

Link do produktu: <https://oswietlenie-sklep.pl/lampa-bakteriobojcza-podlogowa-przeplywowa-dwufunkcyjna-z-licznikiem-nbve-ultra-viol-p-6212.html>



## Lampa bakteriobójcza podłogowa przepływowa dwufunkcyjna z licznikiem NBVE Ultra-Viol

Cena brutto	<b>3 286,73 zł</b>
Cena netto	<b>2 672,14 zł</b>
Czas wysyłki	<b>do 9 tygodni</b>
Numer katalogowy	<b>EG-NBVE-60/30-PL</b>
Kod producenta	<b>EG-NBVE-60/30-PL</b>
Producent	<b>Ultra-Viol</b>

### Opis produktu

#### Lampa bakteriobójcza przepływowa dwufunkcyjna z licznikiem NBVE Ultra-Viol

Lampa bakteriobójcza przepływowa dwufunkcyjna z licznikiem NBVE Ultra-Viol to wyjątkowo skuteczne, uniwersalne oraz wygodne w użytkowaniu urządzenie. Jej niekwestionowanym atutem jest to, że może być stosowana zarówno w pustych pomieszczeniach, jak i w tych, gdzie przebywają ludzie. Bezpieczeństwo użytkowania lampy potwierdzają certyfikaty.

#### Lampa bakteriobójcza przepływowa NBVE Ultra-Viol ? jak działa?

Lampa NBVE Ultra-Viol posiada dwa promienniki. Pierwszy z nich jest zamontowany wewnątrz urządzenia. Wentylator wysokiej jakości umożliwia ciągły przepływ powietrza przez wnętrze lampy, w wyniku czego zostaje zdezynfekowane. Solidna osłona wykonana z blachy kwasoodpornej zapobiega wydostawaniu się promieniowania UV-C na zewnątrz. Dzięki temu lampa może być używana w pomieszczeniach, w których przebywają ludzie. Uruchomienie drugiego, zewnętrznego promiennika może odbywać się w chwili, kiedy wszystkie osoby opuszczą pomieszczenie. W ten sposób urządzenie gwarantuje jeszcze wyższy poziom czystości mikrobiologicznej. Lampa niszczy DNA i RNA bakterii, grzybów, wirusów i innych mikroorganizmów negatywnie wpływających na zdrowie

#### Lampa bakteriobójcza NBVE Ultra-Viol - nie tylko dla szpitali

Skuteczność i łatwość użytkowania lampy bakteriobójczej przepływowej dwufunkcyjnej z licznikiem NBVE Ultra-Viol sprawia, że jest niezastąpiona w placówkach medycznych. Świetnie sprawdza się przede wszystkim w szpitalach - na salach operacyjnych, salach pacjentów, w gabinetach zabiegowych oraz korytarzach. Może być stosowana w aptekach, laboratoriach, a także gabinetach kosmetycznych oraz fryzjerskich. Ponieważ lampa przepływowa może pracować w obecności ludzi, świetnie spisuje się w dużych skupiskach - ciągach komunikacyjnych, poczekalniach, urzędach, restauracjach czy hotelach. Znajduje zastosowanie w szkołach, przedszkolach i żłobkach. Lampę bakteriobójczą przepływową NBVE Ultra-Viol można też używać w przemyśle spożywczym i farmaceutycznym.

#### Lampy bakteriobójcza przepływowa NBVE Ultra-Viol - dodatkowe zalety

Wysoka skuteczność oraz bezpieczeństwo działania lampy bakteriobójczej przepływowej dwufunkcyjnej z licznikiem NBVE Ultra-Viol jest podyktowane solidnością wykonania. Zastosowanie nowoczesnych technologii oraz wysokogatunkowych materiałów sprawia, że urządzenie pozostaje sprawne przez długi czas. Trwałość promiennika wynosi około 8000 godzin. Warto także dodać, że urządzenie jest energooszczędne, dzięki czemu zmniejsza koszty energii elektrycznej. Lampa NBVE Ultra-Viol jest dostępna z licznikiem indukcyjnym L posiadającym wyświetlacz o wskazaniu do 1 godziny. Na zamówienie może być zamontowany licznik elektroniczny LW z wyświetlaczem czteropolowym oraz funkcją akustycznej sygnalizacji o konieczności wymiany promienników.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Promieniowanie UV-C:** 2x30W / 30W , 2x55W / 55W