



Naświetlacz LED solarny IP44 6xCOB PIR

SKU: 1593

EAN: 5908263383807

Cechy produktu

Cecha	Wartość
Moc	4W
Barwa światła	5500-6000K
Jasność	250 lm
Kolor	Czarny
Klasa odporności	IP44
Temperatura pracy	-20 ~ 60 [°C]
Czas pracy	6-8 godzin
Czas ładowania na pełnym słońcu	6-8h
Czas włączania	<0,1s
Zasięg detekcji	2-5m
Odległość detekcji	2-5m
Kąt detekcji	120°
Czułość światła (próg zadziałania)	5-10 LUX
Współczynnik oddawania barw	RA>80
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Źródło światła	6x COB

Cecha	Wartość
Kąt świecenia	180°
Czujnik zmierzchu	Tak
Czujnik ruchu	PIR
CRI	RA>80
Żywotność	30 000h
Ilość cykli włącz/wyłącz	15 000x
Próg zadziałania	5-10 LUX
Czujnik ruchu PIR	Tak
Sposób sterowania	Za pomocą pilota IR
Bateria	1x3,7V 1200 mAh akumulator litowy
Akumulator	1x 3,2V 18650 10000 mAh
Panel	5.5V 1W
Sterowanie programami	Za pomocą pilota IR
Długość przewodu	480cm
Wymiary panelu	130 x 130 x 35mm
Panel słoneczny wymiary	130 x 130 x 35 [mm]
Wymiary lampy	150 x 155 x 40mm
Opakowanie zbiorcze	24 szt.
Ilość na paczkę	48 szt.
Ilość na paletę	600 szt. (300kg)