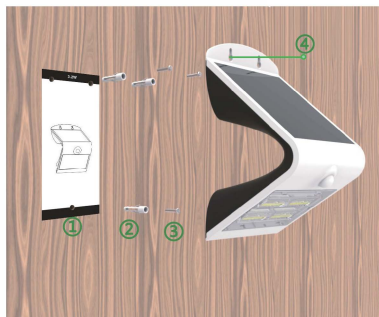


Installazione



1. Utilizzare la scheda per determinare la posizione corretta dei fori e praticare i fori con un trapano.
2. Inserire 3 tasselli nei fori.
3. Inserire 3 viti nei tasselli lasciando dello spazio.
4. Fare in modo che la tacca si inserisca sulla vite inferiore e stringere bene.
5. Premere il pulsante posteriore per selezionare la modalità operativa.

Avvisi

1. Questa è una lampada solare. Installare in un luogo dove può ricevere luce solare diretta.
2. L'autonomia dipende dal numero di ore di sole e dalle condizioni meteo.
3. La luce si accende automaticamente al tramonto.
4. Batteria 18650 Li-ion da 2000 mAh/3,7 V sostituibile. Quando si sostituisce prestare attenzione alla corretta polarità.
5. Dopo aver tolto la batteria, o dopo averla sostituita con una nuova, orientare la lampada verso la luce solare diretta o una luce forte per attivarla.
6. Per evitare esplosioni non gettare la batteria usata insieme ai normali rifiuti domestici.

Lampada Solare a LED con Sensore

Manuale Utente



Lampada frontale e posteriore, bella come una "farfalla"!




Si prega di leggere ed osservare tutte le istruzioni.
Conservare questo manuale per riferimenti futuri.

Specifiche

Nome prodotto	Lampada solare da parete a farfalla
Potenza/Lumen	3,2W/400LM
LED	SMD2835*30PCS (Anteriore 28PCS+Posteriore 2PCS)
Batteria Li-ion	2000 mAh/3,7 V, 18650 Sostituibile
Pannello solare	2,3 Wp, Silicio monocristallino
Modalità operativa	3 diverse modalità
Angolo/Area rilevamento	120° / ≤6m
Distanza di visibilità	7 m
Classificazione IP	IP65 Direzionale
Garanzia	24 mesi (batteria 12 mesi)
Durata operativa	35.000 ore
Altezza installazione	≤4 m
Confezione	Colorbox (1 Lampada solare, 1 Borsa accessori, 1 Manuale utente, 1 Scheda misure)

Funzionalità

 ZERO costi elettricità

 Solare

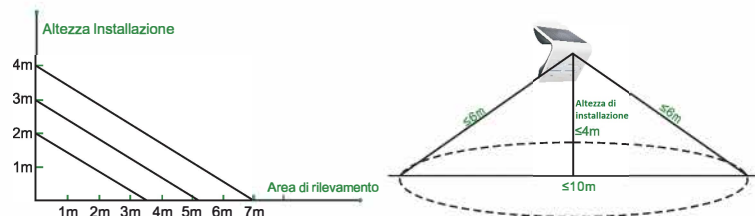
 Sensore PIR

 Accensione automatica

 Da esterni

 Senza fili

3 Modalità

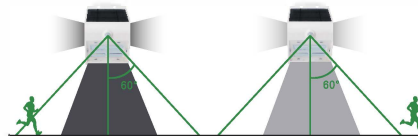


Premere il pulsante per selezionare le diverse modalità:

Premere 1 volta per la modalità A, 2 volte per la modalità B
3 volte per la modalità C e 4 volte per la modalità D.



Modalità A: si accende automaticamente al tramonto (<30lux) e rimane accesa con il 20% di luminosità per 5 ore.



Modalità B: si accende alla massima luminosità (400lm) quando rileva un movimento in un'area ≤6 m e, se non vi sono più movimenti, passa al 3% di luminosità dopo 20 secondi.



Modalità C: si accende alla massima luminosità (400lm) quando rileva un movimento in un'area ≤6 m e, se non vi sono più movimenti, si spegne dopo 30 secondi.