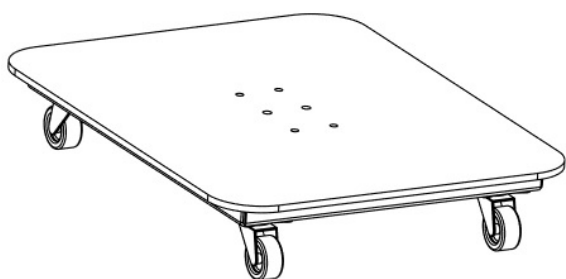
- Włącznik on-off
- Wymiary (A/B/C) mm: 160x160x724

Lampy wirusobójcze UV-C - Funkcja przepływowej dezynfekcji powietrza

Dzięki wymuszonej cyrkulacji, powietrze przechodzi przez wnętrze lampy, gdzie zostaje naświetlone i zdezynfekowane, a następnie wyparte na zewnątrz. Osłonięte światło UV-C nie wydostaje się na zewnątrz lampy, dzięki czemu może ona być wykorzystywana w pomieszczeniach, gdzie trzeba bezpiecznie i skutecznie zdezynfekować powietrze w obecności ludzi.

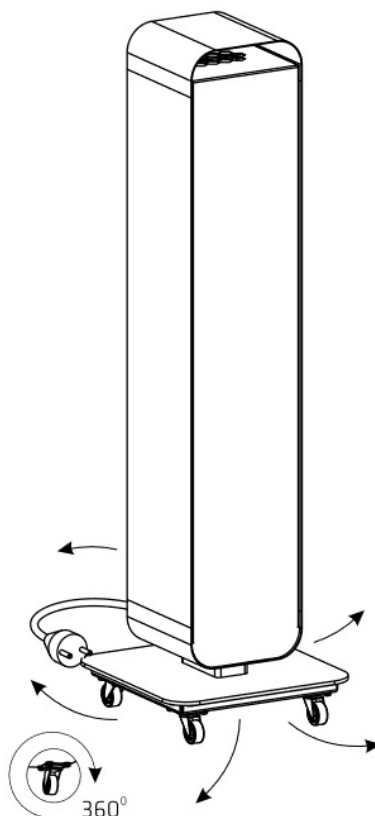
Możliwość doposażenia w kółka prowadzące

Zestaw kółek prowadzących



Zestaw kółek do rodziny lamp UV-C Sterilon FLOW. Dzięki funkcji obrotu w 360° znacząco ułatwia przemieszczanie lampy. Oferuje łatwy i szybki montaż.

Podstawa wykonana została z wytrzymałej blachy stalowej malowanej proszkowo, co pozwoli na wieloletnie użytkowanie.



- SKU: TOW015254
- Kod EAN: 5905963246449
- Grupa produktów: Lampy bakteriobójcze
- Typ lampy bakteriobójczej: przepływowa
- Mocowanie lampy: wolnostojąca
- Wymiary: mm: 160x160x724
- Napięcie zasilania: 220-240 V
- Pobór mocy: 86 W
- Trwałość promiennika: 9000h
- Wydajność wentylatora (m3/h): 110 m3/h
- Stawka podatku: VAT 23%

Galeria

