

## Lampa bakteriobójcza naścienna NBV 2x30 N

Cena: 662,00 pln



### Opis słownikowy

Producent	Ultraviol
Rejestracja	Wyrób medyczny

### Opis produktu

Zamówienie na ten produkt realizowane jest wyłącznie z formą płatności "przedpłaty na konto".

Ze względu na obecną sytuację, czas realizacji zamówienia wynosi do 3 tygodni, dostępność towaru prosimy potwierdzić telefonicznie lub mailowo.

Bakteriobójcza lampa naścienna bezpośredniego działania przeznaczona jest do stosowania na blokach operacyjnych, w gabinetach opatrunkowych i zabiegowych, salach chorych, laboratoriach, przychodniach a także w przemyśle kosmetycznym, farmaceutycznym i spożywczym.

Lampa posiada zapewniający wysoką jakość urządzenia odbłyśnik wykonany z aluminium odblaskowego.

Stosowanie lampy pomaga podnieść i utrzymać poziom czystości mikrobiologicznej pomieszczeń, oraz dezaktywuje wirusy i drobnoustroje.

W celu szybkiej dezynfekcji powietrza w pomieszczeniu, lampę wystarczy uruchomić na czas 15-20 minut, natomiast w przypadku zapewnienia wymaganego poziomu sterylności mikrobiologicznej powinna działać od 2 do 8 godzin.

Dane techniczne:

- Napięcie zasilania: 230 V 50 Hz
- Pobór mocy: 66 W
- Element emitujący promieniowanie UV-C: 2x30 W
- Natężenie promieniowania UV-C w odległości 1 m: 3,6 W / m<sup>2</sup>
- Trwałość promiennika: 8000 h
- Dezynfekowana powierzchnia: 18-22 m<sup>2</sup>
- Obrót lampy (możliwość ustawienia kąta naświetlenia): 200°
- Klasa zabezpieczenia ppor.: I
- Typ obudowy: IP 20
- Rodzaj pracy: ciągła
- Wymiary kopuły: 960 x 85 x 145 mm
- Masa kopuły: 5 kg
- Długość wysięgnika: 120 mm
- Bez licznika czasu pracy
- Montaż do instalacji elektrycznej - brak kabla z wtyczką 230V