

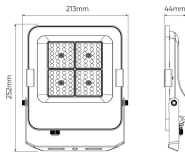
Kod produktu: 202542 EAN: 5905378202542

## LED line PRIME Floodlight 50W 7000lm T3

### 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

105°/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

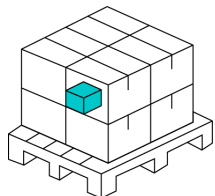
Współczynnik mocy PF

MAX  
-40 ÷ 45

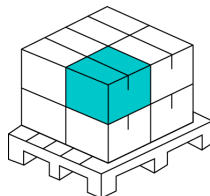
Temperatura pracy

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

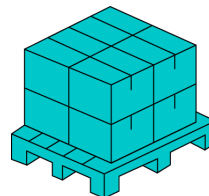
Nazwa parametru	Wartość
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	70
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Kąt świecenia	105°155 °
Materiał (klosz)	szkło hartowane
Materiał (obudowa)	aluminium
Typ diody	SMD2835
Ilość diod	96
Współczynnik mocy PF	0,9
Ilość cykli 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**