



**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](mailto:biuro@praiston.pl)

Koordynator ds. sprzedaży  
Krzysztof Wybieralski  
+48 882 762 006

[kw@praiston.pl](mailto:kw@praiston.pl)



## **Lampa bakteriobójcza NBV 30 S (Produkt nowy)**

- Nowa,
- Produkcji polskiej,
- Lampa bakteriobójcza bezpośredniego działania NBV 30 S bez licznika czasu pracy,
- Urządzenie to emituje promieniowanie UV-C o długości fali 253,7 nm,
- Nieodwracalnie dezaktywuje bakterie, wirusy, pleśnie, grzyby oraz wszelkie inne drobnoustroje,

### **ZASTOSOWANIE URZĄDZENIA:**

- Bloki operacyjne,
- Gabinety zabiegowe i opatrunkowe,
- Sale chorych,
- Przychodnie,
- Laboratoria,
- Apteki,
- Przemysł farmaceutyczny,
- Przemysł spożywczy,
- Przemysł kosmetyczny,

### **Zalety lampy bakteriobójczej NBV 30 S:**

- Sposób montażu: S – sufitowa,
- Dzięki tej lampie bakteriobójczej podniosą Państwo poziom czystości mikrobiologicznej,
- Emitowane promieniowanie: UV-C o długości fali 253.7 nm,
- Podczas używania tej lampy następuje nieodwracalna dezaktywacja wirusów, pleśni, grzybów oraz drobnoustrojów,
- Cel: skuteczna dezynfekcja powietrza i powierzchni,
- Odbłyśnik: element ten jest wykonany z aluminium, co gwarantuje jego najwyższą jakość,
- Przeznaczenie: tę lampę bakteriobójczą stosuje się w instytutach medycznych, szpitalach oraz przychodniach, a ponadto w przemyśle farmaceutycznym, spożywczym i kosmetycznym,
- Skuteczność tej lampy potwierdzono podczas badań; świadczą o niej również liczne certyfikaty,

### **Dane techniczne:**

- Lampa sufitowa,
  - Napięcie zasilania: 230 V 50 Hz,
  - Pobór mocy: 33 VA,
  - Element emitujący promieniowanie UV-C: 1 x 30 W,
  - Natężenie promieniowania UV-C w odległości 1 m: 2,3 W / m<sup>2</sup>,
  - Trwałość promiennika: 9000 h,
  - Dezynfekowana powierzchnia: 12 - 15 m<sup>2</sup>,
  - Obrót lampy (możliwość ustawienia kąta naświetlenia): 230°,
  - Klasa zabezpieczenia ppor.: I,
  - Typ obudowy: IP 20,
  - Rodzaj pracy: ciągła,
  - Wymiary kopuły: 960 x 85 x 135 mm,
  - Masa kopuły: 3 kg,
  - Długość wysięgnika: 500 mm,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
  - Gwarancja 12 miesięcy,

