



Plafon LED Luvo 18W okrągły 4000K biały czujnik DIP

SKU: **9181**EAN: **5904703019459**

Cechy produktu

Cecha	Wartość
Moc	18W
Moc emisji czujnika	1mW max.
Pobór mocy w trybie gotowości	<0,5W
Napięcie wejściowe	AC 220-240V 50/60Hz
Barwa światła	4000K
Strumień świetlny	1 800lm (100lm/W)
Kolor	Biały
Częstotliwość pracy	5.8 GHz \pm 75MHz, ISM band
Częstotliwość	5.8 GHz \pm 75MHz, ISM band
Klasa odporności	IP44
Klasa ochronności elektrycznej	I
Temperatura pracy	-25 ~ 60 [°C]
Czas pracy	5s / 1min / 3min / 10min [regulacja]
Czas włączania	<0,5s
Odległość detekcji	3-5m (sufit) [regulacja]
Detekcja ruchu	1m/s \geq 2.5m, 0.3m/s \geq 3.5m

Cecha	Wartość
Kąt detekcji	100°
Współczynnik oddawania barw	RA>80
Materiał wykonania	Stal + PVC
Źródło światła	LED SMD 2835
Czujnik ruchu	Mikrofalowy DIP
Wysokość instalacji lampy	3-5m
CRI	RA>80
Żywotność	30 000h
Ilość cykli włącz/wyłącz	15 000x
Kąt rozsyłu światła	120°
Ściemnianie	Nie
Próg zadziałania	5 / 10 / 25 LUX (regulacja)
Sposób sterowania czujnikiem	Suwaki DIP
Wymiary całkowite	Ø275 x 60mm
Opakowanie zbiorcze	10 szt.
Ilość na paczkę	10 szt.
Ilość na paletę	100 szt. (100 kg)
RAL	RAL 9003