

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/oprawa-hermetyczna-ranger-3cct-345k-10-40w-6000lm-ip66-120cm-szara-prime-czujnik-ruchu-mv-modul-awaryjny-law-3h-at-p-90781.html>



## Oprawa hermetyczna RANGER 3CCT (3/4/5K) 10-40W 6000lm IP66 120cm szara PRIME czujnik ruchu MV modul awaryjny LAW 3h AT \*

Cena brutto	<b>425,90 zł</b>
Cena netto	<b>346,26 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny - magazyn producenta</b>
Numer katalogowy	<b>210219-LAW3HAT</b>
Producent	<b>LED line PRIME</b>

### Opis produktu

**RANGER to seria nowoczesnych opraw LED o wysokiej skuteczności świetlnej (150-180 lm/W) i trwałości do 100 000 godzin, zaprojektowana do zastosowań przemysłowych i komercyjnych.**

Oprawy oferują szeroki zakres mocy (10-80 W), długości (120 i 150 cm) oraz barw światła (4000K lub regulacja 3000K-5000K), zapewniając strumień świetlny od 7200 do 14400 lm i kąt rozsyłu 120°.

Wybrane modele wyposażono w zaawansowane czujniki MC137D B, które wspierają funkcje ściemniania oraz detekcji ruchu.

Dzięki wysokiemu stopniowi ochrony IP66 i odporności na trudne warunki środowiskowe, RANGER to trwałe i efektywne rozwiązanie do magazynów, hal produkcyjnych i przestrzeni zewnętrznych.

Produkty objęte są pięcioletnią gwarancją, co potwierdza ich jakość i niezawodność.

Wersja z modułem awaryjnym 3h + Autotest.

Produkt na zamówienie - realizacja do 4 dni.

**Klasa Energetyczna 2019/2015: D**

**Gwarancja:** 5

**Moc:** 10-40 W

**Napięcie:** 220-240 V AC

**Temperatura barwy światła:** 3000 K, 4000 K, 5000 K

**Barwa światła:** Biała

**Współczynnik odwzorowania barw Ra:** 80

**Klasa szczelności:** IP66

**Stopień ochrony IK:** 10

**Klasa ochrony elektrycznej:** I

**Kroki MacAdama:** ≤6

**Test modułu awaryjnego:** AUTO TEST

**Częstotliwość napięcia zasilania:** 50/60Hz

**Typ czujnika:** Mikrofalowy

**Ilość cykli włącz/wyłącz:** 50000

**Czas nagrzewania lampy do 60%:** 1

**Do zastosowań:** Wewnątrz i zewnątrz pomieszczeń

**Długość:** 1210 mm

**Szerokość:** 80 mm

**Wysokość:** 69 mm

**Waga:** 1,76 kg

**Data pierwszego wprowadzenia do obrotu:** 2024-11-08 18:24:28

---

**Forma Produktu (EPREL):** SourceOut  
**Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL):** Tak  
**Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL):** NDLS  
**Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL):** NMLS  
**Połączone źródło światła CLS (EPREL):** Nie  
**Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL):** Nie  
**Czas eksploatacji przy zasilaniu z akumulatora:** 3 h  
**Kolor:** Szary  
**Materiał (obudowa):** Poliwęglan  
**Materiał (klosz):** Poliwęglan  
**MODUŁ AWARYJNY:** TAK