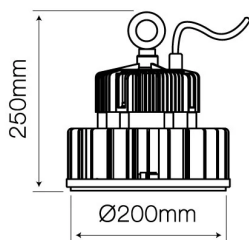




Kod: 244223 EAN: 5901583244223

LED line® UFO T 100W 4000K 150lm/w 90° 1-10V

LED provided by
CREE

Wysokie parametry świetlne produktu gwarantują diody LED marki CREE.

**MEANWELL
DRIVER**

W produkcie zastosowano zasilacz marki MEANWELL, który zapewnia bezawaryjność nawet przy długotrwałej, ciągłej pracy.



Zastosowany układ FLICKER FREE™ gwarantuje brak szkodliwego efektu migotania światła i bezpieczeństwo dla wzroku użytkowników.



100-277 AC



-40 ÷ 45 °C



50 000 h



144



Produkt przeszedł badania w Centrum Badań i Pomiarów Światła LED line®, na podstawie których zostały przygotowane miarodajne pliki fotometryczne.

Na produkt udzielana jest pięcioletnia gwarancja producenta.



Wykorzystany układ zasilający pozwala na płynną regulację natężenia światła przy wykorzystaniu odpowiedniego ściemniacza.



90 °



SMD3030



150 lm/W



Produkt nie współpracuje ze ściemniaczami.

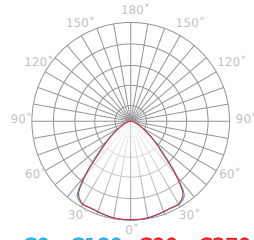
Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	150 lm/W
Moc	100 W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	C
Całkowity strumień świetlny	15000 lm
Temperatura barwy światła	4000 K
Kroki MacAdama	≤6
Klasa szczelności IP	65
Gwarancja (lata)	5
Funkcja ściemniania	Tak
Współczynnik trwałości	0.9
Okres trwałości L70B50	50 000 h
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	100-277 AC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	70
Kolor	Czarny
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96

Parametr	Wartość
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6
Temperatura pracy	-40 ÷ 45 °C
Do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń	TAK
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	I
Stopień ochrony IK	08
Opakowanie zbiorcze	1 szt.
Czas nagrzewania lampy do 60%	1
Wysokość	250 mm
Masa produktu z opakowaniem	3150 g
Waga opakowania zbiorczego (kg)	31,5
EPREL ID	632 059
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	2019-01-01 00:57:22
Klasa Energetyczna 874/2012	A+
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Szeroki stożek 120°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Nie
Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła	DLS

Średnica lampy	200
Kąt świecenia	90 °
Materiał (klosz)	poliwęglan
Materiał (obudowa)	aluminium
Typ diody	SMD3030
Ilość diod	144
Nieściemnialna	TAK
Kompatybilny typ ściemniacza	1-10V
Trwałość	50000
Współczynnik mocy PF	0,95

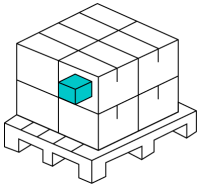
(EPREL)	
Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL)	Tak
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL)	MLS
Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Tak
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	12
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	15 000 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	100 W
Użyteczny strumień świetlny Φ_{use} (EPREL)	14 100 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	90 °

Luminous [cd/klm]



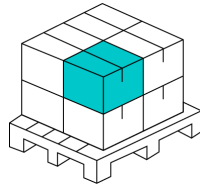
C0 - C180 C90 - C270

Opakowanie jednostkowe



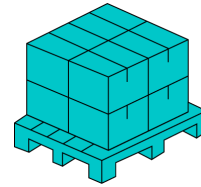
Szerokość [mm]	270
Wysokość [mm]	215
Długość [mm]	270
Waga [kg]	3,33
Ilość w opakowaniu	1

Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach	1
Szerokość [mm]	270
Wysokość [mm]	215
Długość [mm]	270
Waga [kg]	3,33
Objętość [m3]	0,015
Uwagi	CARTON BOX

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach	56
Ilość zbiorcza	56
Waga [kg]	186,48
Wysokość palety [mm]	1649
Ilość w 1 warstwie	8
Ilość warstw	7