

Link do produktu: <https://sklep.anmer.pl/lampa-bakteriobojcza-nbv-2x30-pl-p-222.html>



## Lampa bakteriobójcza NBV-2x30 PL

Cena	<b>985,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Producent	<b>Ultraviol Polska</b>

### Opis produktu

#### Lampa bakteriobójcza NBV-2x30 PL

Lampa przeznaczona do podniesienia i utrzymania poziomu czystości mikrobiologicznej pomieszczeń. Licznik cyfrowy z mikroprocesorem, bez wyświetlacza. Za pomocą dźwięku ten model sygnalizuje konieczność wymiany promiennika.

#### DANE TECHNICZNE:

- Napięcie zasilania: 230 V 50 Hz
- Pobór mocy: 75 VA
- 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): 270°
- Klasa zabezpieczenia ppor.: I
- Typ obudowy: IP 20
- Rodzaj pracy: ciągła
- Wymiary kopuły: 925 x 85 x 145 mm
- Masa kopuły: 5 kg
- Długość wysięgnika: 1800 mm
- Typ licznika: bez wyświetlacza

Lampa bakteriobójcza NBV-2x30 PL umieszczona jest na przejezdnym statywie. Nieodwracalnie dezaktywują bakterie, wirusy, pleśń, grzyby oraz wszelkie inne drobnoustroje. Posiada odbłyśnik wykonany z aluminium odblaskowego o bardzo wysokiej jakości. Przeznaczona są do stosowania na blokach operacyjnych, w gabinetach zabiegowych, opatunkowych, salach chorych, przychodniach, laboratoriach, aptekach oraz w przemyśle: farmaceutycznym, spożywczym i kosmetycznym. Sposoby i metody stosowania tej lampy bakteriobójczej znajdują Państwo w instrukcji obsługi.