

NBV WIELOKIERUNKOWE

lampy bezpośredniego działania do szybkiej dezynfekcji

Lampy bakteriobójcze i wirusobójcze bezpośredniego działania
Praca wyłącznie pod nieobecność ludzi.

P - przejezdna

BT - moduł Bluetooth – system sterowania pracą lampy NBV app;

Cena netto	Cena brutto (23% VAT)
(PLN)	(PLN)

NBV 8x36 P BT Moc 288W, promienniki 8x36W, przejezdna, moduł Bluetooth – system sterowania pracą lampy NBV app	7 500,00	9 225,00
NBV 8x75 P BT Moc 600W, promienniki 8x75W, przejezdna, moduł Bluetooth - system sterowania pracą lampy NBV app	9 900,00	12 177,00
TABLET Poręczny tablet z Adroidem o przekątnej 7-8", obsługujący aplikację NBV App	700,00	615,00
POKROWIEC Uszyty na miarę pokrowiec, zapewniający ochronę lampom wielokierunkowym NBV	600,00	738,00

NOWOŚĆ!

- ✓ Obsługuj lampę z drugiego pomieszczenia dzięki technologii Bluetooth
- ✓ Włączaj i wyłączaj za pomocą dedykowanej aplikacji
- ✓ Zaplanuj opóźnione włączenie i czas pracy

The image shows three smartphone screens displaying the NBV app interface. The top screen shows a selection menu for devices. The middle screen shows a red timer set to 00:30 with the text 'LAMPA PRACUJE ZOSTAŁA ZWOLNIENIEZ' and 'Praca przez 0h:30min'. The right screen shows a timer set to 00:01:00 with the text 'Zakończono pracę' and 'Pracuj przez 0h:00min'. Below the screens is a small image of the NBV app logo and a physical device.

- **ekstremalnie wysoka dawka promieniowania UV-C** dająca szybki efekt dezynfekcji,
- **likwiduje wszystkie wirusy** (w tym SARS-CoV-2), **bakterie**, pleśnie, **grzyby** oraz ich **formy przetrwalnikowe**,
- solidna i lekka konstrukcja oraz stabilna platforma z kółkami ułatwia **mobilność**,
- zdalne włączanie i wyłączanie za pomocą **aplikacji w smartfonie**,
- **możliwość ustawienia opóźnienia startu lampy** (minimum 60 sekund),
- ustawienia **czasu dezynfekcji**
- **kontrola pracy lampy UV-C** przez **aplikację** (licznik czasu pracy),
- możliwość przerwania i wznowienia pracy urządzenia
- **czujnik ruchu** (wyłącza urządzenie gdy wykryje ruch, wznowia pracę lampy gdy wykrywanie ruchu ustaje, działa niezależnie od czasu ustawionego w aplikacji) – zapewnia pełne **bezpieczeństwo**