

Link do produktu: <https://sklep.anmer.pl/lampa-bakteriobojcza-nbv-2x30-sl-p-215.html>

Lampa bakteriobójcza NBV-2x30 SL



| | |
|--------------|-------------------------|
| Cena | 800,00 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | 14 dni |
| Producent | Ultraviol Polska |

Opis produktu

Lampa bakteriobójcza NBV-2x30 SL

Lampa posiada licznik cyfrowy z mikro-procesorem z akustyczną sygnalizacją momentu wymiany promiennika. Szczegółowy opis zawierający metody stosowania lamp bakteriobójczych znajduje się w instrukcji użytkownika lamp.

DANE TECHNICZNE:

- Napięcie zasilania: 230 V 50 Hz
- Pobór mocy: 75 VA
- Element emitujący promieniowanie UV-C: 2x30 W
- Natężenie promieniowania UV-C w odległości 1 m: 3,6 W / m²
- Trwałość promiennika: 8000 h
- Dezynfekowana powierzchnia: 18-22 m²
- Obrót lampy (możliwość ustawienia kąta naświetlenia): 230°
- Klasa zabezpieczenia ppor.: I
- Typ obudowy: IP 20
- Rodzaj pracy: ciągła
- Wymiary kopuły: 925 x 85 x 145 mm
- Masa kopuły: 5 kg
- Długość wysięgnika: 500 mm
- Typ licznika: bez wyświetlacza
- Montaż do instalacji elektrycznej - brak kabla z wtyczką 230V

Sufitowa lampa bakteriobójcza bezpośredniego działania NBV 2x30 SL z licznikiem czasu pracy bez wyświetlacza. Służy do podniesienia i utrzymania poziomu czystości mikrobiologicznej pomieszczeń. Urządzenie to emituje promieniowanie UV-C o długości fali 253,7 nm. Stosowane na blokach operacyjnych, w gabinetach zabiegowych, opatrunkowych, salach chorych, przychodniach, laboratoriach, aptekach, w przemyśle farmaceutycznym, spożywczym i kosmetycznym. Posiada wszelkie niezbędne certyfikaty.