

Link do produktu: <https://www.sklep.mwelektronik.pl/lampa-led-solarna-ip65-138smd-pirpirpilot4363-p-97.html>

LAMPA LED solarna IP65 138SMD PIRPIR+PILOT/4363



Cena	85,00 zł
Numer katalogowy	6434

Opis produktu

Czujnik zmierzchu: Tak Barwa światła: 6500K Akumulator: 3,7V 2400 mAh Panel słoneczny: 5V 1.8W Moc: 10W Źródło światła: 138 x SMD LED Jasność: 480lm Kąt świecenia: 270° Wymiary całkowite: 278 x 100 x 106 [mm] Klasa odporności: IP65 Kolor: Czarny Czas ładowania na pełnym słońcu: ok. 6-8 godzin Czas pracy: ok. 8 godzin Czujnik ruchu: PIR Kąt działania czujnika: 120° Odległość wykrywania: 4-6m Temperatura pracy: -10° +45° C Materiał obudowy: ABS Opakowanie zbiorcze: 40 Produkt zawiera 3 programy świecenia, przełącza się je za pomocą pilota: 1. Bez wykrycia ruchu światło się wyłączy, po wykryciu ruchu zaświeci się na 100% jasności. 2. Bez wykrycia ruchu światło się przyciemni do ok. 10%, po wykryciu ruchu zaświeci się na 100% jasności. 3. Lampa świeci się w trybie przyciemnionym przez cały czas, czujnik ruchu jest wyłączony