

Link do produktu: <https://sklep.anmer.pl/lampa-bakteriobojcza-nbv-30-nl-p-203.html>

## Lampa bakteriobójcza NBV-30 NL



Cena	<b>605,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Producent	<b>Ultraviol Polska</b>

### Opis produktu

#### Lampa bakteriobójcza NBV-30 NL

Ten rodzaj lampy bezpośredniego działania doskonale sprawuje się w gabinetach lekarskich i zabiegowych oraz w szpitalach. Emituje ona promieniowanie: UV-C o długości fali 253,7 nm.

#### 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): 200°
- 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: 120 mm
- Typ licznika: bez wyświetlacza
- Montaż do instalacji elektrycznej - brak kabla z wtyczką 230V

Lampa bakteriobójcza bezpośredniego działania NBV 30 NL z licznikiem czasu pracy bez wyświetlacza. Dezaktywuje wirusy, pleśń, grzyby oraz różne drobnoustroje. Stosuje się ją w instytutach medycznych, szpitalach oraz przychodniach, a ponadto w przemyśle farmaceutycznym, spożywczym i kosmetycznym. Zaleca się, aby włączać lampy w pomieszczeniach o standardowej wysokości (do 3m) na około 2-8 godzin dziennie, a przed zabiegami na 15 do 20 minut.