

Link do produktu: <https://mediconline.pl/lampa-bakteriobojcza-nbv-30-p-p-208.html>



Lampa bakteriobójcza NBV-30 P

Cena	705,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	14 dni
Producent	Ultraviolet Polska

Opis produktu

Lampa bakteriobójcza NBV-30 P

Urządzenie pozytywnie przeszło badania, które potwierdzają jego najwyższą jakość. Najważniejszym zadaniem tej lampy bakteriobójczej jest dezynfekcja powietrza i powierzchni.

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 / m²
- Trwałość promiennika: 8000 h
- Dezynfekowana powierzchnia: 12-15 m²
- 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
- Wysokość statywu: 1800 mm
- Bez licznika czasu pracy

Lampa bakteriobójcza bezpośredniego działania NBV 30 P to urządzenie przejezdne na statywie. Emituje promieniowanie UV-C o długości fali 253,7 nm. Urządzenie to jest przeznaczone do stosowania na blokach operacyjnych, w gabinetach zabiegowych i opatrunkowych, w salach chorych, przychodniach, laboratoriach oraz w przemyśle farmaceutycznym, spożywczym i kosmetycznym. Instrukcja obsługi lampy bakteriobójczej (bezpośredniego działania) NBV 30 P zawiera porady dotyczące sposobów i metod stosowania tego urządzenia.