



Lampa bakteriobójcza NBVE 110 / 55 SL (Produkt nowy)

- Nowa,
- Produkcji polskiej,
- Posiada indukcyjny licznik czasu pracy z wyświetlaczem o wskazaniach z dokładnością do 1 godziny (model proponowany standardowo do tej lampy),
- Istnieje możliwość zamówienia elektronicznego licznika z czteropolowym wyświetlaczem o wskazaniach z dokładnością do 1 godziny oraz z akustyczną sygnalizacją momentu wymiany promiennika (służący do sumowania czasu pracy promienników),
- Zewnętrzny promiennik odpowiada na dezynfekcję pomieszczenia podczas nieobecności pracowników i pacjentów w pomieszczeniu, a wewnętrzny promiennik daje możliwość korzystania z lampy podczas, gdy pacjenci i personel znajdują się w sali/gabiniecie,
- Sprawdza się na: blokach operacyjnych, salach chorych, laboratoriach, izbach przyjęć, poczekalniach i korytarzach,
- Obudowa lampy wykonana z blacha kwasoodpornej która wspomaga właściwości dezynfekcyjne oraz pozwala utrzymać urządzenie w czystości,
- Dane techniczne:
 - Lampa sufitowa,
 - Napięcie zasilania: 230 V 50 Hz,
 - Pobór mocy: 145 VA,
 - Wewnętrzny element emitujący promieniowanie UV-C: 2 x 55 W,
 - Zewnętrzny element emitujący promieniowanie UV-C: 1 x 55 W,
 - Natężenie promieniowania UV-C w odległości 1 m: 150 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$,
 - Trwałość promiennika: 8000 h,
 - Wydajność wentylatora: 199 m^3/h ,
 - Dezynfekowana kubatura: 45 - 90 m^3 ,
 - Zasięg działania lampy: 18 - 36 m^2 ,
 - Klasa zabezpieczenia ppor.: I,
 - Typ obudowy: IP 20,
 - Wymiary kopuły: 1125 x 285 x 130 mm,
 - Wymiary: 1190 x 400 x 130 mm,
 - Masa: 9,5 kg,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja 12 miesięcy,
- Możliwość finansowania:
 - Raty,
 - Leasing,
 - Pożyczka.

