



Lampa solara Izoxis cu senzor de miscare, 171 LED-uri COB, foarte puternica, 6000 lm, telecomanda

- Lampa solara de perete, 6000 lm, pentru gradina, curte sau orice incinta exterioara;
- Panoul solar poate fi amplasat in alt unghi fata de lampi/proiectoare, in functie de soare;
- Cablul intre panou si lampi are lungimea de 3 m;
- Dispune telecomanda si 3 moduri de operare;
- Reglare in unghi de pana la 270°;
- Impermeabila - factor de protectie IP67.

Descriere

Lampa solara stradala Izoxis este o sursa de energie excelenta si, in acelasi timp, ecologica pentru fiecare casa si gradina. Este suficient sa o montati in orice loc in care exista acces la energia solara - fara "incurcaturi" de fire electrice.



Impermeabila, rezistentă la ploaie și vânt

Lampa solară este un produs complet impermeabil, astfel încât nu se va deteriora în ploaie și umiditate ridicată. Funcționează fără probleme atât iarna, cât și în zilele înnoirate.

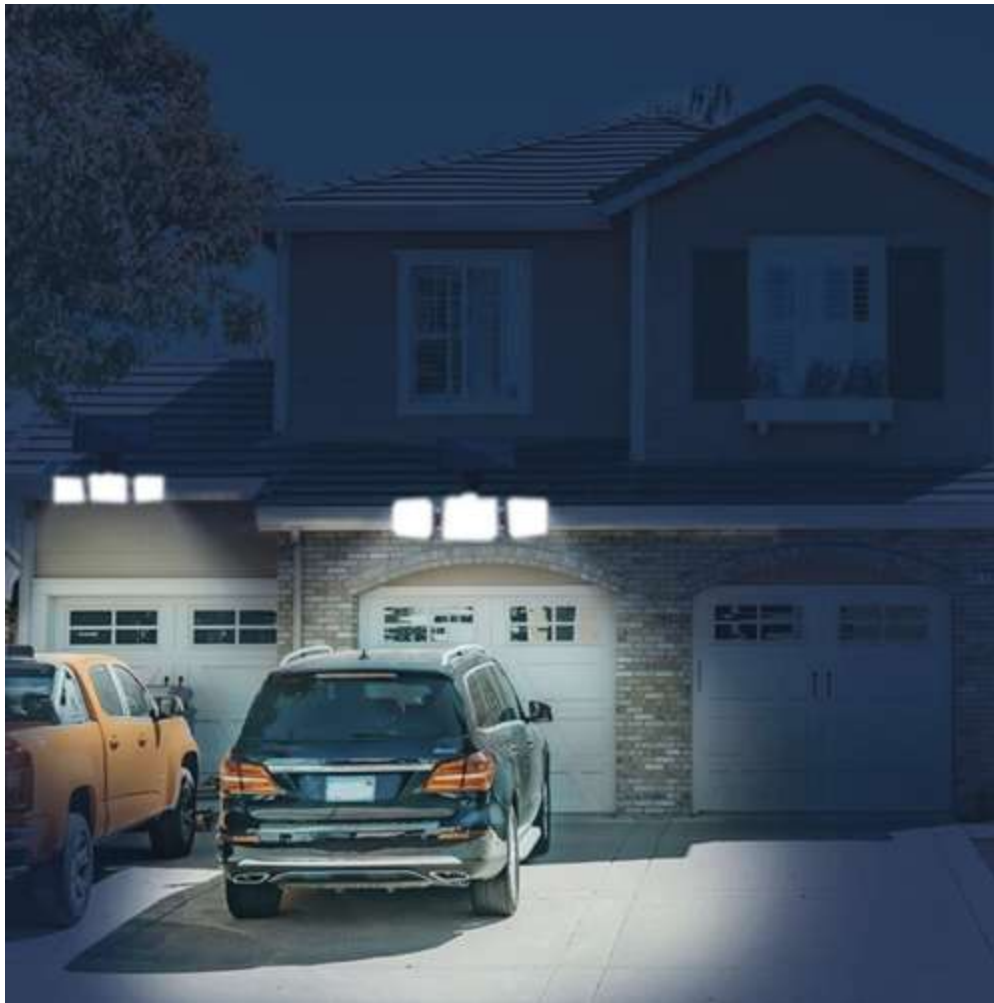
Reglare 270° a unghiului de înclinare, senzor de mișcare PIR și senzor de amurg

Lampa are o reglare a unghiului (lateral + sus, jos) a 2 aripi laterale și a lămpii principale în sus și în jos. În plus, dispune de un senzor de mișcare și de amurg încorporat, datorită cărora se va aprinde noaptea doar atunci când detectează mișcare în imediată apropiere.



Telecomanda cu 3 modalitati de lucru

Controlul convenabil al lampii se realizeaza cu ajutorul unei telecomenzi. Aceasta are butoane de stingere si de pornire si 3 moduri de comutare: 1. lampa se aprinde la 100% din puterea sa, dupa 20 de secunde se va stinge si functioneaza pe baza senzorului de miscare 2. lampa se aprinde la 10% din puterea sa si se aprinde la 100% dupa ce detecteaza miscare 3. lampa se aprinde la 30% din puterea sa cu un ciclu continuu, fara raspuns la detectarea miscarii.



Caracteristici

- Alimentat cu energie solara, nu necesita baterii
- Senzor de miscare
- Durabil si rezistent la intemperii
- 171 LED-uri COB
- Rezistent la apa IP 67 - produs complet rezistent la apa, deci nu va fi deteriorat de ploaie si umiditate ridicata.
- **Functioneaza fara probleme iarna si in zilele cu cerul acoperit.**
- Reglabil in mai multe directii, echipat cu senzor de miscare si de amurg
- Panou solar: 5.5V 1.8W
- Timp de incarcare: 6 ore pe zi
- Timp de iluminare 8 ore
- Unghiul de detectie PIR (senzor): 120°
- Distanta de detectie: 3-5 metri
- Luminozitate: 6000 lm
- Rezistent la apa: IP6 7

- Domeniu de functionare -40°C pana la +50°C
- Detectie de miscare si crepusculara PIR incorporata, precisa, cu infrarosu de mare precizie
- Sursa de lumina: 171 COB LED
- Baterie: baterie cu litiu 2400mah (2x1200mah)
- Durata de viata a LED-ului: 35000h
- Lungimea cablului de alimentare: 3m
- Dimensiuni: 28 x 9 x 10,5 cm
- Greutate: 477g



