

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lampa-owadobojcza-noveen-ikn930-p-275066.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Lampa owadobójcza NOVEEN IKN930

Cena	146,22 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	OSWOOVLOB0021
Kod producenta	IKN930
Kod EAN	5902221622281
PKWiU	27.90.11.0

Opis produktu

- **Cicha praca:** Tak
- **Rodzaj źródła światła:** Światłówka UVA
- **Bez środków owadobójczych:** Tak
- **Efektywny obszar:** 100 m²
- **Wymienna żarówka:** Tak
- **Liczba źródeł światła:** 1
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Taca:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiały:** Metal, Tworzywo sztuczne
- **Możliwość zawieszenia:** Tak
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Zasilanie:** 220-240V, 50Hz
- **Czas działania:** 8 tysięcy godzin
- **Pobór mocy:** 20 W
- **Napięcie wyjściowe:** 4000 V
- **Wysokość produktu:** 265 mm
- **Waga produktu:** 1,38 kg
- **Głębokość produktu:** 115 mm
- **Szerokość produktu:** 355 mm
- **Ostrzeżenia:** Nie pozostawiaj urządzenia w bezpośrednim zasięgu dzieci., Unikaj bezpośredniego kontaktu z uszkodzonym urządzeniem, ponieważ może zawierać substancje szkodliwe., Produkt może zawierać składniki niebezpieczne dla środowiska, które wymagają specjalnej utylizacji.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Cicha praca:** Tak
- **Rodzaj źródła światła:** Światłówka UVA
- **Bez środków owadobójczych:** Tak
- **Efektywny obszar:** 100 m²
- **Wymienna żarówka:** Tak
- **Liczba źródeł światła:** 1

Konstrukcja:

- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Taca:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiały:** Metal, Tworzywo sztuczne
- **Możliwość zawieszenia:** Tak

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Zasilanie:** 220-240V, 50Hz
- **Czas działania:** 8 tysięcy godzin
- **Pobór mocy:** 20 W
- **Napięcie wyjściowe:** 4000 V

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 265 mm
- **Waga produktu:** 1,38 kg
- **Głębokość produktu:** 115 mm
- **Szerokość produktu:** 355 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie pozostawiaj urządzenia w bezpośrednim zasięgu dzieci., Unikaj bezpośredniego kontaktu z uszkodzonym urządzeniem, ponieważ może zawierać substancje szkodliwe., Produkt może zawierać składniki niebezpieczne dla środowiska, które wymagają specjalnej utylizacji.