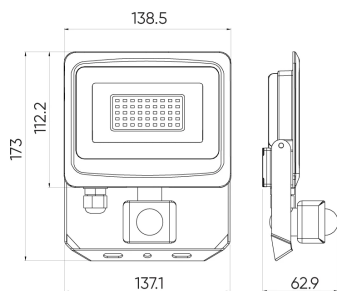


## LED line LITE Naświetlacz PHOTON 30W 4000K 3000lm z czujnikiem ruchu



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 zastosowania oraz wyższe bezpieczeństwo użytkowania.



Konstrukcja produktu zapewnia skuteczne oddawanie wytworzonego ciepła na zewnątrz.



220-240 VAC



SMD2835



45

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	100 lm/W
Moc	30 W
Barwa światła	Biała
Opis działania czujnika zmierzchowego [LUX]	Min 5 lx - Max 2000 lx
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	F
Całkowity strumień świetlny	3000 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	360 g
Typ mocowania	Natynkowy
Wysokość montażu	2,3-5,0m m
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 °
Typ czujnika	PIR
Materiał (klosz)	szkło hartowane
Materiał (obudowa)	Odełwa aluminium
Typ diody	SMD2835
Ilość diod	45
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	139 mm
Szerokość	63 mm
Wysokość	173 mm

**Opakowanie jednostkowe**



Szerokość 63 mm  
Wysokość 173 mm  
Długość 138 mm  
Waga 0,44 kg  
Ilość w opakowaniu 1

**Opakowanie zbiorcze**



Ilość w opakowaniu zbiorczym 12 szt.  
Ilość szt/ taśmy w metrach 12  
Szerokość 329 mm  
Wysokość 205 mm  
Długość 465 mm  
Objętość 0,031 m<sup>3</sup>

**Europaleta**

