



## Характеристика:

Лесен за инсталиране, водоустойчив и прахоустойчив.  
Висококачествен соларен панел от полисилиций.  
Може да се използва като осветителна или стенна лампа.  
Вграден интелигентен чип за управление на батерията

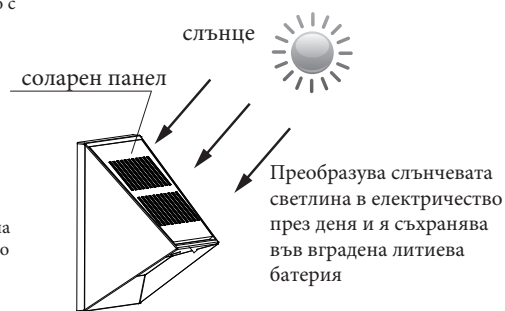
## LED соларен градински осветител Ръководство за употреба

### Технически характеристики

Номер	9352	Размери	105*70*40mm
Соларен панел	Полисилиций	Материал	PC+ABS
Време на зареждане	5-6 часа	Батерия	3.7V/1200mAh литиева батерия
LED модел	SMD 2835	Работно време	Max. 12+ часа
Цвят	черен мат	LED Q'ty	6 Pcs
IP клас	IP44	Цветова темп.	3000 K
Температура	-10~45°C	Тегло	0.116Kgs

### Важно:

- Лампа със соларно зареждане, трябва да се монтира на място с пряка слънчева светлина.
- Поставете на пряка слънчева светлина за най-добри резултати.
- Препоръчва се монтаж с южно изложение, без сянка.
- Дръжте го далеч от други източници на светлина, като например улично осветление, коридорни светлини и т.н. Когато слънчевият панел открие достатъчно светлина от тези източници на светлина, погрешно ще помисли, че е ден и лампата няма да работи.
- Паднали листа, натрупана мръсотия или прах ще повлияят на работата на слънчево зареждане. Моля, изберете внимателно слънчевия панел с влажна кърпа всеки месец.



● МОЛЯ, ЗАРЕДЕТЕ НА СЛЪНЦЕ ЗА 8 ЧАСА, ПРЕДИ ПЪРВОТО ИЗПОЛЗВАНЕ



Батерията е изтощена поради естествено зареждане.



Водоустойчив



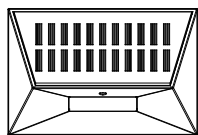
Топлоустойчив



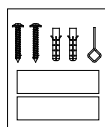
Студеноустойчив

## 2

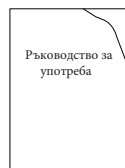
### Съдържание на кутията



1 pc



1 pc

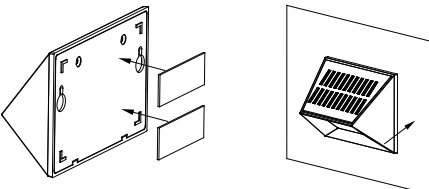
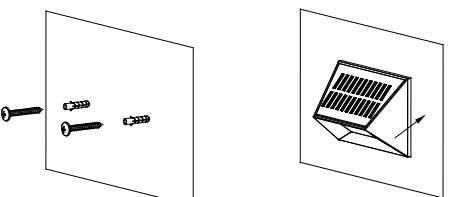


1 pc

\*Във всяка отделна опаковка има само едно ръководство за употреба.

### ИНСТАЛАЦИЯ:

Изберете място, което може да получи пряка слънчева светлина, колкото повече слънце грее, толкова по-дълго може да свети.

<p>Installation mode (1) :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Take out self-stick tape and stick it to the back of the lamp;</li> <li>Push and stick the lamp to the installation surface.</li> </ol> 	<p>Installation mode (2) :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Take out expansion bolt and screws, fix them into installation surface according to holes on the back of the lamp; leave a little space between the screws and the installation surface.</li> <li>Hang the lamp on the screw and pull it down.</li> </ul> 
---	--

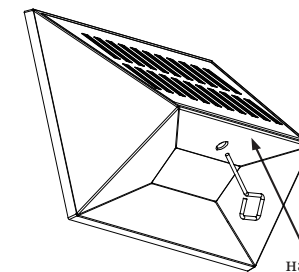
## 3

### РЪКОВОДСТВО ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ:

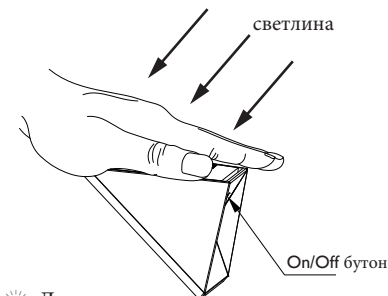
Соларния градински осветител може автоматично да разпознава околната яркост, няма да свети през деня и автоматично ще свети в тъмнината или през нощта.

Този осветител е предварително настроен на режим ИЗКЛ. Когато го използвате моля, натиснете бутона;

След като свети 4 часа при пълна яркост, ще се намали до 30% яркост. По време на дъждовен ден, ако батерията е слаба, яркостта също ще бъде ниска.



натиснете бутона със щифт



Ден

През деня или на светло място, ако искате да проверите дали работи, просто покрийте слънчевия панел с ръка (или тялото си, книга и т.н.) и включете.



Защита на батерията

Когато батерията е изключително ниска, тя ще влезе в режим на защита на батерията и соларния осветител ще спре да работи.



Относно зареждането

Без значение в кой режим е бутонът за захранване, ако слънцето грее достатъчно, соларният панел винаги ще се зарежда, докато батерията се напълни.