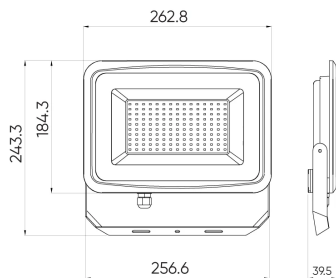


LED line LITE Naświetlacz PHOTON 100W 4000K 10000lm



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



Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.



120 °



-20÷40 °C



30 000 h



Produkt ma podwyższony stopień ochrony IP, co przekłada się na szerszą skalę zastosowania oraz wyższe bezpieczeństwo użytkowania.



Konstrukcja produktu zapewnia skuteczne oddawanie wytworzonego ciepła na zewnątrz.



220-240 VAC



SMD2835

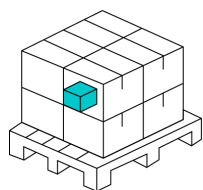


150

Parametr	Wartość
ULOR	0 %
Wydajność świetlna	100 lm/W
Moc	100 W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	F
Całkowity strumień świetlny	10000 lm
Temperatura barwy światła	4000 K
Kroki MacAdama	≤6
Klasa szczelności IP	65
Gwarancja (lata)	3
Współczynnik trwałości	0.9
Okres trwałości L70B50	30 000 h
Napięcie znamionowe	220-240V AC
Waga	1020 g
Typ mocowania	Natynkowy
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-240 VAC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80

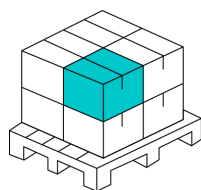
Parametr	Wartość
Kolor	Czarny
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96 %
Kąt świecenia	120 °
Materiał (klosz)	szkło hartowane
Materiał (obudowa)	Odlew aluminium
Typ diody	SMD2835
Ilość diod	150
Współczynnik mocy PF	0,9
Ilość cykli włącz/wyłącz	18000
Kroki MacAdama	≤6
Temperatura pracy	-20÷40 °C
Do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń	TAK
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	I
Stopień ochrony IK	05
Czas nagrzewania lampy do 60%	1
Długość	263 mm
Szerokość	40 mm
Wysokość	243 mm

Opakowanie jednostkowe



Szerokość 40 mm
Wysokość 243,3 mm
Długość 263 mm
Waga 1,2 kg
Ilość w opakowaniu 1

Opakowanie zbiorcze



Ilość w opakowaniu zbiorczym 6 szt.
Ilość szt/ taśmy w metrach 6
Szerokość 291 mm
Wysokość 240 mm
Długość 321 mm
Objętość 0,022 m³

Europaleta

