



PRAISTON Sp. z o.o.
ul. Górowska 32
64-100 Leszno
Polska

Biuro: +48 65 527 01 67
Serwis: +48 782 844 000
Fax: +48 65 527 01 67

E-mail: biuro@praiston.pl

Koordinator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Lampa bakteriobójcza NBV 2x30 P (Produkt nowy)

- Nowa,
- Produkcji polskiej,
- Lampa bakteriobójcza bezpośredniego działania NBV 2x30 P: bez licznika czasu pracy,
- Nieodwracalnie dezaktywuje wirusy i drobnoustroje,
- Wyposażona w odbłyśnik wykonany z aluminium odblaskowego, który gwarantuje najwyższą jakość urządzenia,
- **ZASTOSOWANIE URZĄDZENIA:**
 - Bloki operacyjne,
 - Gabinety zabiegowe i opatrunkowe,
 - Sale chorych,
 - Przychodnie,
 - Laboratoria,
 - Apteki,
 - Przemysł farmaceutyczny,
 - Przemysł spożywczy,
 - Przemysł kosmetyczny,
- **Zalety lampy bakteriobójczej NBV 2x30 P:**
 - Sposób montażu: P - przejezdna na statywie,
 - Przeznaczeniem produktu jest zapewnienie poziomu czystości mikrobiologicznej pomieszczeń,
 - Urządzenia te emitują promieniowanie UV-C o długości fali 253,7 nm,
 - Nieodwracalnie dezaktywują bakterie, wirusy, pleśnie, grzyby oraz wszelkie inne drobnoustroje,
 - Lampa bakteriobójcza skutecznie odkaża powietrze i powierzchnię,
 - Odbłyśnik lampy zrobiony jest z wysokiej jakości aluminium odblaskowego,
 - Produkty przeznaczone są do stosowania na blokach operacyjnych, w gabinetach zabiegowych, opatrunkowych, salach chorych, przychodniach, laboratoriach, aptekach, w przemyśle farmaceutycznym, spożywczym i kosmetycznym,
 - Skuteczność działania lamp bakteriobójczych poparta jest badaniami,
 - Produkty posiadają wszelkie niezbędne certyfikaty,
- **Dane techniczne:**
 - Lampa zamieszczona jest na przejezdnym statywie,
 - Napięcie zasilania: 230 V 50 Hz,
 - Pobór mocy: 66W,
 - Element emitujący promieniowanie UV-C: 2 x 30 W,
 - Natężenie promieniowania UV-C w odległości 1 m: 3,6 W / m²,
 - Trwałość promiennika: 9000 h,
 - Dezynfekowana powierzchnia: 18 - 22 m²,
 - Obrót lampy (możliwość ustawienia kąta naświetlenia): 270°,
 - Klasa zabezpieczenia ppor.: I,
 - Typ obudowy: IP 20,
 - Rodzaj pracy: ciągła,
 - Wymiary kopuły: 960 x 85 x 145 mm,
 - Masa kopuły: 5 kg,
 - Długość wysięgnika: 1800 mm,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja 12 miesięcy,

