

Návod na používanie reťazových svetiel



Tieto pokyny sa týkajú IBA tohto produktu a obsahujú dôležité informácie pre prvé použitie produktu. Ušchovajte si tieto pokyny pre neskoršie použitie a v prípade prenosu na nového používateľa by ste mali produkt vždy sprevádzať.

1. Úvod

Vážený zákazník,

Ďakujeme, že ste si kúpili slnečné svetlo. Týmto solárnym svetlom ste kúpili produkt vyrobený podľa súčasného stavu technológie.

CE Tento výrobok spĺňa všetky požiadavky platných európskych a národných predpisov. Zhoda bola dokázaná. Príslušné vyhlásenia a dokumentácia sa uložia u výrobcu.

Aby ste udržali tento stav a zaručili bezpečnú prevádzku, musíte ako užívateľ dodržiavať tento návod na obsluhu!

2. Bezpečnostné inštrukcie



- V prípade škôd spôsobených nedodržaním tohto návodu na obsluhu zaniknú záručné práva! Vylučujeme zodpovednosť za následné škody!
- Vylučujeme zodpovednosť za majetok alebo dosobné škody spôsobené nesprávnym zaobchádzaním alebo nedodržaním bezpečnostných pokynov.
- V týchto prípadoch skončí platnosť všetkých záručných práv.

Z bezpečnostných a vstupných dôvodov (CE) nie je dovolené svojvoľne rekonštruovať a / alebo meniť slnečné svetlo.

Dodržiavajte preto prosím návod na obsluhu.

3. Zamýšľané použitie

Reťazec svetiel sa automaticky zapína pri tme a vypína sa pri rannom svetle. S plne nabitou batériou a bez nabíjania je maximálna doba svietenia resp. Doba svietenia cca. 10 hodín. Solárny modul nainštalovaný v hornej časti krytu nabíja integrovanú nabíjateľnú batériu. Skupina svetiel sa môže zapínať a vypínať pomocou spínača a je možné si vybrať medzi trvalým a blikajúcim svetlom. Produkt je vhodný na celoročné vonkajšie použitie. Produkt je navrhnutý tak, aby bol odolný voči striekajúcej vode. LED diódy nesmú byť ponorené do vody (jazierka).

Poznámka: Uistite sa, že solárny modul je pokiaľ možno nastavený na juh a aby sa zabránilo tieňom. Produkt nesmie byť použitý, ak je nastavený na sever. V zime je potrebné solárny modul udržiavať vždy bez snehu.

4. Uvedenie do prevádzky

1. Opatrne vyberte všetky diely z obalu a rozložte reťazec svetiel.
2. Obmotajte reťaz svetla okolo kríkov. Uistite sa, že reťazec svetiel nie je trvalo umiestnený vo vode (napr. V rybníku). Dážď a sneh nepoškodí reťaz svetla, je vhodný pre vonkajšie použitie.
3. Prepínač na spodnej strane krytu prepnete do polohy „ON“ alebo „MODE“. Trvalé svetlo sa aktivuje v polohe „ON“ a blikajúce svetlo sa aktivuje v polohe „MODE“.

Poznámka: Reťazec svetiel je vypnutý a batéria nie je nabitá v polohe „OFF“.

4. Teraz zoberte kolík a pripevnite držiak na zadnú stranu solárneho modulu. Vložte kryt do zeme alebo kvetináča pomocou uzemňovacieho kolíku.

Solárny reťazec svetiel je teraz aktivovaný.

Poznámka: Počas zimných mesiacov bude doba svietenia spravidla kratšia. V prípade, že by sa lampa prvý večer nerozsvietila, počkajte, kým sa slnečný deň nerozsvieti.

Poznámka: Nikdy nestriekajte na solárny modul záhradnou hadicou alebo podobne! Normálny dážď nepoškodí reťaz svetla!

5. Výmena batérii

Kapacita batérie sa po jednom až dvoch rokoch znižuje a bude potrebné ju vymeniť. Batéria je k dispozícii u miestneho predajcu alebo od výrobcu. Používajte výhradne identickú konštrukčnú batériu.

1. Pomocou posuvného prepínača na zadnej strane solárneho modulu vložte reťazec svetiel do polohy „OFF“.
 2. Odskrutkujte 4 skrutky na zadnej strane solárneho modulu pomocou vhodného skrutkovača.
 3. Odstráňte kryt a vyberte batériu.
 4. Vymeňte batériu za novú v konštrukčnej batérii.
 5. Pred opätovným zatvorením krytu sa uistite, že je kábel vedený von cez gumové tesnenie.
 6. Znova pripojte zadnú stenu solárneho modulu a dotiahnite 4 skrutky.
 7. Prepnete reťazec svetiel späť do polohy „ON“ alebo „MODE“ pomocou prostriedkov posuvného spínača na zadnej strane solárneho modulu.
- Poznámka:** Použitá batéria alebo akumulátor sa musia zneškodňovať neznečisťujúco a nesmú patriť do domového odpadu. Od vášho predajcu sa podľa zákona vyžaduje, aby vzal staré batérie späť.

6. Závady

Lampa nie je aktivovaná v tme

- je lampa zapnutá?
- Zdroj cudzieho svetla (napr. Pouličná lampa) simuluje denné svetlo a zabráňuje aktivácii. Lampu umiestnite na tmavšie miesto.

Svietidlo sa nezapína vôbec alebo len na krátky čas?

- Nesprávna polarita pri výmene batérie?
- Batéria môže byť slabá alebo chybná. Vymeňte batériu.

7. Technické dáta

Solárny modul:	2 V / 110 mA
Batérie:	NiMH 1.2 V/600 mAh (AA, Mignon)
Typ ochrany:	IP 44
Trieda ochrany:	III
Osvetľovací prostriedok (y):	Art.-No.: 102350: 50 ks. diódy vyžarujúce teplé biele svetlo (2800 K) Art.-No.: 102351: 50 pcs. diódy vyžarujúce studené biele svetlo (6000 K) Art.-No.: 102352: 50 ks. RGB svetelné diódy
Doba svietenia:	max. 10 hodín s plne nabitou batériou

Výrobca / dovozca:

esotec GmbH, Weberschlag 9, D-92729 Weiherhammer
Tel.-Nr: +49 9605-92206-0 Fax.-Nr: +49 9605-92206-10
e-mail: info@esotec.de Internet: www.esotec.de
WEEE: DE59284711

Zneškodnenie:

Vážený zákazník, prosím, spolupracujte pri predchádzaní plytvaniu. Ak plánujete produkt zlikvidovať v budúcnosti, vezmite do úvahy, že obsahuje cenné suroviny vhodné na recykláciu. Nevyhadzujte ho preto do domového odpadu, ale odovzdajte ho na zbernom mieste na recykláciu odpadu z elektrických a elektronických zariadení.

Ďakujem vám veľmi pekne za vašu spoluprácu!



Spätňý odber batérie

- Batérie sa nesmú vyhadzovať do domového odpadu.
- Od spotrebiteľa sa podľa zákona vyžaduje, aby po použití batérie vrátil, napr. do verejných zberných stredísk alebo distribútorov batérii.
- Batérie obsahujúce kontaminanty sú označené značkou „preškrtnutý odpadkový kôš“ a jedným z chemických symbolov. Použitá batéria by sa mali likvidovať s ohľadom na životné prostredie a nemali by sa likvidovať do domového odpadu. Váš predajca je zo zákona povinný vrátiť staré batérie.

