

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lampa-owadobojcza-noveen-ikn1030-professional-safety-tubes-p-195673.html>



Lampa Owadobójcza NOVEEN IKN1030 PROFFESIONAL SAFETY TUBES

Cena	390,19 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	OSWOOVLOB0030
Kod producenta	IKN1030
Kod EAN	5902221622304
PKWiU	27.90.11.0

Opis produktu

- **Rodzaj źródła światła:** Świetlówka UVA
- **Wymienna żarówka:** Tak
- **Efektywny obszar:** 100 m²
- **Cicha praca:** Tak
- **Bez dodatków chemicznych:** Tak
- **Kolor produktu:** Inox
- **Materiały:** Stal
- **Możliwość zawieszenia:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu
- **Tacka:** Tak
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Częstotliwość:** 50 Hz
- **Napięcie zasilania:** 220 - 240 V
- **Napięcie wyjściowe:** 2500 V
- **Pobór mocy:** 32 W
- **Czas działania:** 8 tysięcy godzin
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Szerokość produktu:** 540 mm
- **Wysokość produktu:** 265 mm
- **Waga produktu:** 4,52 kg
- **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:

- **Rodzaj źródła światła:** Świetlówka UVA
- **Wymienna żarówka:** Tak
- **Efektywny obszar:** 100 m²
- **Cicha praca:** Tak
- **Bez dodatków chemicznych:** Tak

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Inox
- **Materiały:** Stal
- **Możliwość zawieszenia:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu
- **Tacka:** Tak

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Częstotliwość:** 50 Hz
- **Napięcie zasilania:** 220 - 240 V
- **Napięcie wyjściowe:** 2500 V
- **Pobór mocy:** 32 W
- **Czas działania:** 8 tysięcy godzin

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Szerokość produktu:** 540 mm
- **Wysokość produktu:** 265 mm
- **Waga produktu:** 4,52 kg

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.