

# Solárne nástenné osvetlenie Beam

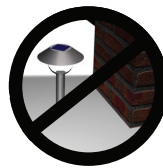
PLEASE CHARGE YOUR LIGHT FOR 3 DAYS BEFORE FIRST USE



Uistite sa, že je solárny panel otočený na juh



Z času na čas vyčistite solárny panel



Neumiestňujte solárny panel do tieňa



Nenabíjajte za sklom!

Pri montovaní svetla vždy dbajte na opatrnosť, najmä ak ho montujete na vysokých miestach.

## Užívateľský manuál

Ďakujeme že ste si vybrali náš produkt Solárne nástenné osvetlenie Beam. Prosím prečítajte si pozorne inštrukcie pred použitím vášho zariadenia.

Upozorňujeme, že vaše svetlo Beam je navrhnuté tak, aby sa nabíjalo cez deň a pracovalo v noci. Svetlo je možné používať počas dňa, ale počas jeho používania sa nebude nabíjať. Pravidelné denné používanie po dlhšiu dobu bude mať za následok, že vaše svetlo prestane svietiť.

## Inštalácia solárneho panela

Pred inštaláciou vášho Svetla na požadované miesto musíte zvážiť najlepšie miesto, na ktorom môže solárny panel získať o najväčšie množstvo denného svetla. Medzi svetlom a solárnym panelom je kábel s dĺžkou 1,8 metra, takže je nevyhnutné, aby ste solárny panel neumiestovali mimo dosahu miesta, kde chcete svoje svetlo umiestniť. Váš solárny panel musí byť nainštalovaný vonku. Pri umiestňovaní solárneho panela sa ho vždy snažte nakloniť na juh, juhovýchod alebo juhozápad a vyhýbajte sa miestam, kde je denné svetlo zatienené budovami, plotmi, stromami alebo tieňmi, ktoré vytvárajú. Keď určíte umiestnenie solárneho panela, nainštalujte ho pomocou dodaných skrutiek a hmoždínok.

## Inštalácia svetla

Upozorujeme, že svetlo je navrhnuté iba na použitie v interiéri a nemôže sa inštalovať vonku. Inštaláciou svetla vonku pravdepodobne dojde k vniknutiu vody, ktorá zneplatní vašu záruku.

Svetlo sa dá nainštalovať rýchlo a ľahko pomocou dodávaných obojstranných lepiacich podložiek. Jednoducho odstráňte ochranný film na jednej strane vankúšikov a vankúšiky pripevnite na požadované miesto. Akonáhle sú vankúšiky bezpečne na svojom mieste, odstráňte fóliu z povrchu vankúšikov a pritlačte vankúšiky na svetlo a držte ich 1 minútu. Uistite sa, že šnúra je na spodnej strane svetla, aby visela nadol. Kábel solárneho panela môžete teraz pripojiť k hornej časti jednotky svetla.

Ak chcete, môžete svoje svetlo zaskrutkovať na svoje miesto. V každom z štyroch rohov priehľadného plastového krytu je malý otvor. Jemne zatlačte koniec malého plochého skrutkovača do každej drážky postupne a na skrutkovač vyvíjajte malé množstvo tlaku, aby sa kryt uvoľnil z tela svetla. Akonáhle je odtiaľ odstránený, uvidíte, že na LED páse sú dva otvory na skrutky. Teraz môžete pomocou dodaných skrutiek a hmoždínok namontovať svetlo predtým ako namontujete kryt späť na svoje miesto.

## Návod na obsluhu

Teraz je nainštalované svetlo aj solárny panel, ktorý je pripravený na použitie. Ak chcete svetlo zapnúť, jednoducho potiahnite za šnúru.

Nezabudnite, že vaše svetlo Yeam Solar Shed Light je napájané solárnou energiou, takže je dôležité, aby ste všade, kde je to možné, šetrili energiu. Vždy, keď ste ho prestali používať, nezabudnite ho vypnúť, inak bude svietiť úplne naprázdno a nebude funkčnou, keď ho budete potrebovať alej.

Please note that your Beam Solar Shed Light is designed to charge by day and work by night. It is possible to use your light during the day, but it will not charge while you are using it. Regular daytime use for extended periods will result in your Beam Solar Shed Light running flat.

### Trouble Shooting:

If your Beam Solar Shed Light stops working it is likely it has run out of charge. Common reasons for the light running flat are:

The light has been left on accidentally.

The light is being used too often or for too long.

The light is being used regularly during the day when it should be charging.

The solar panel jack is not connected to the light unit.

The light is not receiving enough charge because of a poor solar panel location.

The light is not receiving enough charge because of a long spell of dull weather.

Please follow the recharge procedure below.

### Recharge Procedure:

1. Ensure that the solar panel jack is connected to the light unit.

2. Make sure your Beam Solar Shed Light is switched off. You can tell the light is off because the pull chord will be shorter when the light is off and longer when the light is on. Pull the chord a few times while looking closely at where the pull chord enters the light unit and you will see the difference.

3. Double check your solar panel location to ensure it is facing south, south-east or south-west and getting good access to sunlight and is not in a shaded location. Clean the solar panel if necessary.

4. Leave the light switched off for 3-5 days before trying it again.