

ISTRUZIONI PER L'USO

LAMPADA A PANNELLI SOLARI CON TECNOLOGIA LED AVANZATA

La confezione include:

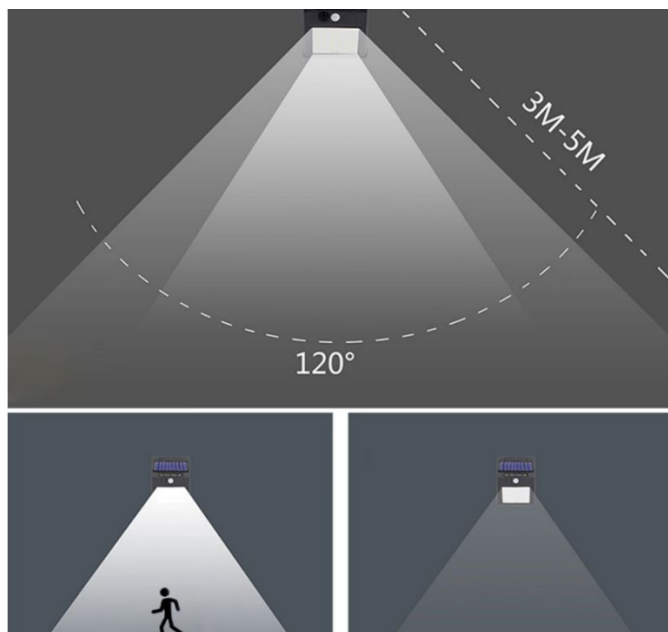
- 2 lampade solari
- 2 viti compatibili
- 2 inserti a muro
- 1 manuale di istruzioni



Caratteristiche:

- Si ricarica con la luce del sole e immagazzina energia per l'illuminazione notturna.
- Oltre 12 ore di illuminazione dopo una carica giornaliera.
- Le lampade si accendono automaticamente quando viene rilevato un movimento ad una distanza di circa 2 metri, e brillano per 15s, poi si spengono automaticamente.
- Impermeabile IP65, resistente al calore e durevole.
- Risparmio energetico intelligente.
- Non c'è bisogno di cablare, facile da installare, basta avvitare il prodotto alla parete.
- Adatto per giardino, cortile, sentiero, portico, patio, vialetto, ecc.





Specifiche:

- Misure: 124 x 96 x 48 mm
- Peso: 180 g
- Luminosità 520 lm
- Numero di LED 48 LED
- Potenza: 1 W
- Batteria (Li-ion): 3,7 V / 1200 mAh
- Tempo di funzionamento: 12 ore
- Pannello solare: 5,5 V / 0,55 W
- Sensore di movimento: 120 °, 3–5 m

- Funzionamento: solo di notte e quando rileva un movimento (CDS nel sensore PIR)
- Materiale: plastica
- Colore della luce: bianco
- Resistenza all'acqua: Sì (IP65)
- Resistenza al calore: Sì
- Resistenza al gelo: Sì



Istruzioni per l'installazione/uso:

- Aprire la scatola contenente tutti i componenti.
- Rimuovere l'adesivo protettivo dallo scomparto delle celle solari.
- Praticare un foro sulla superficie della parete.
- Inserire l'inserito a muro, installare la luce solare in posizione orizzontale e fissare la vite.

Attenzione:

- Prima dell'installazione, assicurarsi che il luogo sia adatto per un accesso ininterrotto all'energia solare, senza coperture o vetri.
- L'efficienza dipende dal periodo dell'anno.
- La parte gialla della lampada solare NON deve essere rimossa.
- Tenere il dispositivo lontano dal fuoco e da luoghi umidi per evitare esplosioni, perdite, umidità (impermeabile IP65).
- Si sconsiglia di sottoporre il caricabatterie a forti urti.
- Nessuno, tranne tecnici professionisti, deve tentare di smontare il caricatore per evitare di danneggiarlo.
- Se la luce lampeggia, significa che la potenza è molto bassa, è necessario caricare il dispositivo alla luce del sole. Altrimenti il dispositivo smetterà presto di funzionare.
- Se non c'è una buona luce solare, potrebbe volerci più tempo per caricare completamente il dispositivo. Questo è del tutto normale per i pannelli solari.

Suggerimenti:

- Si prega di caricare completamente il dispositivo prima del primo utilizzo.
- Se non c'è una buona luce solare per 3 mesi, la batteria potrebbe esaurirsi, quindi bisogna caricarla alla luce del sole. Quando è completamente carica, si prega di usare la chiave in dotazione per sbloccare il

dispositivo e il sistema di illuminazione, altrimenti non può più funzionare.

- Il modello abilita solo le modalità on/off, nessuna modalità dim.

Garanzia:

In caso di insoddisfazione nei confronti del prodotto, ha 14 giorni (dal giorno di ricevimento del prodotto) per restituire il prodotto e richiedere un rimborso o richiedere la sostituzione con un nuovo articolo. Le restituzioni e le sostituzioni non sono possibili se non rispetta il termine previsto dalla legge. Se nota un difetto del prodotto, esiste una garanzia di un anno. Ulteriori istruzioni e condizioni per fare un reclamo si trovano sul nostro sito web nella sezione "Reclami e sostituzioni".