



Lampa bakteriobójcza NBV 15 SL (Produkt nowy)

- Nowa,
- Produkcji polskiej,
- Lampa bakteriobójcza bezpośredniego działania NBV 15 SL z licznikiem czasu pracy bez wyświetlacza,
- Urządzenie posiada licznik z mikroprocesorem, bez wyświetlacza z akustyczną sygnalizacją momentu wymiany promiennika,
- Posiada czytnik CL-02, który umożliwia odczyt aktualnego stanu licznika,

• ZASTOSOWANIE URZĄDZENIA:

- Instytucje medyczne,
- Szpitale,
- Przemysł farmaceutyczny,
- Przemysł spożywczy,
- Przemysł kosmetyczny,

• Zalety lampy bakteriobójczej NBV 15 SL:

- Licznik: L-licznik cyfrowy z mikroprocesorem, bez wyświetlacza. Posiada funkcję sygnalizacji dźwiękowej momentu wymiany promiennika.

Ten model jest montowany w lampach bezpośredniego działania,

- Sposób montażu lampy: S - sufitowa,
- Głównym zadaniem tej lampy jest podniesienie oraz utrzymanie poziomu czystości mikrobiologicznej w pomieszczeniu,
- Ta lampa bezpośredniego działania emituje promieniowanie UV-C o długości fali 253,7 nm,
- Bezwrotnie dezaktywują bakterie, wirusy, pleśnie, grzyby oraz wszelkie inne mikroorganizmy,
- Lampa bakteriobójcza gruntownie dezynfekuje powietrze i powierzchnię,
- Odbłyśnik lampy wykonano z aluminium odblaskowego wysokiej jakości,

◦ Ten rodzaj lampy doskonale spełnia swoją funkcję na blokach operacyjnych, salach zabiegowych, w szpitalach ale również w laboratoriach i przemyśle spożywczym, farmaceutycznym oraz kosmetycznym,

- Skuteczność działania lamp bakteriobójczych potwierdzona jest badaniami oraz wszelkimi wymaganymi certyfikatami,

• Dane techniczne:

- Lampa sufitowa,
- Napięcie zasilania: 230 V 50 Hz,
- Pobór mocy: 18 W,
- Element emitujący promieniowanie UV-C: 1 x 15 W,
- Natężenie promieniowania UV-C w odległości 1 m: 0,9 W / m²,
- Trwałość promiennika: 9000 h,
- Dezynfekowana powierzchnia: 6 - 8 m²,
- Obrót lampy (możliwość ustawienia kąta naświetlenia): 230°,
- Klasa zabezpieczenia ppor.: I,
- Typ obudowy: IP 20,
- Rodzaj pracy: ciągła,
- Wymiary kopuły: 500 x 85 x 135 mm,
- Masa kopuły: 2 kg,
- Długość wysięgnika: 500 mm,

• Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,

• Gwarancja 12 miesięcy,

