



## Lampa Solara de Perete 112 Led SMD Senzor

Cod Produs	LSA808SMDS
Temperatura Culoare	6500 K
Numar Leduri	112
Durata viata	20 000 Ore
Dimabil	Nu
Unghi Lumina	120°
Baterie	2400mAh-Incorporat
Tip Led	SMD
Temperatura Folosire	-20°C + 45°C
Montaj	Aplicat
Grad Protectie	IP 65
Material	ABS
Telecomanda	Nu
Suport de Perete	Da
Dimension	255*90*50mm
Dimension Panou solar	150*100mm
Senzor	Lumina , Miscare
Timp incarcare	6-8 Ore
Timp de functionare	8-10 Ore



Aceasta produs nu necesita alimentare de la retea electrica, intrucat functioneaza doar cu ajutorul energiei solare si al acumulatorului incorporat. Acumulatorul este incarcat 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 ON , lampa se va deschide .  
Modul de folosire : Apasati butonul o data , modul iluminat maximum. La lasarea intunericului lampa se aprinde automat in modul automat (flux luminous max), Dupa aprox. 20 secunde lampa se va inchide  
Apasati butonul 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 butonul inca o data, modul iluminat dimat fara senzor.  
Apasati butonul inca o data , lampa se va inchide.  
Apasati butonul OFF , lampa se va inchide.