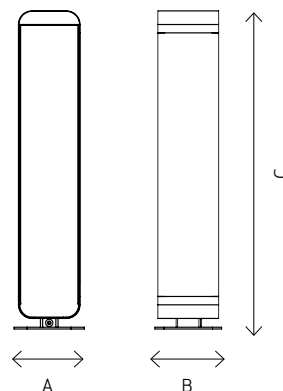




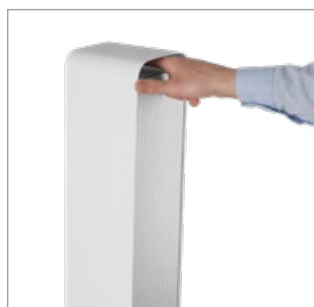
- Rodzaj światła: ultrafioletowe UV-C
- Wersja jednofunkcyjna: dezynfekcja powietrza
- Wersja dwufunkcyjna: dezynfekcja powietrza oraz dezynfekcja powierzchni
- Kolor obudowy: biały
- Kolor frontu: srebrny ocynkowany
- Przepływ powietrza: 110 m³/h
- Żywotność: 8000 h
- Napięcie zasilające: 220-240 V
- Stopień szczelności: IP 20
- Przewód zasilający 2 m
- Wielopozycyjne ramię
- Włącznik ON-OFF
- Dodatkowe akcesoria: kółka
- Wymiary (A/B/C) [mm]: 160x160x724



Lampy UV-C Sterilon FLOW 72W wykorzystując światło ultrafioletowe (UVC), są jednym z najskuteczniejszych urządzeń zdolnym usunąć z powierzchni i powietrza wirusy, bakterie, grzyby lub zniszczyć DNA czy RNA wszelkich mikroorganizmów, które zostaną poddane naświetleniu.

Dostępne są w dwóch wersjach: jako jednofunkcyjne, przepływowej – do dezynfekcji powietrza oraz jako dwufunkcyjne - które po otwarciu dodatkowo mogą być wykorzystywane do bezpośredniej dezynfekcji powierzchni. Lampy wykorzystujące przepływową metodę dezynfekcji są niezastąpione w pomieszczeniach, gdzie trzeba bezpiecznie i skutecznie oczyścić powietrze w obecności ludzi. Ostonięte światło UVC nie wydostaje się na zewnątrz lampy. Dzięki wymuszonej cyrkulacji, powietrze przechodzi przez wnętrze lampy, gdzie zostaje naświetlone i oczyszczone, a następnie wyparte na zewnątrz. Wystarczy postawić lampę w dogodnym miejscu.

Dwufunkcyjność lampy UV-C STERILON FLOW pozwala na jej otwarcie i wykorzystanie również do bezpośredniej dezynfekcji powierzchni. Wystarczy skierować lampę UV bezpośrednio na powierzchnię przez określony czas, aby skutecznie zabijać drobnoustroje. Należy jednak pamiętać, że światło UVC nie pozostaje bez szkodliwego wpływu na skórę czy oczy człowieka oraz że wykorzystując lampę w tej formie konieczne jest przestrzeganie zasad bezpieczeństwa dotyczących dezynfekcji bezpośredniej tzn. nie znajdować się w zasięgu strumienia świetlnego. Polecane do wykorzystania w obiektach usługowych (salony fryzjerskie, kosmetyczne, manicure), placówkach służby zdrowia, jednostkach administracji publicznej i edukacji, a także do zastosowań prywatnych we własnym domu.



Wygodny uchwyt otwierający.



Zdjęcie przestony umożliwia dezynfekcję powietrza i powierzchni.



Wersja dwufunkcyjna umożliwiającą dezynfekcję powietrza i powierzchni.



Wbudowany wentylator wтяca powietrze do wnętrza lampy, dezynfekuje je i wypiera je na zewnątrz.

Dostępne modele lampy:

Wersja lampy	Moc lampy [W]	Żywotność świetlówek UV-C [h]	Wtyczka	Długość/rodzaj przewodu	Kl.ochronności	Napięcie zasilające	Waga	Indeks
Jednofunkcyjna	72	8000	UNI-SCHUKO	2 m	I	220-240 V	6,6	246446
Dwufunkcyjna	72	8000	UNI-SCHUKO	2 m	I	220-240 V	6,6	246456

Parametry lamp podawane są z zachowaniem tolerancji dopuszczanej normą. Producent zastrzega sobie prawo do zmian parametrów produktu na nie gorsze, w toku jego udoskonalania oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji. Materiały prezentowane na karcie technicznej nie są ofertą handlową. Pełna, aktualna oferta Lena Lighting wraz z aktualnymi parametrami znajduje się na stronie producenta.