

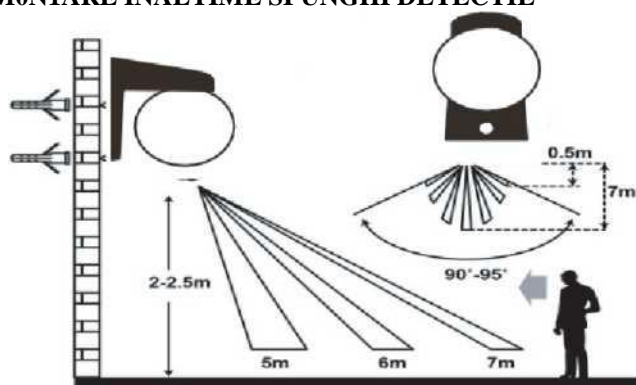


lumina soarelui și de condițiile meteorologice. Cu cât soarele este mai puternic, cu atât este mai scurt timpul de încărcare a acumulatorului. Efectul va fi redus în zilele ploioase, iar timpul de lucru va fi mai scurt.

5. Înălțimea pentru montaj este recomandată să fie de aproximativ 2-2,5 metri.

La lăsaarea întinericului, senzorul detectează mișcarea, aplica se va aprinde. După aproximativ 30 secunde se va stinge. Ciclul se reia la detectarea mișcării

MONTAJE ÎNALȚIME ȘI UNGHII DE DETECTIE



CARACTERISTICI

Sursa LED SMD 5730

Putere LED 3W

Panou solar 5V1W

Acumulator Li 3,7V 1200mAh

Senzor de mișcare

Material: ABS + sticlă

Dimensiuni: 198x150x208 mm

Distanța maximă de detectie: max. 7 metri

Unghi de detectie: 90-95 grade

Grad protecție: IP 44

IMPORTANT

1. Pentru prima utilizare, vă rugăm să puneți produsul sub încărcarea directă a luminii solare timp de peste 8 ore înainte de instalare.
2. În cazul în care produsul nu este utilizat pentru o lungă perioadă de timp, puneți comutatorul în poziția OFF depozitați produsul într-un loc uscat. Reîncărcați acumulatorul o dată la trei luni pentru a vă asigura că acumulatorul nu se descarcă complet.
3. Dacă luminile clipește, înseamnă că acumulatorul este descărcat, necesită reîncărcare.
4. Eficiența panoului solar depinde de timpul de expunere la



Cumpărătorii au obligația de a nu elimina deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) ca deșeurile municipale nesortate și de a le colecta separat.

Colectarea separată a DEEE poate asigura o incidență redusă a substanțelor periculoase asupra mediului și sănătății umane, precum și conservarea resurselor.

Fiecare EEE este format dintr-o combinație de componente care conțin diferite substanțe, unele periculoase, care, pe de o parte, pot fi materii prime secundare ce pot fi reutilizate, iar pe de altă parte, pot fi o sursă importantă de poluare a mediului și pot avea un impact negativ asupra sănătății umane în cazul în care nu sunt colectate separat și reciclate corespunzător. Simbolul care indică faptul că echipamentele electrice și electronice fac obiectul unei colectări separate reprezintă o pubeză cu roți barate cu o cruce. Această pictogramă indică faptul că DEEE nu trebuie amestecate cu deșeurile menajere și că acestea fac obiectul unei colectări separate.