

Link do produktu: <https://mediconline.pl/lampa-bakteriobojcza-przeplywowa-nbve-110-p-p-231.html>



Lampa bakteriobójcza przepływowa NBVE-110 P

| | |
|--------------|-------------------------|
| Cena | 1 945,00 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | 14 dni |
| Producent | Ultraviol Polska |

Opis produktu

Lampa bakteriobójcza przepływowa NBVE-110 P

Przepływowa lampa bakteriobójcza na statywie przejezdnym, wykonana z blachy kwasoodpornej. Może pracować podczas obecności osób w pomieszczeniu.

DANE TECHNICZNE:

- napięcie zasilania: 230 V 50 Hz
- energooszczędne - pobór mocy: 115 VA
- element emitujący promieniowanie UV-C: 2x55 W
- trwałość promiennika: 8000 h
- wydajność wentylatora: 199 m3/h
- dezynfekowana kubatura: 45-90 m3/h
- zasięg działania lampy: 18-36 m2
- klasa zabezpieczenia ppor.: I
- typ obudowy: IP 20
- wymiary kopuły: 1125 x 215 x 130 mm
- wymiary: 600 x 1320 x 600 mm
- masa: 13,5 kg
- kabel z wtyczką

Energooszczędna lampa bakteriobójcza NBVE posiada blaszaną obudowę, która wykonana jest z materiału kwasoodpornego, co zwiększa wydajność dezynfekcji oraz pozwala na szybkie i łatwe usuwanie zabrudzeń z powierzchni urządzenia. Znajduje zastosowanie na blokach operacyjnych, salach chorych, na izbach przyjęć, w laboratoriach, w poczekalniach oraz w innych miejscach, w których przebywa wiele osób - ponadto wszędzie tam, gdzie wymagany jest wysoki stopień czystości mikrobiologicznej. Gwarantuje stały i wysoki stopień dezynfekcji powietrza, co potwierdzają liczne badania i certyfikaty. Bez licznika czasu pracy