



Kod produktu: 202467 EAN: 5905378202467

LED line PRIME Naświetlacz FLUX 200W 28000lm T2

Opis produktu

Naświetlacze FLUX to seria urządzeń oświetleniowych o podwyższonej odporności na warunki atmosferyczne. Przemysłowe naświetlacze FLUX 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.



Wydajność świetlna



Żywotność



Kąt świecenia



Materiał (obudowa)



Ilość diod



Ilość cykli włącz/wyłącz



Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym



Klasa szczelności IP



Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania



Materiał (klosz)



Typ diody



Współczynnik mocy PF



Temperatura pracy



Stopień ochrony IK

Nazwa parametru	Wartość
Barwa światła	Biała
Temperatura barwy światła	4000 K
Moc	200 W
Wydajność świetlna	140 lm/W
Całkowity strumień świetlny	28000 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	1050 mm
Waga	3,3 g
Typ mocowania	Natynkowy
Prąd	0,966 A

Nazwa parametru	Wartość
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	100-227 VAC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	70
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Kąt świecenia	70°155°
Materiał (klosz)	szkło
Materiał (obudowa)	Aluminium
Typ diody	SMD2835
Ilość diod	360
Współczynnik mocy PF	0,9
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6
Temperatura pracy	-40 ÷ 45 °C
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	I
Stopień ochrony IK	08
Opakowanie zbiorcze	1 szt.
Długość	412 mm
Szerokość	360 mm
Wysokość	54 mm
Masa produktu z opakowaniem	4500 g
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Tak

Opakowanie jednostkowe



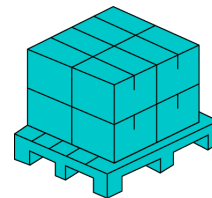
Szerokość [mm]	420
Wysokość [mm]	80
Długość [mm]	450
Waga [kg]	5,5

Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach	1
Szerokość [mm]	420
Wysokość [mm]	80
Długość [mm]	450
Waga [kg]	5,5
Objętość [m ³]	0,0151

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach	60
Ilość zbiorcza	60
Waga [kg]	330
Waga [kg]	330
Wysokość palety [mm]	1260
Ilość w 1 warstwie	20
Ilość warstw	3