

Link do produktu: <https://sklep.anmer.pl/lampa-bakteriobojcza-nbv-15-pl-p-213.html>



## Lampa bakteriobójcza NBV-15 PL

Cena	<b>815,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Producent	<b>Ultraviolet Polska</b>

### Opis produktu

#### Lampa bakteriobójcza NBV-15 PL

Lampa posiada licznik cyfrowy z mikro-procesorem z akustyczną sygnalizacją momentu wymiany promiennika (montowany w lampach bezpośredniego działania).

#### DANE TECHNICZNE:

- Napięcie zasilania: 230 V 50 Hz
- Pobór mocy: 25 VA
- Element emitujący promieniowanie UV-C: 1x15 W
- Natężenie promieniowania UV-C w odległości 1 m : 0,9 W/m<sup>2</sup>
- Trwałość promiennika : 8000 h
- Dezynfekowana powierzchnia: 6-8 m<sup>2</sup>
- Obrót lampy (możliwość ustawienia kąta naświetlenia): 270 °
- Klasa zabezpieczenia ppor.: I
- Typ obudowy : IP 20
- Rodzaj pracy: ciągła
- Wymiary kopuły: 465 x 85 x 135 mm
- Masa kopuły: 2 kg
- Wysokość statywu: 1800 mm
- Typ licznika: bez wyświetlacza

Urządzenie przejezdne na statywie, przeznaczone do stosowania na blokach operacyjnych, w gabinetach zabiegowych i opatrunkowych, w salach chorych, przychodniach, laboratoriach, w przemyśle farmaceutycznym, spożywczym i kosmetycznym. Lampa emituje promieniowanie UV-C o długości fali 253,7 nm. Za pomocą tej lampy można dokonać skutecznej dezynfekcji powietrza i powierzchni.