



Plafon LED Midas 22W IP65 4000K IK10 korytarzowy

SKU: 0737

EAN: 5908263380455

Cechy produktu

Cecha	Wartość
Moc	22W
Moc emisji czujnika	<0,2mW
Pobór mocy w trybie gotowości	<0,5W
Napięcie wejściowe	AC 220-240V 50/60Hz
Barwa światła	4000K
Użyteczny strumień świetlny (ϕ use 360°)	2200lm (100%) / 400lm (standby 20%)
Jasność świecenia w trybie gotowości	20%
Jasność	2 200lm (100%) / 400lm (standby 20%)
Częstotliwość pracy	5,8GHz CW radar, ISM band
Klasa odporności	IP65 IK10
Temperatura pracy	-15°~+35 [°C]
Czas pracy	Min. 10s +/- 3s ; Max 12 min +/- 1 min (regulacja)
Czas gotowości (Standby)	0s / 90s / 5min / 10min / 30min / +∞ (regulacja)
Czas włączania	<0,1s
Odległość detekcji	2-8m (sufit) ; 5-15m (ściana) [regulacja]
Detekcja ruchu	0,6-1,5 m/s

Cecha	Wartość
Kąt detekcji	180° / 360°
Współczynnik oddawania barw	RA>80
Materiał wykonania	PC
Źródło światła	Diody SMD
Czujnik ruchu	Mikrofalowy korytarzowy
Wysokość instalacji lampy	2-4 m (sufit) ; 1,5-3,5m (ściana)
CRI	RA>80
Żywotność	50 000h
Ilość cykli włącz/wyłącz	50 000x
Kąt rozsyłu światła	120°
Ściemnianie	Brak
Próg zadziałania	<3-2000 LUX (regulacja)
PF	>0,9
Sposób sterowania czujnikiem	4 regulowalne pokręta
Certyfikaty	CE
Gwarancja	3-5 lat
Wymiary	Ø300 x 40mm
Opakowanie zbiorcze	10 szt
Ilość na paczkę	20 szt.
Ilość na paletę	-