

## Lampa bakteriobójcza NBV-2x30PLW

### Charakterystyka i zalety lampy

- skuteczna dezynfekcja powierzchni podczas nieobecności ludzi i zwierząt w pomieszczeniu bez stosowania środków chemicznych
- skutecznie oczyszcza powierzchnie z bakterii, wirusów, grzybów i innych drobnoustrojów w pomieszczeniach o powierzchni do 22 m<sup>2</sup> i kubaturze do 66 m<sup>3</sup>
- 2 promienniki UV-C o mocy 30W (łącznie 60W)
- natężenie promieniowania UV-C 3,6 W/m<sup>2</sup> powierzchni (z odległości 1m)
- regulacja kąta naświetlania w zakresie 270° poprzez nachylenie kopuły z odbłyśnikiem
- promienniki foliowane (opcja dodatkowa) spełniają wymagania norm higienicznych systemu HACCP oraz zabezpieczają przez rozbrzyżem szkła i skażeniami w przypadku stłuczenia promiennika
- duża żywotność promienników 8000h - przy pracy 12h na dobę wymiana co ok. 670 dni
- licznik z wyświetlaczem LED odmierza i pokazuje czas pracy promienników
- niezbędna do zachowania czystości mikrobiologicznej pomieszczeń
- niezastąpiona w placówkach ochrony zdrowia, np. na salach zabiegowych, czy w brudownikach
- polecana także do placówek weterynaryjnych
- estetyczna obudowa
- prosta i szybka wymiana promienników
- energooszczędna - niskie koszty eksploatacji
- mobilna - osadzona na statywie z kółkami wyposażonymi w blokadę jazdy
- darmowa dostawa na terenie Polski



### Bezpośrednie oddziaływanie promieniowania UV-C jest szkodliwe dla człowieka i zwierząt!

Załączanie lampy bakteriobójczej bezpośredniego działania dopuszczalne jest tylko, gdy w pomieszczeniu nie znajdują się ludzie i zwierzęta. Lampa oznakowana jest widocznym i czytelnym napisem ostrzegawczym „UWAGA! Promieniowanie UV-C - chronić oczy i skórę”.

18 - 22 m<sup>3</sup>

3,6 W/m<sup>2</sup>



[zobacz produkt w sklepie](#) | [sprawdź aktualną cenę](#)

### Dane techniczne

Kraj producenta: Polska  
 Gwarancja ogólna: 1 rok  
 Gwarancja - gwarant: gwarantem jest producent wyrobu  
 Serwis: fabryczny producenta  
 Nr katalogowy wyrobu u producenta: NBV 2x30 P LW  
 Typ lampy UV-C wg montażu: przejezdna ze statywem  
 Moc i liczba promienników UV-C: 60W [2x30W]  
 Skuteczność na powierzchni: do 22 m<sup>2</sup>  
 Licznik czasu pracy promienników: cyfrowy LED  
 Typ promienników: UV-C TUV G13 894,60 mm  
 Żywotność promienników: 8.000 h  
 Sygnalizacja wymiany promienników: akustyczna  
 Natężenie promieniowania UV-C: 3,6 W/m<sup>2</sup> (z odległości 1m)  
 Długość fali promieniowania UV-C: 253,7 nm  
 Regulacja kąta naświetlania: 270°  
 Powłoka odbłyśnika lampy: wysokogatunkowe aluminium o charakterystyce zbliżonej do lustra  
 Zasilanie sieciowe lampy: AC | 230 V | 50 Hz  
 Pobór mocy przez lampę: 66W [75 VA]  
 Klasa zabezpieczenia lampy: I klasa  
 Klasa szczelności obudowy lampy: IP20  
 Długość wysięgnika [cm]: 180 (wysokość statywu)  
 Wysokość całkowita [cm]: 194  
 Długość kopuły [cm]: 96  
 Szerokość kopuły [cm]: 8,5  
 Wysokość kopuły [cm]: 14,5  
 Waga lampy [kg]: 9,5  
 Typ licznika czasu pracy promienników: licznik cyfrowy LW  
 Wyświetlacz czasu pracy promienników: LED 4-polowy

### SPRZEDAWCA



### EpicMED sklep online

ze sprzętem i wyposażeniem medycznym

E-mail: [sklep@epicmed.pl](mailto:sklep@epicmed.pl) Internet: [epicmed.pl](http://epicmed.pl)

Telefon: 32 720 94 11 GSM/SMS: 533 99 22 01

Faks 32 720 94 16