

## Спецификации:

- Лесно за инсталация на стени
- Висок клас батерия А+ , голям капацитет и дълъг режим на готовност.
- Интелигентна система със защита от претоварване и късо съединение.
- Сензори за автономност- засича ярки светлини и движение автоматично.
- 3 режима на работа:
  - Автоматично свети когато е тъмно постоянно и като е светло автоматично гасне.
  - Автоматично ще пусне бледа светлина. Когато някой наближи до 3-5, ще пусне ярка светлина за 20-25 секунди и след това ще се върне на бледа светлина.
  - Докато е тъмно автоматично ще е изгаснала, ако някой наближи сензора ще активира ярка светлина . Когато хората излязат от сензора, светлината ще остане ярка още 20-25 секунди и след това ще изгасне.

1. Отвор за завиване
2. Соларен панел
3. бутон за вкл./изкл. Сензор
4. LED Панел

Соларен панел	5.5V 0.55W
Цвят	Черен
Тегло	0.19кг
Размери	124*96*48мм
LED	6LED, 8LED, 10LED, 12LED, 16Led, 20LED, 30LED, 35LED
Сензори	За светлина, за движение
Ъгъл на сензора	90-120 градуса
Радиус на сензора	3 метра
IP рейтинг	Ip65
Работна температура	-5 до 60 градуса
Материал на производство	ABS

## Инсталация:

1. Изберете място на което соларния панел да има достъп до слънчева светлина.( на около 3 метра от земята)
2. Завийте със стандартни дюбели.

## Поддръжка:

1. Когато не е пусната  
Потвърдете дали е включена  
Проверете дали е била използвана постоянно и дали е заредена. След което я заредете за няколко часа.  
Проверете дали хората ще бъдат в сензора за движение.  
Инсталирайте соларния сензор е на 3 метра височина.  
Соларният панел трябва да е насочен нагоре към слънцето.  
Внимавайте да няма предмети или обекти, които да пречат на слънчевата светлина да достига соларния панел.
2. Внимавайте  
Пазете от огън.  
Инсталирайте го само със соларния панел нагоре.  
Не потапяйте във вода.