

Solární bodové svítidlo

Obj. č.: 57 75 54



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup solárního bodového svítidla.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Použití

Solární svítidlo je automaticky zapnuto při setmění, a zapnuto ráno. Maximální doba svícení v případě plného nabití akumulátoru bez vybití, je přibližně 8 hodin. Solární modul upevněný na horní části světla slouží k nabíjení vestavěného akumulátoru.

Svítidlo může být také zapnuto nebo vypnuto pomocí vypínače. Solární svítidlo je vhodné i pro venkovní použití. Svítidlo nesmí být ponořeno do vody. Pokud je výrobek opatřen upevňovacím kolíkem, může být svítidlo umístěno na zemi, nebo pomocí upevňovacího držáku upevněno na zeď. Výrobek je navržen pro použití v neveřejných prostorách.

Poznámka: Ujistěte se, že solární panel je orientován nejlépe na jih, a že není nijak stíněn. V případě orientace panelu na sever nemusí být výrobek funkční. Solární panel by měl být vždy odkrytý, v zimním období by se na něm neměl nacházet sníh.

Před zapnutím

1. Opatrně vyjměte všechny součástky z balení a rozbalte příslušenství.
2. Pokud je výrobek vybaven upevňovacím kolíkem, může být svítidlo zapíchnuté do země, případně ho lze pomocí upevňovací desky přišroubovat na zeď nebo podlahu. Náklon reflektoru i solárního panelu lze nastavit pomocí šroubového spoje.
3. Nyní zapněte vypínač na spodní straně solárního modulu do polohy „ON“ (zapnuto). Solární svítidlo je nyní aktivováno.



Upevnění na zeď



vypínač

Upevnění do země

Výměna akumulátorů

Po jednom nebo dvou letech používání se začne snižovat kapacita akumulátorů. V takovém případě je potřeba akumulátory vyměnit. Akumulátory jsou běžně k dostání v obchodech nebo u výrobce.

1. Odšroubujte trojici šroubků umístěných na zadní straně solárního modulu a odklopte zadní kryt.
2. Vyjměte akumulátory ze solárního panelu.
3. Vložte nové akumulátory, věnujte pozornost správné polaritě, a následně uzavřete kryt obráceným postupem.



Závady

Svítilno se automaticky nezapíná při setmění.

- Vnější zdroj světla (například veřejné osvětlení) simuluje denní osvětlení a může tak zabraňovat rozsvícení osvětlení. V takovém případě umístíte svítilno do temnějšího místa.

Svítilno se nezapíná při snížené viditelnosti, a nebo pouze pro krátkou dobu.

- Je svítilno připojeno ?
- Akumulátor je slabý nebo vadný. Vyměňte akumulátor.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do solárního svítilna. Případné opravy světe odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří k do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly děti spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

Solární svítilno nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra použijte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť tyto prostředky mohou poškodit povrch a pouzdro výrobku.

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!



K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!

Šetřete životní prostředí!

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

- Napájení: 2,4 V
- Akumulátory: 2 ks NiMH 1,2 V / 900 mAh; typ AA
- Světelný zdroj: 3 bílé LED
- Doba svícení: maximálně 3 hodiny v případě plně nabitých baterie.

Záruka

Na výrobek poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.



Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

JER/2/2012