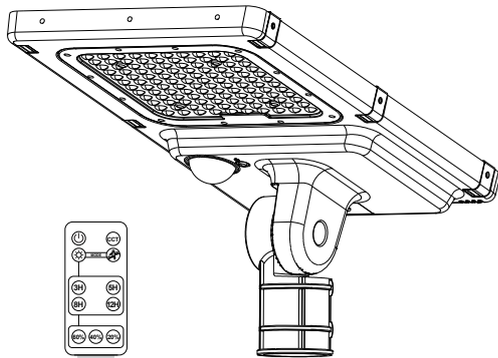


OPTONICA

Хибридна Слънчева LED Улична Лампа Ръководство за Употреба



SKU: 9281

SKU: 9282

40W 6600LM 60W 9600LM

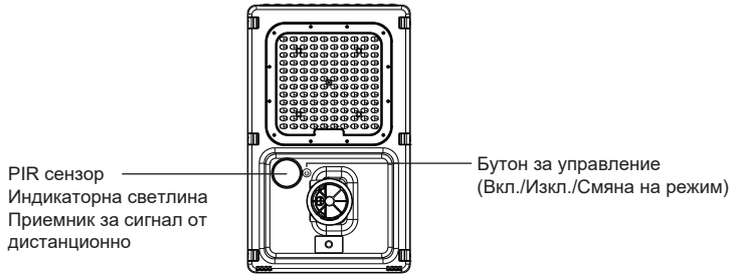


Моля, следвайте всички инструкции за работа.
Съхранявайте това ръководство за бъдеща употреба.

Технически спецификации

Яркост	6600LM	9600LM
Изходна мощност	40W	60W
Входно напрежение	100-277V	100-277V
Моно слънчев панел	23W 18V	33W 19.5V
LiFePO4 батерия	32700 12000mAh 9.6V 115.2Wh	32700 12000mAh 12.8V 153.6Wh
LED диоди	SMD2835*240pcs	SMD2835*360pcs
Размери	506.5*305.5*251mm	648.5*305.5*251mm
Височина на монтаж	4~6 Meters	4~6 Meters
Разстояние между лампите	10~15 Meters	15~25 Meters
Осветена площ	250m ²	460m ²
2 CCT	2 цвята на светлина, регулируеми чрез дистанционно	
Ъгъл на осветяване	140°*70°	
Дигитален PIR сензор	180° / 8 Meters	
Работни режими	Режим Постоянно Осветление / Режим Сензор	
Време за зареждане	7~9 часа силна слънчева светлина до пълен заряд	
Време на осветяване	До 60 часа макс.	
IP рейтинг	IP65 – прахо- и водоустойчив	
Материал на корпуса	ABS+PC, найлонова фибра / алуминиева стойка, UV защита	
Регулируем ъгъл	Регулируем 180°	

2 работни режима + 2 CCT



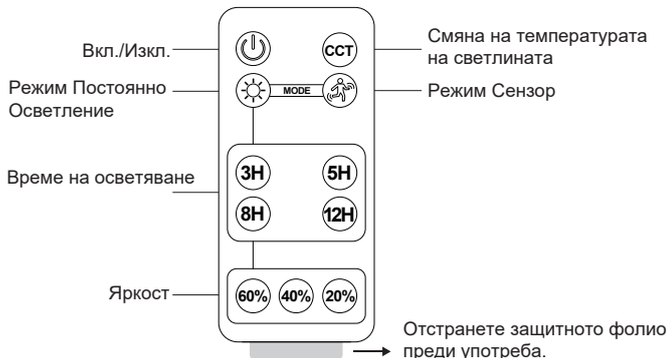
Избор на работен режим и CCT чрез дистанционно

* Дистанционното може да се използва само след активиране на лампата чрез бутона Вкл./Изкл. на самата лампа.

* Яркостта и времето на осветяване могат да се регулират само в режим Постоянно Осветление.

* Обхват на дистанционното: 6 метра.

* Дистанционното има функция за запаметяване.



Избор на режим чрез бутона на лампата

1-во натискане → Режим Постоянно Осветление

2-ро натискане → Режим Сензор

3-то натискане → Лампата се изключва

☀️ Режим Постоянно Осветление

Лампата се включва автоматично вечер и поддържа 60% яркост за 3 часа, след което преминава в Режим Сензор.



В този режим: Можете да изберете желаното време и яркост чрез дистанционното. Лампата остава на избраната яркост за зададеното време, след което преминава в Режим Сензор.

Пример:

Натиснете + ☀️ + 5H , 40%

Поддържа 40% яркост за 5 часа

След това преминава в Режим Сензор

При 12H режим, лампата поддържа избраната яркост през цялата нощ (реалното време може да варира) и не преминава в Режим Сензор — остава включена докато е тъмно.

👤 Режим Сензор

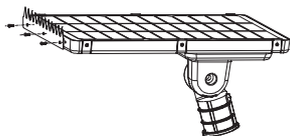
Лампата се включва автоматично вечер и светва на максимална яркост при засичане на движение в обсега. След 20 секунди без движение намалява до 3% яркост.



Стандартен комплект

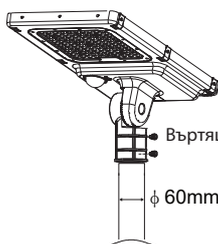


1 Монтирайте пластината против птици и я фиксирайте с винтове M4 към лампата.
(Пропуснете тази стъпка, ако няма пластина против птици.)

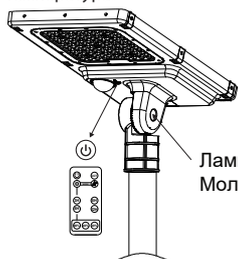


2 Поставете лампата върху стълб с диаметър Ø60 mm и я фиксирайте с винтове M8*25. Нейлоновата скоба се фиксира с 2 винта.

Алуминиевата скоба – с 4 винта.
Въртящ момент: 40±5 N·m
Диаметър: Ø60 mm



3 Натиснете бутона на лампата, за да я включите, след което използвайте дистанционното, за да изберете режим на работа и цвятова температура.

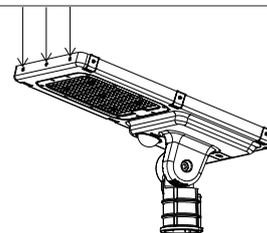


Лампата е регулируема на 180°. Моля, настройте ъгъла с помощта на винта.

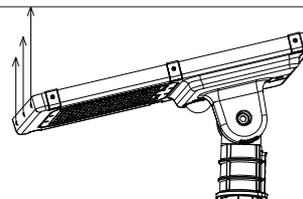
По избор



Препоръчва се лампата да се монтира под наклон нагоре. Уверете се, че трите гумени тапи или пластината против птици са правилно поставени и че трите монтажни отвора са запечатани.



Ако лампата е монтирана наклонена надолу, отстранете трите горни гумени тапи и пластината против птици, за да са свободни отворите за по-добро оттичане.



Светлинен индикатор

Тази лампа има RGB светлинен индикатор, който показва състоянието на зареждане и капацитета на батерията

Капацитет на батерията	През деня (зареждане)	През нощта (разреждане)
0-30%	Червена светлина премигва на всеки 3 сек	Червена светлина премигва всяка секунда
30%-60%	Синя светлина премигва на всеки 3 сек	Синя светлина свети постоянно
60%-90%	Зелена светлина премигва на всеки 3 сек	Зелена светлина свети постоянно
90%-100%	Зелена светлина свети постоянно	Зелена светлина свети постоянно

Широко приложение

Широко използвана за:
улица, паркинг, градина, площад, порта, склад, ферма, индустриална зона, парк, село, гараж, алея, извънградски зони и др

Внимание

1. Това е соларна лампа – инсталирайте я на място, където може да получава достатъчно слънчева светлина.
2. Лампата се зарежда от слънцето през деня и се включва автоматично по здрач.
3. Продължителността на светене зависи от слънчевото греене и избрания режим.
4. Режимът със сензор е с AIM система – по-интелигентен и по-удобен за потребителя.
5. Бутонът On/Off е захранващ ключ, който помага за пестене на енергия. Лампата може да се зарежда от слънцето през деня, дори когато е изключена.
6. Вградена интелигентна IC система с защита от презареждане и дълбоко разреждане – безопасна и издръжлива.
7. Лампата има вътрешен акумулаторен пакет, който е сменяем. Ако се наложи смяна, използвайте подходящ тип батерия.
8. Неспециалисти не трябва да разглобяват лампата.
9. Не изхвърляйте батерията в битовите отпадъци – опасност от експлозия.