

Link do produktu: <https://sklep.anmer.pl/lampa-bakteriobojcza-nbv-2x30-plw-p-223.html>



## Lampa bakteriobójcza NBV-2x30 PLW

Cena	<b>1 050,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Producent	<b>Ultraviol Polska</b>

### Opis produktu

#### Lampa bakteriobójcza NBV-30 PLW

Urządzenie nieodwracalnie dezaktywują bakterie, wirusy, pleśnie, grzyby oraz wszelkie inne drobnoustroje. Przeznaczona do stosowania na blokach operacyjnych, w gabinetach zabiegowych, opatrunkowych, salach chorych, przychodniach, laboratoriach, aptekach, w przemyśle farmaceutycznym, spożywczym i kosmetycznym.

#### DANE TECHNICZNE:

- Napięcie zasilania: 230 V 50 Hz
- Pobór mocy: 40 VA
- Element emitujący promieniowanie UV-C: 1X30 W
- Natężenie promieniowania UV-C w odległości 1 m: 2,3 W / m<sup>2</sup>
- Trwałość promiennika: 8000 h
- Dezynfekowana powierzchnia: 12-15 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 135 mm
- Masa kopuły: 3 kg
- Długość wysięgnika: 1800 mm
- Typ licznika: z wyświetlaczem 4-polowym

Lampa umieszczona jest na przejeźdnym statywie. Posiada licznik cyfrowy z mikroprocesorem wyposażony w wyświetlacz 4-polowy LED. Dźwiękowo sygnalizuje moment wymiany promiennika. Mogą Państwo samodzielnie podłączyć ten model do wcześniej zakupionych lamp bezpośredniego działania i lamp przepływowych. Instrukcja obsługi tej lampy bakteriobójczej bezpośredniego działania zawiera wszelkie niezbędne informacje na temat stosowania tego urządzenia.