

Dane aktualne na dzień: 25-05-2026 10:09

Link do produktu: <https://kinesis.com.pl/ultraviol-nbv-2x30-p-p-376.html>

Ultraviol NBV 2x30 P



Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	Ultraviol NBV 2x30 P
Kod producenta	Ultraviol NBV 2x30 P
Producent	ultraviol

Opis produktu

Lampy bakteriobójcze bezpośredniego działania pracują podczas nieobecności personelu i pacjentów. skuteczna metoda dezynfekcji powietrza i powierzchni. Lampa na statywie na kółkach. Wygodny statyw i kółka umożliwiają, łatwy transport i zmianę ustawień lampy.

Promieniowanie UV-C o dł fali 235,7nm. Takie spektrum gwarantuje niszczenie wszelkich komórek: grzybów, pleśni, wirusów oraz bakterii. Istotną wadą tego typu lamp jest ich negatywny wpływ a organizm człowieka, dlatego przy każdorazowym uruchomieniu lampy zaleca się niezwłoczne opuszczenie pomieszczenia.

Przeznaczone są do stosowania na blokach operacyjnych, w gabinetach zabiegowych, opatrunkowych, salach chorych, przychodniach, laboratoriach, aptekach, w przemyśle farmaceutycznym, spożywczym i kosmetycznym. Skuteczność działania lamp bakteriobójczych potwierdzona badaniami wszelkie wymagane certyfikaty.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Mocowanie lampy: P-statywowa , PL- statywowa z licznikiem , PLW- statywowa z licznikiem i wyświetlaczem

Dane techniczne

Dane techniczne:

SKU	KON000123
Waga urządzenia	masa kopuły: 5 kg
Wersja lampy	bakteriobójcza
Typ lampy bakteriobójczej	bezpośredniego działania
Dodatkowe informacje	obrót lampy (możliwość ustawienia kąta)

Marka	naświetlenia: 270 °), dezynfekowana
Gwarancja	powierzchnia: 18-22 m ² , praca ciągła, klasa
Wymiary	zabezpieczenia ppor.: I
	ULTRA-VIOL
	2 lata
	wymiary kopuły: 92,5 x 8,5 x 14,5cm,
	wysokość statywu: 180cm
Napięcie zasilania	230 V 50 Hz
Pobór mocy	75 VA
Zasięg działania (natężenie promieniowania	3,6 W / m ²
UV-C w odległości 1 m)	
Trwałość promiennika	8000 h
Typ obudowy	IP 20
Element emitujący promieniowanie UV-C	2x30W