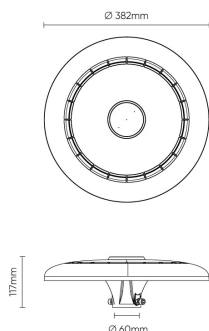


Oprawa parkowa PARKLITE 50-80-100W CCT 6000-12000lm szara LITE



Oprawa parkowa PARKLITE marki LED line LITE to elegancka i funkcjonalna lampa zewnętrzna, przeznaczona do oświetlania przestrzeni parkowych, ogrodów i terenów publicznych. Dzięki regulowanej mocy (50, 80, 100W) oraz wysokiej wydajności świetlnej (120 lm/W), produkt zapewnia elastyczność w dostosowaniu oświetlenia do potrzeb użytkownika.

Lampa PARKLITE oferuje szeroki kąt świecenia 100°, co sprawia, że równomiernie oświetla większe obszary. Możliwość regulacji temperatury barwy światła (3000-6000K) pozwala na uzyskanie odpowiedniego efektu wizualnego – od ciepłego, przytulnego oświetlenia po chłodne, bardziej techniczne.

Oprawa wykonana jest z trwałego aluminium oraz hartowanego szkła, co zapewnia odporność na uszkodzenia i wpływ warunków atmosferycznych. Klasa szczelności IP65 oraz ochrona IK08 gwarantują, że lampa sprawdzi się w trudnych warunkach pogodowych. PARKLITE jest również energooszczędna, a jej trwałość wynosi do 25 000 godzin, co sprawia, że jest ekonomicznym wyborem do długotrwałego użytkowania.



Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.



220-240 VAC



SMD LED 2835



384



100 °



-30÷50 °C

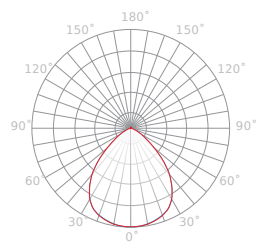


25 000 h

Parametr	Wartość
ULOR	2,3 %
Wydajność świetlna	120 lm/W
Moc	50-100 W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	E
Całkowity strumień świetlny	6000-12000 lm
Temperatura barwy światła	3000-6000 K
Kroki MacAdama	≤6
Klasa szczelności IP	65
Gwarancja (lata)	3
Współczynnik trwałości	0.9
Okres trwałości L70B50	25 000 h
Długość przewodu	400 mm
Waga	2190 g
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-240 VAC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz

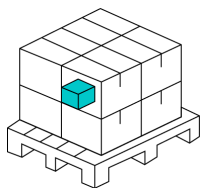
Parametr	Wartość
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96 %
Kąt świecenia	100 °
Materiał (klosz)	szkło hartowane
Materiał (obudowa)	aluminium
Typ diody	SMD LED 2835
Ilość diod	384
Współczynnik mocy PF	0,9
Kroki MacAdama	≤6
Temperatura pracy	-30÷50 °C
Do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń	TAK
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	I
Stopień ochrony IK	08
Czas nagrzewania lampy do 60%	1
Wysokość	117 mm
Masa produktu z opakowaniem	2340 g

Luminous [cd/klm]



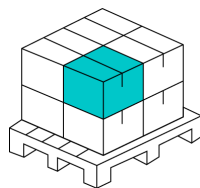
C0 - C180 C90 - C270

Opakowanie jednostkowe



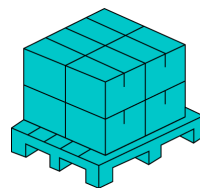
Szerokość 420 mm
Wysokość 135 mm
Długość 425 mm
Waga 2,25 kg

Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach opak zb 4 szt.
Szerokość 550 mm
Wysokość opak zb 445 mm
Długość 430 mm
Waga 9,3 kg
Objętość 0,105 m³

Europaleta



Ilość zbiorcza europaleta 32 szt.
Waga europalety 74,4 kg
Wysokość palety 1780 mm
Ilość w 1 warstwie 8 szt.
Ilość warstw 4