

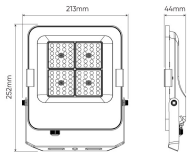
Kod produktu: 202443 EAN: 5905378202443

## LED line PRIME Floodlight 50W 7000lm T2

### Opis produktu

Naświetlacze to seria urządzeń oświetleniowych o podwyższonej odporności na warunki atmosferyczne. Przemysłowe naświetlacze znajdują zastosowanie w miejscach, gdzie wymagane jest intensywne i skuteczne oświetlenie. Zaprojektowane specjalnie do użytku w przemyśle i innych wymagających środowiskach, takich jak :

- Hale produkcyjne i magazyny
- Place i parkingi
- Obiekty sportowe – stadiony, orliki, boiska, hale sportowe
- Infrastruktura transportowa – lotniska, dworce kolejowe, porty.



140 lm  
W

Wydajność świetlna

50000 h  
L70B50

Żywotność

70°155°

Kąt świecenia

aluminium

Materiał (obudowa)

96  
LED

Ilość diod

ON  
OFF  
50000

Ilość cykli włącz/wyłącz

I

Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym

IP66

Klasa szczelności IP

voltage

100-227 VAC

Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania

szkło hartowane



Materiał (klosz)

SMD2835

Typ diody

PF

0,9

Współczynnik mocy PF

MAX

-40 ÷ 45

Temperatura pracy

| Nazwa parametru                               | Wartość     |
|---|-------------|
| Barwa światła                                 | Biała       |
| Temperatura barwy światła                     | 4000 K      |
| Moc   | 50 W        |
| Wydajność świetlna                            | 140 lm/W    |
| Całkowity strumień świetlny                   | 7000 lm     |
| Klasa efektywności energetycznej 2019/2015    | D           |
| Kroki MacAdama                                | ≤6          |
| Klasa szczelności IP                          | 66          |
| Gwarancja (lata)                              | 5           |
| Funkcja ściemniania                           | Nie         |
| Współczynnik trwałości                        | 0.9         |
| Efekt stroboskopowy SVM                       | 3           |
| Okres trwałości L70B50                        | 50000 h     |
| Długość przewodu                              | 920 mm      |
| Waga  | 1 g         |
| Typ mocowania                                 | Natynkowy   |
| Prąd  | 0,242 A     |
| Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania | 100-227 VAC |
| Częstotliwość napięcia zasilania              | 50/60Hz     |

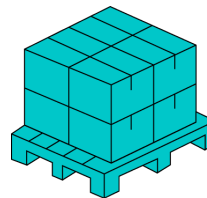
| Nazwa parametru                               | Wartość                                   |
|---|---|
| Współczynnik odwzorowania barw Ra             | 70  |
| Współczynnik zachowania strumienia świetlnego | 96  |
| Kąt świecenia                                 | 70*155 °                                  |
| Materiał (klosz)                              | szkło hartowane                           |
| Materiał (obudowa)                            | aluminium                                 |
| Typ diody                                     | SMD2835                                   |
| Ilość diod                                    | 96  |
| Współczynnik mocy PF                          | 0,9                                       |
| Ilość cykli włącz/wyłącz                      | 50000                                     |
| Kroki MacAdama                                | ≤6  |
| Temperatura pracy                             | -40 ÷ 45 °C                               |
| Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym   | I   |
| Opakowanie zbiorcze                           | 10 szt.                                   |
| Długość                                       | 252 mm                                    |
| Szerokość                                     | 213 mm                                    |
| Wysokość                                      | 43,5 mm                                   |
| Masa produktu z opakowaniem                   | 1000 g                                    |
| Klasyfikacja GPC                              | 10005639 - Oświetlenie- mocowane na stałe |
| Status  | Aktywny (w sprzedaży)                     |
| Zawartość netto produktu                      | 1   |
| Jednostka gsm                                 | szt                                       |

**Opakowanie jednostkowe**

Szerokość [mm] **230**  
Wysokość [mm] **52**  
Długość [mm] **300**  
Waga [kg] **1,1**

**Opakowanie zbiorcze**

Ilość szt/ taśmy w metrach **10**  
Szerokość [mm] **320**  
Wysokość [mm] **285**  
Długość [mm] **480**  
Waga [kg] **11**  
Objętość [m<sup>3</sup>] **0,0438**

**Europaleta**

Ilość szt/ taśmy w metrach **200**  
Ilość zbiorcza **20**  
Waga [kg] **220**  
Waga [kg] **220**  
Wysokość palety [mm] **1425**  
Ilość w 1 warstwie **4**  
Ilość warstw **5**