

NÁSTĚNNÉ SOLÁRNÍ LED SVĚTLO S EXTERNÍM PANELEM



(MODEL: SL-3008)

Návod k použití

Děkujeme Vám za zakoupení tohoto návodu. Prosíme, přečtěte si tento návod před použitím výrobku.

Účel použití výrobku

Solární nástěnné osvětlení je ideální do míst bez přívodu elektrického proudu. Osvětlí zahradní chatky, garáž, karavan, altánek, kůlnu, stan, atd. Solární panel dobíjí ve dne baterie v nástěnném osvětlení. Umístěte panel ideálně na takové místo, kam nejintenzivněji dopadá sluneční světlo.

Použití

Na místě, kde dopadá sluneční světlo, upevněte solární panel. Solární panel lze umístit i venku. Světlo umístěte dovnitř. Zapojte konektor drátu solárního panelu do otvoru na světle. Světlo se zapíná/vypíná potáhnutím za šňůrku.

Poznámka: Montážní materiál je součástí dodávky.

Postup montáže:

K připevnění svítidla použijte vruty a hmoždinky z balení spojovacího materiálu. Sejměte přední plexi kryt vyháknutím z těla svítidla. Dvěma průchozími otvory v těle svítidla prostrčte vruty a přišroubujte k podložce na zvolené místo. Dle druhu materiálu, kde budete světlo uchycovat použijte hmoždinky. Zpátky nasadte plexi kryt. Solární panel nasadte úchyty na hlavice vrutů po přišroubování vrutů na zvoleném místě venku, např. na stěně.

Technické údaje:

10 ks LED (světelný tok 60 lm)

Dosvit: cca 5 m

Doba nabíjení: 6 - 7 hod (při max. osvětlení panelu)

Doba svícení: cca 7 - 8 hod

Baterie: 3,7 V / 1200 mAh

Krystalický solární panel: 5,5 V / max. 160 mA

Délka kabelu: 2 m

Ochrana životního prostředí:

Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení

Po uplynutí doby životnosti přístroje nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, přístroj nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty. Baterie nevhazujte do běžného odpadu, ale odevzdejte na místa zajišťující recyklaci baterií. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu jednotlivých komponentů dle technických možností a případného dalšího vývoje.

Servis

V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu, kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řiďte pokyny uvedenými v příloženém návodu k použití. Na reklamaci nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.

Záruka se nevztahuje:

- na přirozené opotřebení funkční částí stroje v důsledku jeho používání
- na servisní zásahy související se standardní údržbou stroje (např. čištění, výměna dílů podléhajících běž-

nému opotřebení)

- na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)
- na mechanická poškození v důsledku pádu stroje, nárazu, úderu do něj apod.
- na škody vzniklé neodborným zacházením, přetížením, použitím nesprávných dílů, nevhodného příslušenství či nevhodných nástrojů apod.

U reklamovaných výrobků, které nebyly řádně zabezpečeny proti mechanickému poškození při přepravě nese riziko případné škody výhradně majitel. Dodavatel si vyhrazuje právo na případné změny v návodu k použití a neručí za možné tiskové chyby. Vyobrazení a popis se mohou lišit od skutečnosti v závislosti na modelu.