

Link do produktu: <https://mediconline.pl/lampa-bakteriobojcza-przeplywowa-nbve-110-s-p-230.html>

Lampa bakteriobójcza przepływowa NBVE-110 S



Cena	1 800,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	14 dni
Producent	Ultraviol Polska

Opis produktu

Lampa bakteriobójcza przepływowa NBVE-110 S

Energooszczędna przepływowa lampa bakteriobójcza NBVE przeznaczona do montażu podsufitowego.

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
- rodzaj pracy: ciągła
- wymiary kopuły: 1125 x 215 x 130 mm
- wymiary: 1190 x 330 x 130 mm
- masa: 9 kg
- Montaż do instalacji elektrycznej - brak kabla z wtyczką 230V

Przepływowa lampa bakteriobójcza NBVE 110 S zapewnia bezpieczeństwo pacjentów i personelu, ponieważ nie emituje promieniowania szkodliwego dla człowieka, w związku z czym załoga pracownicza, chorzy oraz klienci mogą przebywać w pomieszczeniu podczas pracy tego urządzenia. Skuteczność potwierdzona certyfikatami oraz badaniami przeprowadzonymi w specjalistycznych laboratoriach. Lampa 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. Bez licznika czasu pracy