

SOLÁRNE ZÁHRADNÉ OSVETLENIE

Ďakujeme, že ste si pre svoj nákup vybrali práve náš eshop. Pred použitím si pozorne prečítajte návod, nech sa vyhnete nesprávnemu používaniu. Návod potom starostlivo uschovajte pre možnosť neskoršieho nahliadnutia. V prípade darovania alebo zapožičania produktu, ho vždy odovzdajte vrátane tohto návodu. Produkt nie je určený pre komerčné využitie.

POPIS PREVÁDZKY PRODUKTU

Počas dňa solárny panel načerpá energiu zo slnečných lúčov a uloží ju do solárnej batérie. V noci je osvetlenie prevádzkované z tejto uloženej energie. Doba svietenia je závislá na zemepisnej polohe, poveternostných podmienkach a ročnom období. Za bežných podmienok, kedy je solárny panel vystavený 6 hodín priamemu slnečnému svitu, tak počas noci bude svietiť 6-8 hodín.

VÝBER IDEÁLNEHO UMIESTNENIA SVETIEL

Vyberte miesto, na ktoré cez deň dopadá slnečné svetlo po dobu 8 hodín. V tienistom mieste sa batéria nenabije úplne a nočný čas svietenia sa podľa toho skrúti. V blízkosti solárnych svetiel by sa nemali nachádzať žiadne ďalšie silné zdroje svetla (napr. pouličné lampy), svetlo, ktoré vyžarujú, by vyplo čidlo na solárnom osvetlení. Solárne lampy sú ideálne pre osvetlenie trávnikov, terás alebo iných záhradných plôch.

ZIMNÉ TYPY

V zimnom období udržiavajte solárne panely, čistite ich od snehu. Ak solárny panel nebude môcť prijímať slnečné lúče aspoň 6-8 hodín cez deň, večerná doba svietenia sa značne skrúti.

PRVÉ POUŽITIE

Solárne svetlá umiestnite na miesto, kde ich budete chcieť mať. Prvých 24 hodín nechajte vypínač v polohe OFF a až potom ho môžete prepnúť do polohy AUTO. Toto je nutné vykonať, aby kapacita akumulátora mohla dosiahnuť maximum. Ak sa osvetlenie po tejto dobe nerozsvieti, skontrolujte, či je spínač na pozíciu AUTO, či je batéria správne vložená a či na solárny panel priamo dopadajú slnečné lúče.

SPUSTENIE SOLÁRNEHO OSVETLENIA

1. Ak je solárny panel vystavený priamym slnečným lúčom po dobu 24 hodín, zmeňte polohu tlačítka z polohy OFF do polohy AUTO.
2. Svetlo sa automaticky zapne pri zotmení a vypne pri osvetlení solárneho panelu.