



Naświetlacz LED SMD Tiga2 50W 4500K Czarny PIR

Numer katalogowy	1225
Kod EAN	5904703028321
Producent	LVT Sp. z o.o.

Opis produktu

Prąd wejściowy: **180-240V AC50/60Hz**
Moc: **50W**
Strumień świetlny: **4000 lm (80lm/W)**
Użyteczny strumień świetlny (φuse 360°): **5400lm**
Temperatura światła (CCT): **4500K**
CRI(Ra): **>80**
Kąt świecenia: **120°**
Temperatura pracy: **-20°C do 40°C**
Rodzaj diod : **SMD2835**
Współczynnik mocy PF: **0,9**
Klasa odporności: **IP65**
Wymiary całkowite naświetlacza: **151 x 23 x 123 [mm]**
Wymiary całkowite: **151 x 50 x 200 [mm]**
Materiał: **Aluminium + hartowane szkło**
Długość przewodu zasilającego: **30 [cm]**
Klasa energetyczna: **F**
Klasa ochronności elektrycznej: **I**
Żywotność: **30 000h**
Liczba cykli włącz/wyłącz: **15 000x**
Czas włączenia: **t<0.1s**

Czujnik PIR:
Zakres wykrywania: **120°**
Temperatura pracy: **-20~+40°C**
Czułość światła (próg zadziałania): **<10 - 2000LUX (możliwość regulacji)**
Dystans wykrywania: **2 - 8m [<24°C] (możliwość regulacji)**
Czas świecenia: **5s [±2s] - 8min [±3min] (możliwość regulacji)**
Wilgotność pracy: **<93%RH**
Wysokość instalacji: **1.8m~2.5m**
Pobór mocy: **0.45W (praca) 0.1W (statyczny)**
Szybkość wykrywania \square **0.6~1.5m/s**

Opakowanie zbiorcze: 20 szt.
Ilość na paletę: 600 szt.