

London XT™

Solárne stĺpikové osvetlenie



Uistite sa, že je solárny panel orientovaný čo najviac smerom na juh.



Váš solárny panel pravidelne čistite.



Nedávajte váš solárny panel do tieňa



Neumiestňujte solárny panel za sklo

Ďakujeme vám za zakúpenie London XT - solárne stĺpikové osvetlenie. Pred inštaláciou a použitím si tento návod na použitie podrobne preštudujte. Pri inštalácii vášho osvetlenia buďte veľmi opatrný. Ak je zem príliš tvrdá, pomôže ak ju polejete vodou. Po vsiaknutí vody, je zem mäkkšia a kolík osvetlenia sa dá ľahšie zapichnúť

Inštalácia

Pred samotnou inštaláciou zvážte umiestnenie vášho osvetlenia tak, aby zariadenie mohlo čo najlepšie zachytávať slnečné žiarenie. Pre dosiahnutie optimálneho výkonu, namontujte London na miesto, ktoré smeruje na juh a netienia mu žiadne prekážky ako budovy, ploty, stromy, prístrešky alebo kríky. Zoberťe prosím na vedomie, že zlé umiestnenie vášho London - solárneho stĺpikového osvetlenia, zníži jeho výkon.

1. Z bieleho plastového svetelného difúzora demontujte nerezový kryt.
2. Z hornej časti osvetlenia demontujte biely plastový svetelný difúzor.
3. Z vnútra osvetlenia vyberte lepenkovú trubicu, v ktorej je kovový hrot.
4. Z lepenkovej trubice vyberte kovový hrot.
5. Kovový hrot priskrutkujte k spodnej časti osvetlenia.
6. Biely plastový svetelný difúzor namontujte späť na hornú časť osvetlenia.
7. Na biely plastový svetelný difúzor namontujte nerezový kryt.
8. Hrot s osvetlením zapichnete do zeme.
9. Zo solárneho panela odstráňte ochrannú fóliu.

Použitie vášho osvetlenia

Nájdite tlačidlo napájania, ktoré je umiestnené na spodnej strane osvetlenia a uistite sa, že je zariadenie vypnuté (pozícia "OFF"). **Odporúčame** nechajte osvetlenie vypnuté **po dobu 3 dní**, aby batéria získala **základné nabitie**. Na tretí deň ráno osvetlenie zapnite a čakajte do zotmenia.

Vrchná časť osvetlenia je navrhnutá pre maximalizovanie doby svietenia, v prípade, že máte vaše osvetlenie umiestnené v čiastočne zatienených miestach alebo počas niekoľkých za sebou idúcich dní bez slnečného počasia.

S vypínačom v polohe "S" bude London svietiť v štandardnom móde. Pri prepnutí prepínača do polohy "P" sa výrazne predĺži doba svietenia a London bude svietiť s mierne nižším jasom.

S vypínačom v polohe "P" bude London fungovať účinne aj keď na solárny panel nebude dopadať žiadne slnečné žiarenie alebo len veľmi málo slnečného žiarenia.

Ak sa svetlá po zotmení nerozsvietia, presuňte vypínač do pozície "OFF" a vrchnú časť svietidla nechajte nabíjať po dobu 3 slnečných dní predtým ako sa osvetlenie pokúsite opäť spustiť.

Bezpečnostné pokyny

Spoločnosť Solarcentre nenesie žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené používaním tohto zariadenia, ani za škody na majetku, či zdraví spôsobené nesprávnym zaobchádzaním alebo nedodržaním bezpečnostných pokynov. Neoprávnené zásahy či úpravy zariadenia bude mať za výsledok stratu záruky. Do zdroja osvetlenia sa nepozerajte priamo, môže to poškodiť váš zrak. Toto zariadenie nie je hračkou a malo by byť mimo dosahu detí. Nevystavujte zariadenie extrémnym teplotám (menej ako -25°C alebo viac než 50°C), silným vibráciám či mechanickému namáhaniu.

Údržba

Očistite povrch solárneho panela a svetla mäkkou a jemne navlhčenou handričkou. Nepoužívajte žieravé čistiace prostriedky alebo chemické roztoky, pretože môžu poškodiť povrch zariadenia a narušiť tak prevádzku osvetlenia. Udržujte solárny panel bez nečistôt, prachu a snehu, pretože sa kvôli tomu nemusí batéria správne dobíjať. Taktiež to môže spôsobovať skrátenie životnosti batérie alebo zapríčiniť poruchu.

London XT™

Solárne stĺpikové osvetlenie



Uistite sa, že je solárny panel orientovaný čo najviac smerom na juh.



Váš solárny panel pravidelne čistite.



Nedávajte váš solárny panel do tieňa



Neumiestňujte solárny panel za sklo

Ďakujeme vám za zakúpenie London XT - solárne stĺpikové osvetlenie. Pred inštaláciou a použitím si tento návod na použitie podrobne preštudujte. Pri inštalácii vášho osvetlenia buďte veľmi opatrný. Ak je zem príliš tvrdá, pomôže ak ju polejete vodou. Po vsiaknutí vody, je zem mäkkšia a kolík osvetlenia sa dá ľahšie zapichnúť

Inštalácia

Pred samotnou inštaláciou zvážte umiestnenie vášho osvetlenia tak, aby zariadenie mohlo čo najlepšie zachytávať slnečné žiarenie. Pre dosiahnutie optimálneho výkonu, namontujte London na miesto, ktoré smeruje na juh a netienia mu žiadne prekážky ako budovy, ploty, stromy, prístrešky alebo kríky. Zoberťe prosím na vedomie, že zlé umiestnenie vášho London - solárneho stĺpikového osvetlenia, zníži jeho výkon.

1. Z bieleho plastového svetelného difúzora demontujte nerezový kryt.
2. Z hornej časti osvetlenia demontujte biely plastový svetelný difúzor.
3. Z vnútra osvetlenia vyberte lepenkovú trubicu, v ktorej je kovový hrot.
4. Z lepenkovej trubice vyberte kovový hrot.
5. Kovový hrot priskrutkujte k spodnej časti osvetlenia.
6. Biely plastový svetelný difúzor namontujte späť na hornú časť osvetlenia.
7. Na biely plastový svetelný difúzor namontujte nerezový kryt.
8. Hrot s osvetlením zapichnete do zeme.
9. Zo solárneho panela odstráňte ochrannú fóliu.

Použitie vášho osvetlenia

Nájdite tlačidlo napájania, ktoré je umiestnené na spodnej strane osvetlenia a uistite sa, že je zariadenie vypnuté (pozícia "OFF"). **Odporúčame** nechajte osvetlenie vypnuté **po dobu 3 dní**, aby batéria získala **základné nabitie**. Na tretí deň ráno osvetlenie zapnite a čakajte do zotmenia.

Vrchná časť osvetlenia je navrhnutá pre maximalizovanie doby svietenia, v prípade, že máte vaše osvetlenie umiestnené v čiastočne zatienených miestach alebo počas niekoľkých za sebou idúcich dní bez slnečného počasia.

S vypínačom v polohe "S" bude London svietiť v štandardnom móde. Pri prepnutí prepínača do polohy "P" sa výrazne predĺži doba svietenia a London bude svietiť s mierne nižším jasom.

S vypínačom v polohe "P" bude London fungovať účinne aj keď na solárny panel nebude dopadať žiadne slnečné žiarenie alebo len veľmi málo slnečného žiarenia.

Ak sa svetlá po zotmení nerozsvietia, presuňte vypínač do pozície "OFF" a vrchnú časť svietidla nechajte nabíjať po dobu 3 slnečných dní predtým ako sa osvetlenie pokúsite opäť spustiť.

Bezpečnostné pokyny

Spoločnosť Solarcentre nenesie žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené používaním tohto zariadenia, ani za škody na majetku, či zdraví spôsobené nesprávnym zaobchádzaním alebo nedodržaním bezpečnostných pokynov. Neoprávnené zásahy či úpravy zariadenia bude mať za výsledok stratu záruky. Do zdroja osvetlenia sa nepozerajte priamo, môže to poškodiť váš zrak. Toto zariadenie nie je hračkou a malo by byť mimo dosahu detí. Nevystavujte zariadenie extrémnym teplotám (menej ako -25°C alebo viac než 50°C), silným vibráciám či mechanickému namáhaniu.

Údržba

Očistite povrch solárneho panela a svetla mäkkou a jemne navlhčenou handričkou. Nepoužívajte žieravé čistiace prostriedky alebo chemické roztoky, pretože môžu poškodiť povrch zariadenia a narušiť tak prevádzku osvetlenia. Udržujte solárny panel bez nečistôt, prachu a snehu, pretože sa kvôli tomu nemusí batéria správne dobíjať. Taktiež to môže spôsobovať skrátenie životnosti batérie alebo zapríčiniť poruchu.