

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/oprawa-hermetyczna-tri-proof-4000k-30w-3600lm-ip65-60cm-szara-lite-p-89459.html>



## Oprawa hermetyczna TRI-PROOF 4000K 30W 3600lm IP65 60cm szara LITE \*

Cena brutto	<b>74,69 zł</b>
Cena netto	<b>60,72 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny - magazyn producenta</b>
Numer katalogowy	<b>477606</b>
Producent	<b>LED line LITE</b>

### Opis produktu

**Oprawa TRI-PROOF 30W 4000K 650mm to lampa przemysłowa, cechująca się lekkością, wytrzymałością i łatwością montażu.**

Jej temperatura barwowa wynosi 4000 K, a długość to 650 mm.

Moc światła osiąga 30 W.

Lampa jest niezwykle bezpieczna w użyciu - posiada podwyższony stopień ochrony IP, co sprawia, że jest pyło- i wodoszczelna.

Zarówno obudowa, jak i klosz lampy wykonane są z trwałego materiału, co wpływa na lekkość produktu oraz wysoką odporność na uszkodzenia mechaniczne.

Dzięki złączom FAST CONNECTOR możliwe jest szybkie podłączenie lampy do zasilania, gwarantując hermetyczne połączenie kabla zasilającego.

Wydajność świetlna wynosi 120 lm/W.

Diodami zastosowanymi w lampie są nowoczesne diody typu 2835.

Lampa ma szeroki kąt świecenia - 120° oraz eliminuje efekt migotania dzięki technologii FLICKER FREE.

**Klasa Energetyczna 2019/2015: E**

**Gwarancja:** 3

**Moc:** 30 W

**Napięcie:** 185-265 V AC

**Temperatura barwy światła:** 4000 K

**Barwa światła:** Biała

**Współczynnik odwzorowania barw Ra:** 80

**Stopień ochrony IK:** 08

**Klasa ochrony elektrycznej:** II

**Wydajność świetlna:** 120

**Całkowity strumień świetlny:** 3600

**Współczynnik zachowania strumienia świetlnego:** 96

**Okres trwałości L70B50:** 35000 h

**Współczynnik trwałości:** 0.9

**Kroki MacAdama:** ≤6

**Pobór mocy podczas czuwania:** 0

**Typ mocowania:** Natynkowy

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

**Współczynnik odwzorowania barw CRI:** 80

**Kąt świecenia:** 120

**Typ diody:** 2835

**Ilość diod:** 96

---

**Trwałość:** 35 000 h  
**Współczynnik mocy PF:** 0,9  
**Ilość cykli włącz/wyłącz:** 20000  
**Czas nagrzewania lampy do 60%:** 1  
**Temperatura pracy:** -20÷40  
**Do zastosowań:** Wewnątrz i zewnątrz pomieszczeń  
**Długość:** 650  
**Szerokość:** 82  
**Wysokość:** 48  
**Data pierwszego wprowadzenia do obrotu:** 10.01.2022  
**EPREL ID:** 842761  
**Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL):** Kula 360°  
**Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL):** Nie  
**Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL):** NDLS  
**Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL):** Tak  
**Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL):** MLS  
**Połączone źródło światła CLS (EPREL):** Nie  
**Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL):** 3600 lm  
**Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL):** Nie  
**Moc w trybie włączenia Pon (EPREL):** 30 W  
**Kąt rozsyłu światła (EPREL):** 120 °  
**Użyteczny strumień świetlny (EPREL):** 3600 lm  
**Kolor:** Biały  
**Materiał (obudowa):** Poliwęglan  
**Materiał (klosz):** Poliwęglan