



4 LAMPKI SOLARNE OGRODOWE 8x LED ZD50J INSTRUKCJA OBSŁUGI

Zestaw 4 solarnych lampek ogrodowych w kształcie dysku. Lampki wyposażone są w 8 diod LED zasilanych energią słoneczną z panelu słonecznego (doładowując wbudowany akumulator). Urządzenie uruchamia się automatycznie gdy zapadnie zmrok (zostało wyposażone w czujnik zmierzchu), a pełne naładowanie akumulatora wystarczy nawet na 8 godzin ciągłej pracy.. Mocny grot umożliwia pewny i szybki montaż lampy w ziemi, zaś wodoodporna obudowa gwarantuje bezproblemowe użytkowanie niezależnie od warunków atmosferycznych. To wspianała ogrodowa ozdoba, z estetycznym, metalowym wykończeniem oprawki.

Cechy produktu:

- Zestaw 4 lampek ogrodowych zasilanych z panelu polikrystalicznego (która ładują wbudowany akumulator).
- Wbudowany akumulator jest ładowany przez światło słoneczne w ciągu dnia. Zapas energii pozwala na działanie lampy przez długi czas w nocy. W pełni naładowane ogniwo umożliwia ciągłe świecenie lampy od 6 do nawet 8 godzin.
- Doskonale nadają się do oświetlenia ogrodów, ścieżek lub schodów. Dzięki wyposażeniu w panel solarny, lampki nie wymagają ciągłej zmiany baterii, są praktycznie bezobsługowe.
- Zastosowanie 8 diod LED zapewnia podświetlenie w kolorze neutralnej bieli (4000K).
- Wyposażone w automatyczny włącznik zmierzchowy (czujnik zmierzchu).
- Brak konieczności prowadzenia przewodów elektrycznych do lampy.
- Bardzo łatwa instalacja - wystarczy wetknąć grot w ziemię.
- Lampki są odporne na zmienne warunki atmosferyczne, posiadają wodoodporną obudowę.

Specyfikacja:

- Materiał: stal + tworzywo sztuczne
- Dioda: 8x LED
- Barwa światła: 4000K (biała neutralna)
- Czujnik zmierzchu (automatyczne uruchamianie lampy po zmierzchu)
- Stopniowe rozjaśnianie i ściemnianie lampy w zależności od stopnia zaciemnienia.
- Wbudowany dodatkowy włącznik / wyłącznik (ON/OFF)
- Wymienny akumulator AAA 1,2V Ni-MH
- Zasilanie akumulatora poprzez polikrystaliczny panel słoneczny
- Czas pracy: do 6-8 godzin (w zależności od stopnia naładowania akumulatora przez panel słoneczny)
- Klasa szczelności: IP67
- Wysokość całkowita: 13 cm
- Średnica: 11,5 cm
- **Kolor: czarny + inox**
- Opakowanie: kartonowe pudełko

2. Instrukcja obsługi:

- Rozpakuj urządzenie i przygotuj lampki do użytku.
- Przesuń włącznik w pozycję ON aby uruchomić lampę.
- **Zdecyduj o odpowiednim miejscu ustawienia lampy!** Pamiętaj, że sprawność ogniwa solarnego i długość działania zależy od warunków atmosferycznych (poziom nasłonecznienia czy odległość od innych, silnych źródeł światła!). Najlepsze efekty można uzyskać w mocno nasłonecznionych miejscach, z dala od np. latarni ulicznych czy silnych lamp.
- Lampa solarna doskonale nadaje się do doświetlania ogrodów czy tarasów. Służy z zasady do użytku zewnętrznego.
- Lampa posiada czujnik zmierzchu. Gdy zrobi się odpowiednio ciemno, diody uruchomią się automatycznie i **zaczną generować światło w kolorze białym.**
- Jeżeli występują problemy z działaniem lampy bądź świeci ona **krócej niż 6h od zmierzchu** - sprawdź czy znajduje się w miejscu nasłonecznionym oraz zweryfikuj czy włącznik jest w pozycji ON

UWAGA: W przypadku awarii akumulatora zgłoś problem do naszego serwisu! Producent nie przewidział jego wymiany w warunkach domowych!

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

