

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/naswietlacz-photon-4000k-100w-10000lm-120-ip65-lite-p-90453.html>



## Naświetlacz PHOTON 4000K 100W 10000lm 120° IP65 LITE \*

Cena brutto	<b>137,44 zł</b>
Cena netto	<b>111,74 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny - magazyn producenta</b>
Numer katalogowy	<b>203563</b>
Producent	<b>LED line LITE</b>

### Opis produktu

**Naświetlacz PHOTON 100W 4000K 10000lm z serii LED line LITE to profesjonalne oświetlenie przemysłowe, idealne do budynków i hal.**

Dzięki wodoszczelnej konstrukcji świetnie sprawdzi się w różnych warunkach pogodowych.

Oferuje moc światła o wartości 10000 lm przy wydajności wynoszącej 100 lm/W, co pozwoli na efektywne oświetlenie dużych powierzchni.

Naświetlacz LED line LITE posiada regulowany kąt świecenia oraz wysoką klasę szczelności IP65, co gwarantuje trwałość i niezawodność.

Produkt cechuje się również wysokim współczynnikiem zachowania strumienia świetlnego oraz doskonałym współczynnikiem odwzorowania barw Ra na poziomie 80.0.

Dzięki temu zapewnia naturalne oświetlenie bez efektu migotania.

Dodatkowo, naświetlacz PHOTON jest łatwy w montażu, dzięki typowemu mocowaniu natynkowemu.

Jego solidna obudowa wykonana z odlewane aluminium oraz hartowanej szklanej szyby dają pewność trwałości i odporności na warunki zewnętrzne.

Całość uzupełnia elegancki design w czarnym kolorze, pasujący do każdego wnętrza lub fasady budynku.

Warto zainwestować w ten produkt jako wszechstronne rozwiązanie oświetleniowe dla Twojej firmy lub obiektu przemysłowego.

**Klasa Energetyczna 2019/2015:** F

**Gwarancja:** 3

**Moc:** 100 W

**Napięcie:** 220-240 V AC

**Temperatura barwy światła:** 4000 K

**Barwa światła:** Biała

**Współczynnik odwzorowania barw Ra:** 80

**Stopień ochrony IK:** 05

**Klasa ochrony elektrycznej:** I

**Wydajność świetlna:** 100

**Całkowity strumień świetlny:** 10000

**Współczynnik zachowania strumienia świetlnego:** 96

**Okres trwałości L70B50:** 30000 h

**Współczynnik trwałości:** 0.9

**Kroki MacAdama:** ≤6

**ULOR:** 0 %

**Napięcie znamionowe:** 220-240V AC

**Typ mocowania:** Natynkowy

---

**Częstotliwość napięcia zasilania:** 50/60Hz  
**Kąt świecenia:** 120  
**Typ diody:** SMD2835  
**Ilość diod:** 150  
**Współczynnik mocy PF:** 0,9  
**Ilość cykli włącz/wyłącz:** 18000  
**Czas nagrzewania lampy do 60%:** 1  
**Temperatura pracy:** -20÷40  
**Do zastosowań:** Wewnątrz i zewnątrz pomieszczeń  
**Długość:** 263  
**Szerokość:** 40  
**Wysokość:** 243  
**Waga:** 1020  
**Data pierwszego wprowadzenia do obrotu:** 01.01.2024  
**EPREL ID:** 1838850  
**Forma Produktu (EPREL):** Glass Out  
**Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL):** Szeroki stożek 120°  
**Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL):** Tak  
**Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL):** DLS  
**Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL):** Nie  
**Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL):** MLS  
**Połączone źródło światła CLS (EPREL):** Nie  
**Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL):** 6  
**Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL):** 10670 lm  
**Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL):** Nie  
**Moc w trybie włączenia Pon (EPREL):** 97 W  
**Kąt rozsyłu światła (EPREL):** 120 °  
**Użyteczny strumień świetlny (EPREL):** 10670 lm  
**Kolor:** Czarny  
**Materiał (obudowa):** Odlew aluminium  
**Materiał (klosz):** Szkło hartowane