



Czujnik ruchu PIR regulowany 360°

SKU: 1645

EAN: 5903002036525

Cechy produktu

Cecha	Wartość
Max. Obciążenie	800W
Napięcie	220-240V AC 50/60Hz
Napięcie wejściowe	AC 220-240V 50/60Hz
Pobór prądu podczas pracy	Ok. 0,5 W
Częstotliwość prądu	50/60Hz
Pobór prądu podczas spoczynku	Ok. 0,1 W
Kolor obudowy	Biały
Klasa odporności	IP20
Temperatura otoczenia	-20 ~ 40 [°C]
Wilgotność powietrza	<93% RH
Czas świecenia	10s-15min (do wyboru)
Zasięg detekcji	360°
Odległość detekcji	Max. 6m (<24°C)
Detekcja ruchu	0,6-1,5 m/s

Cecha	Wartość
Czułość światła (próg zadziałania)	<3-2000 LUX (do wyboru)
Kąt regulacji (pion)	-30° - +30°[60°]
Otwór montażowy	65mm
Wysokość montażu	2,2-4m
Dodatkowe informacje	Czujnik na podczerwień o bardzo dużej czułości z możliwością regulacji parametrów (Czas świecenia, Próg zadziałania, Dystans).
Wymiary	Ø80 x 71mm
Opakowanie zbiorcze	50 szt.
Ilość na paczkę	100 szt.
Ilość na paletę	1000 szt.