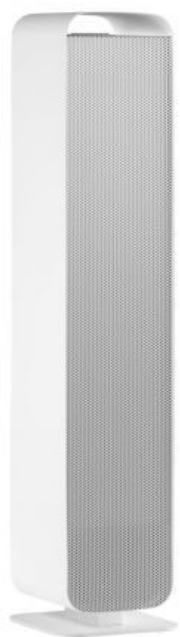


Lena Lighting Sterilon Flow 72W UV-C dwufunkcyjna z zabezpieczeniem i licznikiem czasu pracy Lampa do dezynfekcji, antywirusowa, przepływowa, atestowana



cena: 465,50 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 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.

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. Lampy 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.

Lampa antywirusowa UV-C STERILON FLOW posiada ATEST PZH



Lampy wirusobójcze UV-C STERILON FLOW 72W to urządzenie dwufunkcyjne. 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.

Funkcja bezpośredniej dezynfekcji powierzchni

Po otwarciu przesłony źródła światła wystarczy skierować lampę bezpośrednio na powierzchnię przez określony czas, aby skutecznie ją zdezynfekować. Należy jednak pamiętać, że światło UV-C jest szkodliwe dla skóry i oczu.

Wykorzystując lampę w tej formie nie można znajdować się w zasięgu strumienia światła, a przed jej użyciem wymagane jest zapoznanie się z instrukcją obsługi dołączonej do produktu.

Zabezpieczenie:

Dla zapewnienia większego stopnia bezpieczeństwa przeciwko ekspozycji na promieniowanie UV-C, oferujemy dodatkowe zabezpieczenie uniemożliwiające otwarcie przesłony lampy. Jest to specjalna śruba imbusowa dostępna wraz z kluczem znajdującym się w komplecie.

Licznik czasu pracy:

Służy do sygnalizacji zużycia świetlówek UV-C. Po upłygnięciu zaprogramowanej ilości godzin żywotności świetlówek UV-C (9000), należy wymienić świetłówki i zresetować licznik. W zależności od wersji lampy, czujnik montowany jest od frontu lub z boku urządzenia.



Promienie UV-C nie wydostają się na zewnątrz, dzięki czemu lampa idealnie sprawdzi się wszędzie tam, gdzie przebywa wiele osób.

Lampy STERILON FLOW wyposażone są w zdejmowane przesłony świetlówek. Dzięki temu można wykorzystać je do dezynfekcji bezpośredniej.

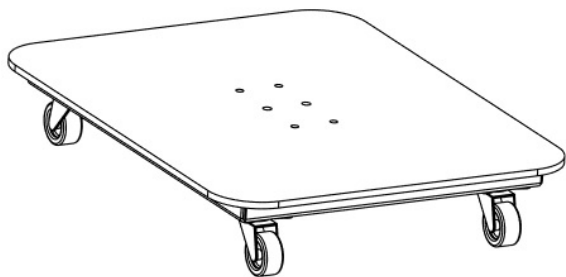


Zalety wirusobójczej lampy UV

- Funkcja przepływowej dezynfekcji powietrza
- Funkcja jednokierunkowej bezpośredniej dezynfekcji powierzchni
- Maksymalny metraż (kubatura) dezynfekowanego pomieszczenia przy dezynfekcji przepływowej: 75 m³
- Powierzchnia naświetlania przy dezynfekcji bezpośredniej z odległości 1 m: 7 m²
- Rodzaj światła: ultrafioletowe UV-C
- Długość Fali UV-C: 253,7 nm
- Klasa ochronności: I
- Atest Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego
- Kolor: obudowa biały mat
- Przepływ powietrza: 160 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 mm: 160/160/724 mm

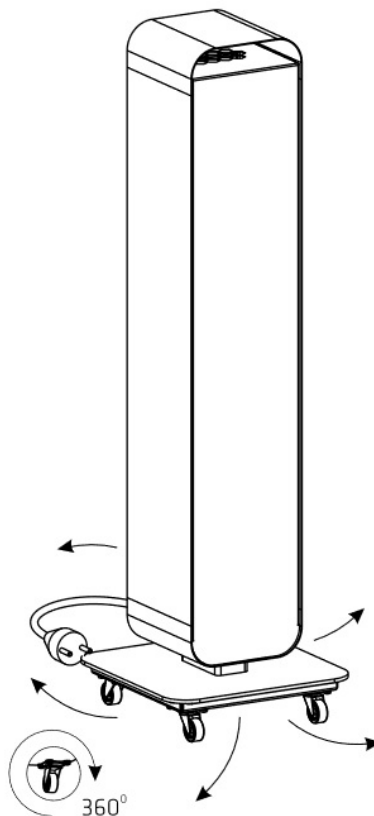
Możliwość doposażenia w kółka prowadzące

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: TOW016597
- Kod EAN: 5905963240546
- Grupa produktów: Lampy bakteriobójcze
- CE: tak
- Typ lampy bakteriobójczej: dwufunkcyjna
- Mocowanie lampy: wolnostojąca
- Wymiary: 160/160/724 mm
- Napięcie zasilania: 220-240V
- Zasięg działania (natężenie promieniowania UV-C w odległości 1 m): 7 m²
- Trwałość promiennika: 9000h
- Dezynfekcja kubatura: 75 m³
- Wydajność wentylatora (m³/h): 160 m³/h
- Stawka podatku: VAT 23%

Galeria

