

Link do produktu: <https://oswietlenie-sklep.pl/lampa-bakteriobojcza-podlogowa-z-licznikiem-nbv-ultra-viol-p-6200.html>

Lampa bakteriobójcza podłogowa z licznikiem NBV Ultra-Viol

Cena brutto	1 095,58 zł
Cena netto	890,72 zł
Czas wysyłki	do 9 tygodni
Numer katalogowy	EG-NBV-15-PL
Kod producenta	EG-NBV-15-PL
Producent	Ultra-Viol

Opis produktu

Lampa bakteriobójcza podłogowa z licznikiem NBVE Ultra-Viol

Lampa bakteriobójcza podłogowa z licznikiem NBVE Ultra-Viol znajduje zastosowanie nie tylko w placówkach medycznych. Jest to urządzenie bezpośredniego działania, które znakomicie sprawdza się do dezynfekcji powierzchni oraz całych pomieszczeń. Wysoka skuteczność oraz bezpieczeństwo użytkowania potwierdzają liczne certyfikaty.

Lampa bakteriobójcza NBVE Ultra-Viol - czy jest skuteczna?

Skuteczność lampy bakteriobójczej podłogowej NBVE Ultra-Viol zapewniają nowoczesne promienniki emitujące światło UV-C o długości fali 253,7 nm. Dzięki temu urządzenie niszczy DNA oraz RNA bakterii, wirusów, grzybów i innych drobnoustrojów chorobotwórczych, sprawiając, że nie namnażają się i nie stanowią zagrożenia dla zdrowia. Lampa bakteriobójcza jest więc znakomitą alternatywą dla płynów i innych środków odkażających. Zapewnia wysoki poziom czystości mikrobiologicznej. Należy jednak pamiętać, że bezpośrednie działanie promieniowania UV-C negatywnie wpływa na skórę i na oczy. Zaleca się więc stosowanie lampy NBVE Ultra-Viol w pomieszczeniach, w których nie przebywają ludzie.

Gdzie można stosować podłogowe lampy bakteriobójcze NBVE Ultra-Viol?

Możliwość szybkiej i łatwej dezynfekcji sprawia, że podłogowe lampy bakteriobójcze NBVE Ultra-Viol świetnie sprawdzają się w obiektach medycznych. Od wielu lat są obecne w szpitalach, gdzie są wykorzystywane na blokach operacyjnych oraz w gabinetach zabiegowych. Wygodny statyw na kółkach sprawia, że bez problemu można przenieść je w dowolne miejsce w szpitalu. Lampy bakteriobójcze podłogowe mogą więc służyć do odkażania sal pacjentów oraz korytarzy szpitalnych. Na tym jednak nie koniec ich możliwości. Urządzenia świetnie spisują się wszędzie tam, gdzie dochodzi do gromadzenia się większej liczby ludzi. Mogą więc być używane w instytucjach użyteczności publicznej - urzędach, biurach, kościołach czy placówkach edukacyjnych. Sprawdzają się także w przemyśle, zapewniając czystość na halach produkcyjnych. To rozwiązania, które coraz częściej trafiają też do hoteli, służąc dezynfekcji pokoi gościnnych.

Lampa bakteriobójcza podłogowa NBVE Ultra-Viol - dlaczego warto?

Lampa bakteriobójcza podłogowa NBVE Ultra-Viol cechuje się także trwałością. Urządzenie jest wykonane z materiałów najwyższej jakości. Odbłyśnik z odblaskowego aluminium oraz promienniki, których czas pracy przekracza 8000 godzin, sprawiają, że rozwiązanie gwarantuje skuteczność działania. Jednocześnie jest energooszczędne i łatwe w użyciu. Lampę można obracać o 270 stopni, co umożliwi precyzyjne ustawienie kąta padania światła. Warto też pamiętać o tym, że lampa bakteriobójcza NBVE Ultra-Viol jest dostępna z licznikiem cyfrowym z mikroprocesorem. Urządzenie dźwiękowo sygnalizuje moment, w którym należy wymienić promienniki.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

