

Lampa bakteriobójcza przepływowa NBVE-60 P

Opis:

Energooszczędna jednofunkcyjna przepływowa lampa bakteriobójcza o mocy 60W, bez licznika czasu pracy promienników. Personel może przebywać w pomieszczeniu podczas pracy lampy. Wykonana z blachy kwasoodpornej INOX. Wersja przejezdna.

Charakterystyka:

Specyfikacja:

- Zasilanie: 50Hz 230V
- Pobór prądu: 75W
- Promiennik: UV-C 2x30 W
- Trwałość elementu emitującego promieniowanie: 8000 h
- Przepływ powietrza: 132 m³/h
- Objętość dezynfekowana 25-50 m³/h
- Zasięg: 10-20 m²
- Stopień ochrony IP: 20
- Wymiary: 600x1320x600 mm
- Wymiary kopuły: 1125x215x130 mm
- Waga: 13 kg
- Kabel z wtyczką

Zastosowania:

- miejsca o dużym skupieniu ludzi
- korytarze
- poczekalnie
- izby przyjęć
- laboratoria
- sale chorych
- blok operacyjny