



Oprawa architektoniczna Lagos LED 12W czujnik ruchu

SKU: **9172**

EAN: **5904703019411**

Cechy produktu

Cecha	Wartość
Moc	12W
Moc emisji czujnika	<0,2mW ; 1mW max.
Pobór mocy w trybie gotowości	<0,5W
Napięcie wejściowe	AC 220-240V 50/60Hz
Barwa światła	4000K
Prąd wejściowy	AC 220-240V 50/60Hz
Strumień świetlny	960lm (80lm/W)
Jasność	960lm
Kolor	Czarny
Częstotliwość pracy	5.8 GHz \pm 75MHz, ISM band
Częstotliwość	5.8 GHz \pm 75MHz, ISM band
Klasa odporności	IP54
Klasa ochronności elektrycznej	I
Temperatura pracy	-25 ~ 60 [°C]
Czas pracy	30 \pm 5 sek
Czas włączania	<0,5s

Cecha	Wartość
Odległość detekcji	1,5-5m (sufit) ; 3-8m (ściana)
Detekcja ruchu	0,6-1,5 m/s
Kąt detekcji	≤360°
Prędkość detekcji ruchu	0,6-1,5m/s
Współczynnik oddawania barw	RA>80
Materiał wykonania	Aluminium + PC
Źródło światła	LED SMD 2835
Czujnik ruchu	Mikrofalowy RF
Wysokość instalacji lampy	< 1,5m-5m
CRI	RA>80
Żywotność	30 000h
Ilość cykli włącz/wyłącz	15 000x
Kąt rozsyłu światła	120°
Ściemnianie	Nie
Próg zadziałania	5-30 LUX
Wymiary	260 x 125 x 125mm
Wymiary całkowite	260 x 125 x 125mm
Opakowanie zbiorcze	10 szt.
Ilość na paczkę	20 szt.
Ilość na paletę	240 szt. (280 kg)
RAL	RAL 9005