

GLOBE

Solárny záhradný reflektor

Pred prvým použitím nabíjajte 3 dni

PLEASE CHARGE YOUR
LIGHT FOR 3 DAYS
BEFORE FIRST USE



Uistite sa, že solárny panel smeruje na juh alebo čo najbližšie



Z času na čas umyte panel



NEUKLADAJTE panel do tienistých miest



NENABÍJAJTE za sklom

Užívateľská príručka

Ďakujeme, že ste si vybrali solárne reflektory Globe Solar Spotlights spoločnosti Solar Center. Pred použitím svetla si pozorne prečítajte tieto pokyny.

Obsah krabice:

- 1 x solárny panel s konzolou pre montáž na plošinu / na stenu
- 2 x svetlá s konzolami na montáž na plošinu / na stenu
- 3 x rovnaké koly
- 6 x skrutiek a 6 hmoždín

Ako to funguje:

Počas dňa solárny panel absorbuje slnečné svetlo, ktoré nabíja batérie. V noci, keď je spínač zapnutý, sa svetlá automaticky zapínajú za súmraku a automaticky sa vypnú za úsvitu. Keď je prepínač nastavený na off, jednotka nebude pracovať ale stále sa bude nabíjať.

Zapojenie panela a svetiel:

Pri umiestňovaní panela sa vyvarujte miest, kde slnečnému žiareniu bránia stromy, lístie, budovy, ploty alebo tiene, ktoré vytvárajú. Slnečná južne-smerujúca poloha je vždy ideálna. Upozorňujeme, že každé svetlo musíte umiestniť do 3 metrov od solárneho panela. Po umiestnení panela upravte uhol sklonu solárneho panela tak, aby zhromažďoval čo najviac slnečného žiarenia. Akonáhle budete úplne spokojní s umiestnením a polohou panela, umiestnite svetlá tam, kde je to potrebné. Stlačte tlačítka na spodnej strane solárneho panela. Svetlá sa potom za súmraku automaticky zapnú.

Panel na zlom mieste výrazne zníži výkonnosť.

Kolíková montáž:

Pred zapájaním vašich svetiel a solárneho panelu do zeme sa uistite, že nie je príliš tvrdá. Záruka sa nevzťahuje na žiadne poškodenie solárneho panela, svetiel alebo kolíkov v dôsledku pokusu o zapojenie na tvrdý povrch. Ak je zem príliš tvrdá, nalejte vodu na požadovanú plochu, aby ste ju zmäkčili, a urobte dieru pomocou silného kovového predmetu pred tým, ako vložíte kolík do tohto otvoru.

Nepripájajte solárny panel ani svetlá k kolíkom skôr, ako ich namontujete do zeme. Najskôr pripravte diery a potom zatlačte 3 kolíky do dier, až kým sa nad úrovňou zeme nezostane iba valcovitá časť. Teraz môžete opatrne zatlačiť solárny panel a dve svetlá na valce.

Nezabudnite, že solárny panel sa dodáva s pripevneným držiakom na plošinu / na stenu, a preto ho budete musieť odstrániť, kým ho budete môcť pripevniť ku kolíku. Otočte solárny panel tak, aby bol držiak plošiny / steny otočený smerom k vám. Opatrne vyberte čiernu podložku a odložte ju na jednu stranu. Teraz nadvihnite pravouhlý držiak na plošinu / stenu a položte ho na jednu stranu. Kolík sa teraz môže zasunúť do kruhovej jamky.

Montáž na stenu:

Pri montáži solárnych reflektorov Globe na stenu je obzvlášť dôležité premýšľať o množstve svetla, ktoré solárny panel dostane na vašom navrhovanom mieste. Ak je to možné, pripevnite panel na južnú stenu, plot alebo strechu.

1: Solárny panel umiestnite na vybrané miesto, označte a potom vyvrtajte otvory. Namontujte panel pomocou dodaných skrutiek a hmoždín.

2: Umiestnite každé svetlo na vybrané miesto (do 3 metrov od solárneho panela). Pred namontovaním každého svetla pomocou hmoždinky a skrutiek označte a potom vyvrtajte otvory

Výmena batérií:

Batérie v GlobeSolarSpotlightsby mali vydržať 2 roky. Ak zažívate problémy pred dobou 2 rokov, je nepravdepodobné, že výmena batérií váš problém vyrieši.

1. Solárny panel položte lícom nadol a odskrutkujte ventil s guľovou objímkou a odstráňte držiak na guľovom hrdle: 2: Odskrutkujte 8 skrutiek. a opatrne nadvihnite kryt priestoru pre batérie

3: Vyberte batérie a vymeňte ich za 2 x 3,7 V lítiové 18650 nabíjateľné batérie (2000 mAh alebo vyššie).

4: Namontujte späť kryt priestoru pre batériu a 8 skrutiek, aby ste sa uistili, že sú úplne utiahnuté. Vymeňte držiak, 5: Recyklujte staré batérie v súlade s miestnymi predpismi

Riešenie problémov:

Svetlá svietia ale nie je tma

Vaše solárne reflektory Globe majú na solárnom paneli senzor súmraku, ktorý im povie, kedy je dosť tma, aby sa mohli zapnúť. Ak sa vaše svetlá v priebehu dňa samy rozsvietia, môže to naznačovať, že panel si myslí, že je tma, keď nie je. K tomu môže dôjsť v nezvyčajne tmavých poveternostných podmienkach, ale zvyčajne je to znamenie, že solárny panel je umiestnený v silne zatienenom mieste. Znova premyslite umiestnenie solárneho panela alebo odstráňte predmety, ktoré bránia svetlu dostať sa na solárny panel.

Svetlá fungovali pár nocí a potom prestali

Zvyčajne sú svetlá Globe Solar Spotlights čiastočne nabité, takže budú fungovať niekoľko nocí bez toho, aby dostali čerstvé nabitie od slnka. Ak svetlá prestanú fungovať po niekoľkých nociach, je pravdepodobné, že počas prvých niekoľkých dní neoddržali nový náboj. Budete musieť zlepšiť umiestnenie solárneho panela, aby sa batérie mohli úplne nabiť. Pred zapnutím svetiel ich ponechaním vypnuté po dobu minimálne 3 dni.

Svetlá sa nikdy nezapli

1. Uistite sa, že sú svetlá zapnuté.

2. Svetlá svietia iba v noci.

3. Ak je tma a vaše svetlá sa nerozsvietia, môže dôjsť k rušeniu senzora súmraku s blízkym svetlom. Môže ísť o blízke pouličné osvetlenie alebo o svetlo prichádzajúce zvnútra nášho vonkajšieho objektu alebo susedného objektu. Aby ste to skontrolovali, solárny panel úplne zakryte. Ak sa svetlá rozsvietia, odstráňte kryt a upravte uhol solárneho panela, aby ste predišli rušeniu.

4. Vaše solárne reflektory Globe sú po dodaní čiastočne nabité, nie je to však vždy tak. Prosím, vypnite svetlá a nechajte ich vypnuté najmenej 3 dni, aby sa batérie mohli úplne nabiť.

Zákaznícka podpora:

The Solar Centre Ltd
Unit 5, Dencora Centre
Campfield Road
St Albans
AL15HN

0845 094 1250
www.thesolarcentre.co.uk
info@thesolarcentre.co.uk



Made in China to Solar Centre Specification