

NBVE-60/30NL

2-funkcyjna lampa bakteriobójcza przepływowa ścienna z licznikami



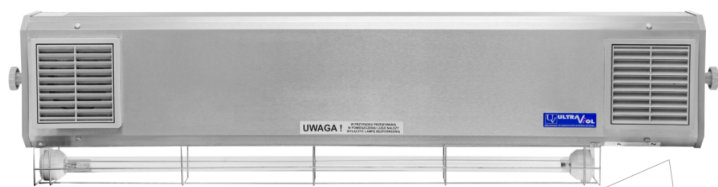
Polski producent
Polski serwis techniczny



Darmowa dostawa
na terenie Polski



Deklaracja zgodności
Oznakowanie CE



10 - 20 m²
25 - 50 m³



132 m³/h



100 μW/cm²



OBUDOWA LAMPY



blacha ze stali nierdzewnej INOX - kolor srebrzysty matowy (naturalny)



blacha lakierowana proszkowo na kolor biały (dopłata)

2-funkcyjna, przepływowa lampa bakteriobójcza do dezynfekcji powierzchni i powietrza w pomieszczeniu, w którym wymagany jest wysoki stopień czystości mikrobiologicznej. Skutecznie eliminuje drobnoustroje, takie jak grzyby, pleśń, wirusy i bakterie. Lampy bakteriobójcze serii NBVE są urządzeniami energooszczędnymi, wyposażonymi w promienniki o długiej żywotności (8000 godzin pracy), dlatego ich stosowanie wiąże się z niskimi kosztami eksploatacji tych lamp. W obudowie lampy zostały wbudowane 2 elektromechaniczne liczniki L, które odmierzają godziny pracy promienników UV-C i sygnalizują konieczność ich wymiany. Pierwszy licznik mierzy czas pracy promienników zabudowanych w komorze przepływowej, a drugi promiennika bezpośredniego działania. Ten model lampy przeznaczony jest do montażu na ścianie w odległości ok. 30 cm od sufitu.

Wlot powietrza do przepływowej komory dezynfekcyjnej zabezpieczony jest wymiennym filtrem przeciwpływowym. Producent lampy zaleca wymianę filtra co ok. 2160 godzin pracy promienników bakteriobójczych, czyli średnio co kwartał przy permanentnej dezynfekcji powietrza (praca lampy 24 h na dobę przez 7 dni w tygodniu). Opcjonalnie przy zakupie lampy dostępne są filtry zapasowe do lamp NBVE.

2-funkcyjna, przepływowa lampa bakteriobójcza NBVE-60/30NL z zewnętrznym promiennikiem bezpośredniego działania zapewnia pełny zakres oddziaływania dezynfekcyjnego. Daje możliwość intensywnej dezynfekcji powietrza w obecności ludzi i zwierząt (komora przepływowa UV-C – funkcja I), jak również bezpośredniej dezynfekcji całego pomieszczenia i powierzchni jego wyposażenia podczas nieobecności ludzi i zwierząt w pomieszczeniu (promiennik bezpośredniego działania – funkcja II). Obie funkcje są od siebie niezależne. Włączanie i wyłączanie poszczególnych funkcji następuje z panelu umieszczonego na obudowie lampy lub poprzez włączniki zamontowane we własnym zakresie w obu obwodach prądowych zasilających jedną i drugą funkcję lampy, np. w ścianie gabinetu.

Podmiot odpowiedzialny za bezpieczeństwo produktu - PRODUCENT

ULTRA-VIOL Pietras Purgał Wójcik sp.j.
ul. Stępowizna 34; 95-100 Zgierz
42 717 11 76 | biuro@ultraviol.pl



Autoryzowany dystrybutor producenta

EpicMED sklep ze sprzętem i wyposażeniem medycznym



Email: sklep@epicmed.pl

<https://epicmed.pl/>

32 720 94 11

| | |
|--|--|
| Rodzaj lampy UV-C | 2-funkcyjna ścienna |
| Model lampy (seria) | NBVE 2-funkcyjna |
| Łączna moc i liczba promienników | 90W [3] |
| Dezynfekcja powietrza - moc | 60W [2x30W] |
| Dezynfekcja powierzchni- moc | 30W [1x30W] |
| Dezynfekcja powierzchni- natężenie UV-C | 100 µW/cm² |
| Skuteczność w pomieszczeniu | do 20 m² [50 m³] |
| Wydajność wentylatora | 132 m³/h |
| Żywotność promienników UV-C | 8000 godzin pracy |
| Liczniki czasu pracy promienników | mechaniczne z cyferblatem |
| Sygnalizacja wymiany promienników | akustyczna |
| Pilot zdalnego sterowania | Nie |
| Przewód zasilający lampę UV-C | 1 m z kostką do wpięcia w instalację |
| Wydajność dezynfekcji powietrza | 25-50 m³/h |
| Typ promienników UV-C | TUV 30W lub HNS 30W |
| Producent promienników UV-C | Philips lub OSRAM |
| Długość promienników UV-C [mm] | 894,60 mm |
| Długość fali promieniowania UV-C | 253,7 nm |
| Poziom emisji ozonu przez promienniki | zerowy - nie wytwarzają fal o długości 185nm odpowiedzialnych za powstawanie ozonu |
| Oddziaływanie promieniowania UV-C na tworzywa sztuczne | może powodować odbarwienia i żółknięcie |
| Przenikalność promieniowania UV-C przez powierzchnie | zerowa, następuje odbicie promieni od powierzchni |
| Poziom hałasu - funkcja przepływowa | max 33 dB |
| Poziom hałasu - funkcja bezpośredniego działania | 0 dB |
| Zasilanie sieciowe lampy | AC 230 V 50 Hz |
| Pobór mocy - obie funkcje | 105 VA |
| Klasa zabezpieczenia lampy | I klasa |
| Klasa szczelności obudowy lampy | IP20 |
| Liczba liczników czasu pracy | 2 liczniki dla każdej z funkcji osobno |
| Liczniki czasu pracy promienników - typ | wewnętrzny licznik elektromechaniczny L |
| Liczniki czasu pracy promienników - wyświetlacz | cyferblat mechaniczny |
| Długość kopuły [cm] | 112,5 |
| Szerokość kopuły [cm] | 28,5 |
| Wysokość kopuły [cm] | 13 |
| Długość całkowita lampy [cm] | 119 |
| Szerokość całkowita lampy [cm] | 28,5 |

| | |
|---|--|
| Wysokość całkowita lampy [cm] | 14,5 |
| Waga całkowita lampy [kg] | 9,15 |
| Numer katalogowy produktu | NBVE 60/30 NL |
| Kod PKWiU | 26.60.13.0 |
| Kod CN | 9018 20 00 |
| Certyfikacja produktu | CE |
| Dokument certyfikacji produktu | deklaracja zgodności |
| Stawka podatku VAT na produkt | 23% |
| Gwarancja ogólna | 1 rok |
| Gwarant udzielający gwarancji | producent wyrobu / produktu |
| Rodzaj przesyłki z produktem | przesyłka standardowa (paczka, koperta, foliopak) |
| Liczba paczek w przesyłce | 1 |
| Waga paczek w opakowaniu [kg] | 10 |
| Producent wyrobu | [35] ULTRA-VIOL Pietras Purgat Wójcik sp.j. ☉ ul. Stępowizna 34; 95-100 Zgierz [Polska] ☎42 717 11 76 @ biuro@ultraviol.pl |
| Serwis techniczny w Polsce | fabryczny producenta |
| Serwis techniczny - kontakt | ☎ 42 715 02 16 @ reklamacje@ultraviol.pl |
| Podmiot odpowiedzialny za bezpieczeństwo produktu | producent (dane powyżej) |

Biuro handlowe sklepu

EpicMED sklep ze sprzętem i wyposażeniem medycznym
 Infolinia.: **32 720 94 11** (konsultaci, zamówienia telefoniczne)
 GSM/SMS: **533 99 22 01**
 Faks: **32 720 94 16** (czynny całą dobę)
 E-mail: sklep@epicmed.pl
<https://epicmed.pl>

Zamówienia online można składać 24h 7 dni w tygodniu.
 Realizujemy zamówienia z odroczonej terminem płatności 7 lub 14 dni po dostawie towaru dla placówek i instytucji sektora finansów publicznych.

Opis wyrobu medycznego wraz z informacjami technicznymi przedstawionymi na tej stronie produktu jest przeznaczony dla profesjonalnych użytkowników (personel medyczny, służby zaopatrzeniowe placówek ochrony zdrowia, etc.) i nie stanowi reklamy kierowanej do publicznej wiadomości w rozumieniu art. 55 ustawy o wyrobach medycznych, ale rzetelną informację o produkcie należną potencjalnemu jego nabywcy przed zakupem.

Zastrzeżenia dotyczące dokumentu

Informacje zamieszczone w dokumencie były aktualne w momencie jego opublikowania. Data publikacji w nazwie pliku PDF.
 Informacje te nie są wiążące i mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Aktualne informacje o produkcie zamieszczonym w dokumencie znajdują się na stronie produktu w sklepie, do której prowadzi link (adres URL) zamieszczony w nagłówku dokumentu.
 Zastrzegamy sobie możliwość wprowadzania zmian w wersjach prezentowanych produktów.
 Prezentowane w dokumencie zdjęcia i grafiki są ilustracją poglądową i mogą nie stanowić przedmiotu oferty.
 © Dom Kupiecki ARKADIA spółka z o.o. - wszelkie prawa zastrzeżone.

Operator sklepu EpicMED.pl

Dom Kupiecki Arkadia sp. z o.o.
 ul. Staromiejska 6/10d
 40-013 Katowice
 NIP 9542784362
 NIP UE: PL9542784362
 REGON 368734116
 KRS 0000703242
 Identyfikator celny: ID SISC/EORI PL954278436200000
 e-Doręczenia - adres skrzynki: AE:PL-74906-72708-IJSUG-24