



Lampion solarny LED Activejet AJE-ROBINIA

Indeks: **104643** Producent: **ACTIVEJET** Kod producenta: **AJE-ROBINIA**

Cena: **33.81 zł**

Opis

Lampion solarny LED Activejet AJE-ROBINIA

Producent: Activejet

Szczegóły Techniczne

- Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): CE, RoHS

Konstrukcja

- Rodzaj produktu: Lampion solarny LED
- Model: Oświetlenie zewnętrzne do zawieszenia
- Zmieniające kolor diody LED: Nie
- Nadaje się do terenów na wolnym powietrzu: Patio, Ogród, Wejście
- Odporna na warunki atmosferyczne: Tak
- Łatwa instalacja: Tak
- Nadaje się do użytku w pomieszczeniach: Tak
- Lokalizacja włącznika/wyłącznika: Produkt
- Stopień ochrony IP: IP44
- Przystosowane do użytku na zewnątrz: Tak
- Zintegrowane czujniki: Czujnik zmierzchu
- Kolor produktu: Brązowy, Czarny
- Wbudowany wyłącznik: Tak
- Materiał obudowy: Plastik

Moc

- Liczba baterii: 1
- Czas ładowania: 6 h
- Rodzaj baterii: AA
- Rodzaj zasilania: Bateria, Słoneczny
- Pojemność baterii: 600 mAh, 600 mAh
- Czas pracy: 6 - 8 godzin
- Napięcie baterii: 1,2 V
- Technologia baterii: Niklowo-metalowo-wodorkowa (NiMH)

Waga i rozmiary

- Wysokość z uchwytem: 275 mm
- Szerokość produktu: 150 mm
- Głębokość produktu: 150 mm
- Wysokość produktu: 160 mm

Dane opakowania

- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Ilość na paczkę: 1 szt.

Zawartość opakowania

- Zawartość zestawu: Lampion LED x1, Instrukcja obsługi
- Pilot zdalnego sterowania: Nie
- Baterie w zestawie: Tak

Ergonomia

- Przyciemniany: Nie
- Zdalnie sterowany: Nie

Bateria

- Akumulator: Tak

Lampy

- Rodzaj LED: 36 diod SMD
- Temperatura barwowa (min): 1600 K
- Liczba źródeł światła: 1 szt.
- Lampa reflektorowa: Niewymienialne źródło światła
- Żywotność żarówki: 60000 h
- Kolor światła: Ciepłe białe
- Rodzaj żarówki: LED
- Temperatura barwowa (max): 1800 K
- Liczba żarówek LED: 36
- Żarówki w zestawie: Tak

Parametry

EAN	5901443116189
Stan	Nowy
Marka	Activejet
Kod produktu	AJE-ROBINIA

Zdjęcia

