



Lampa Solara Perete 30 Led Senzor

| Cod Produs | LSA30S |
|-----------------------|--------------------|
| Temperatura Culoare | 6500 K |
| Numar Leduri | 30 |
| Durata viata | 20 000 Ore |
| Dimabil | Da |
| Unghi Lumina | 120° |
| Baterie | 1800mAh-Incorporat |
| Tip Led | SMD |
| Temperatura Folosire | -20°C + 45°C |
| Montaj | Aplicat |
| Grad Protectie | IP 65 |
| Material | ABS |
| Telecomanda | Nu |
| Flux Luminos | 600 Lm |
| Dimension | 102*53*130mm |
| Dimension Panou solar | 80*45mm |
| Senzor | Lumina, Miscare |
| Timp incarcare | 6-8 Ore |
| Timp de functionare | 8-10 Ore |



Aceasta produs nu necesita alimentare de la reseaua electrica, intrucat functioneaza doar cu ajutorul energiei solare si al acumulatorului incorporat.

Acumulatorul este incarat de elementul solar in timpul zilei, iar LED-urile lumineaza pe timp de noapte. Amplasand lampa la exterior, in locuri insorite, panoul solar al acesteia poate lumina pentru o perioada mai indelungata.

Pozitionarea sa in locatii intunecoase poate influenta incarcarea acumulatorului si poate scurta durata de functionare a lampii pe timpul noptii.

Apasati butonul o data: modul iluminat dimat, fara senzor. La lasarea intunericului lampa se aprinde automat in modul dimat (flux luminous redus), fara sa intre in actiune senzorul de miscare.

Apasati inca o data: modul iluminat dimat si maxim, cu senzor. Cand detecteaza miscarea aplica va avea flux luminous maxim. Dupa aprox. 20 secunde va reveni la flux luminous dimat.

Apasati inca o data: modul iluminat maxim, doar cu senzor. Cand detecteaza miscare, lampa se aprinde la flux luminous maxim. Dupa aprox. 20 secunde, se va stinge. Ciclul se reia la detectarea miscarii.

Apasati inca o data, lampa se va inchide.