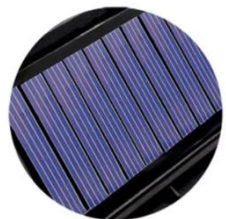


# INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

## LAMPĂ CU PANOURI SOLARE ȘI TEHNOLOGIE LED AVANSATĂ

### Pachetul conține:

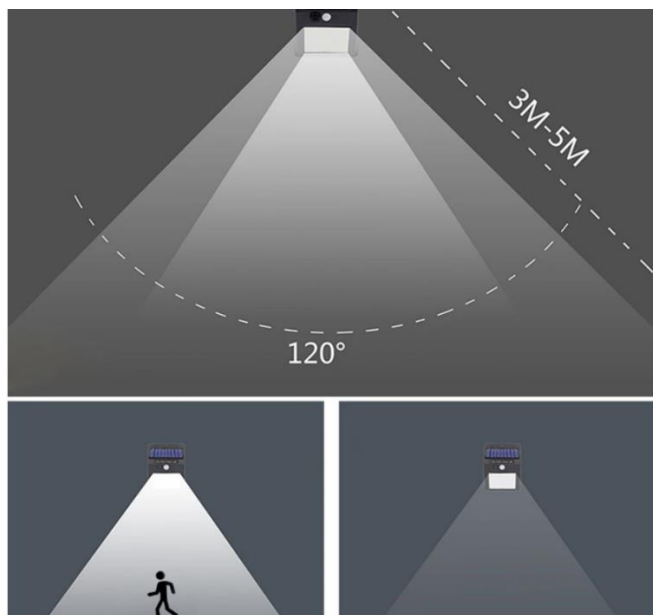
- 2 x lampă solară
- 2 x șuruburi compatibile
- 2 x dibluri
- 1 x instrucțiuni



### Caracteristici:

- Se reîncarcă de la lumina solară și păstrează energia pentru a lumina noaptea.
- După o zi de încărcare, luminează peste 12 ore.
- Lumina puternică pornește când este detectată mișcare la o distanță de aproximativ 2 metri, luminează 15 secunde, apoi se oprește automat.
- Rezistentă la apă IP65, rezistentă la căldură, durabilă.
- Economisește energia inteligent.
- Nu este nevoie de cabluri, e simplu de instalat, pur și simplu prinzi produsul pe perete cu șuruburi.
- Potrivită pentru grădină, curte, alei, terasă, în fața casei etc.





- Funcționare: numai noaptea, când detectează mișcare (senzori CDS și PIR)
- Material: plastic
- Culoarea luminii: alb
- Rezistentă la apă: DA (IP65)
- Rezistentă la căldură: DA
- Rezistentă la îngheț: DA



### Specificații:

- Dimensiuni: 124 x 96 x 48 mm
- Greutate: 180 g
- Intensitatea luminii: 520 lm
- Număr de LED-uri: 48
- Putere: 1 W
- Acumulator (Li-ion): 3,7 V / 1200 mAh
- Timp de funcționare: 12 ore
- Panou solar: 5.5 V / 0.55 W
- Senzor de mișcare: 120 °, 3–5 m

### Instalare / instrucțiuni de folosire:

- Deschide cutia care conține toate componentele.
- Îndepărtează folia protectoare de pe compartimentul panoului solar.
- Fă o gaură în suprafața peretelui.
- Introdu diblul, pune lampa solară în poziție dreaptă și strânge șurubul.

### **Avertizare:**

- Înainte de instalare, asigură-te că locația permite accesul neîntrerupt la razele solare, fără zone umbrite, chiar și cu sticlă.
- Eficiența depinde de anotimp.
- Partea galbenă a lămpii solare NU trebuie îndepărtată.
- Ține dispozitivul departe de foc și locuri umede pentru a preveni explozia și infiltrarea apei (rezistentă la apă IP65).
- Este recomandat ca acumulatorul să nu sufere niciun fel de șoc puternic.
- Nimeni, cu excepția tehnicienilor profesioniști, nu trebuie să dezassembleze produsul, pentru a evita deteriorarea acumulatorului.
- Dacă lumina clipește, înseamnă că nivelul de energie este foarte scăzut și trebuie să încarci dispozitivul de la lumina solară cât mai curând. Altfel, dispozitivul nu va mai funcționa.
- Dacă nu este destulă lumină solară, încărcarea dispozitivului poate dura mai mult. Acest lucru este normal pentru panourile solare.

### **Sfaturi:**

- Te rugăm să încarci complet dispozitivul înainte de prima utilizare.

- Dacă timp de 3 luni nu este îndeajuns de multă lumină solară, acumulatorul poate să fie complet descărcat, deci va trebui să-l încarci de la lumină solară puternică. Când este complet încărcat, te rugăm să folosești butonul pentru a debloca dispozitivul și sistemul de iluminare, altfel nu poate funcționa din nou.
- Acest model permite numai modul pornit/oprit, fără modificarea intensității.

### **Garanție:**

În cazul în care există nemulțumiri în ceea ce privește produsul, clientul are 14 zile la dispoziție (de la data primirii produsului) pentru a-l returna și a solicita restituirea banilor, sau înlocuirea cu un produs nou. Retururile și înlocuirile nu vor fi posibile dacă se depășește termenul legal. În cazul în care produsul se defectează, există o perioadă de garanție de un an. Mai multe indicații și condiții pentru a face o reclamație pot fi găsite pe site-ul nostru în secțiunea "Reclamații și Schimburi".