

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

Lampa bakteriobójcza NBV-15 NL



Cena	605,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	14 dni
Producent	Ultraviol Polska

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 / m²
- Trwałość promiennika: 8000 h
- Dezynfekowana powierzchnia: 6-8 m²
- 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.