

Link do produktu: <https://mediconline.pl/lampa-bakteriobojcza-nbv-15-nl-p-236.html>

## Lampa bakteriobójcza NBV-15 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-15 NL

Lampa bakteriobójcza bezpośredniego działania posiada licznik z mikroprocesorem z akustyczną sygnalizacją momentu wymiany promiennika.

#### 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): 200°
- Klasa zabezpieczenia ppor.: I
- Typ obudowy: IP 20
- Rodzaj pracy: ciągła
- Wymiary kopuły: 465 x 85 x 135 mm
- Masa kopuły: 2 kg
- Długość wysięgnika: 120 mm
- Typ licznika: bez wyświetlacza
- Montaż do instalacji elektrycznej - brak kabla z wtyczką 230V

#### ZASTOSOWANIE URZĄDZENIA:

- Instytucje medyczne
- Szpitale
- Przemysł farmaceutyczny
- Przemysł spożywczy
- Przemysł kosmetyczny

Lampa bakteriobójcza NBV-15 NL posiada licznik z mikroprocesorem, bez wyświetlacza z akustyczną sygnalizacją momentu wymiany promiennika. Ten typ licznika montuje się w lampach bezpośredniego działania. Posiada czytnik CL-02, który umożliwia odczyt aktualnego stanu licznika. Typ montażu ścienna-sufitowy.