

Link do produktu: <https://mediconline.pl/lampa-bakteriobojcza-przeplywowa-nbve-60-pl-p-232.html>



## Lampa bakteriobójcza przepływowa NBVE-60 PL

Cena	<b>1 805,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Producent	<b>Ultraviol Polska</b>

### Opis produktu

#### Lampa bakteriobójcza przepływowa NBVE-60 PL

Energooszczędna przepływowa lampa bakteriobójcza może pracować podczas obecności osób w pomieszczeniu. Posiada licznik czasu pracy.

#### DANE TECHNICZNE:

- napięcie zasilania: 230 V 50 Hz
- energooszczędne - pobór mocy: 75 VA
- element emitujący promieniowanie UV-C: 2x30 W
- trwałość promiennika: 8000 h
- wydajność wentylatora: 132 m<sup>3</sup>/h
- dezynfekowana kubatura: 25-50 m<sup>3</sup>/h
- zasięg działania lampy: 10-20 m<sup>2</sup>
- klasa zabezpieczenia ppor.: I
- typ obudowy: IP 20
- wymiary kopuły: 1125 x 215 x 130 mm
- wymiary: 600 x 1320 x 600 mm
- masa: 13 kg
- kabel z wtyczką

Przepływowa lampa bakteriobójcza NBVE 60 PL emituje promieniowanie o długości fali 253,7 nm. Takie natężenie wystarcza, aby skutecznie dezaktywować szkodliwe bakterie, wirusy, grzyby i inne drobnoustroje w miejscach, gdzie wymagana jest najwyższa sterylność mikrobiologiczna. Na statywie przejezdnym. Wykonana z blachy kwasoodpornej. Jej skuteczność potwierdzona jest badaniami i certyfikatami najwyższej klasy. Skutecznie dezynfekuje powietrze, bez konieczności opuszczania pomieszczenia przez pacjentów i personel. Znajduje zastosowanie na blokach operacyjnych, salach chorych, na izbach przyjęć, w laboratoriach, w poczekalniach oraz w innych miejscach, w których przebywa wiele osób - ponadto wszędzie tam, gdzie wymagany jest wysoki stopień czystości mikrobiologicznej. Lampa posiada licznik mechaniczny.