



Oprawa architektoniczna Ferra LED 12W czujnik ruch

Numer katalogowy	9909
Kod EAN	5904703025221
Producent	LVT Sp. z o.o.

Opis produktu

Napięcie wejściowe: **220-240V AC 50/60Hz**
Materiał wykonania: **ABS+PC**
Kąt świecenia: **110°**
Moc: **12W**
Źródło światła: **SMD LED 2835**
Barwa światła: **4000K (Biały neutralny)**
Użyteczny strumień świetlny (φuse 360°): **1600lm**
CRI (Ra): **>80**
Klasa odporności: **IP65**
Czujnik ruchu: **mikrofalowy**
Próg zadziałania: **5-30 lux**
Czas pracy: **30±5 sek**
Promień detekcji: **5m - 8m**
Pole detekcji: **≤360°**
Częstotliwość pracy: **5.8 GHz ±75MHz**
Żywotność: **30 000h**
Ilość cykli włącz/wyłącz: **15 000x**
Czas włączania: **<1s**
Temperatura pracy: **-25 ~ 45 [°C]**
Wymiary: **267 x 122 x 85 [mm]**
Kolor: **RAL 9005**
Klasa ochronności elektrycznej: **II**
Klasa energetyczna: **E**

Opakowanie zbiorcze: 16 szt.
Ilość na paletę: 420 szt.