

MANUALE DI ISTRUZIONI E AVVERTENZE

PANNELLO LED SOLARE CON SENSORE DI MOVIMENTO E TELECOMANDO

– COD. 433544

LEGGERE E CONSERVARE PER FUTURE CONSULTAZIONI

Durante il giorno, il pannello solare cattura la luce del sole, trasformandola in energia ed immagazzinandola, ricaricando le batterie. La durata dell'illuminazione dipenderà dalle condizioni meteorologiche, dalla posizione geografica e dalla stagione.

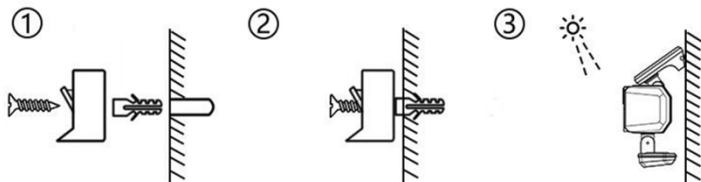
SCEGLIERE UNA POSIZIONE IDEALE

Posizionare la lampada all'esterno alla luce solare diretta, lontano da zone ombreggiate e da altre fonti di illuminazione artificiale. Il pannello solare ha bisogno di almeno 8 ore di esposizione alla luce diretta del sole, per poter immagazzinare energia. Le zone in ombra non permettono al pannello solare di immagazzinare la luce e trasformarla in energia. Le ore notturne, l'assenza di luce e fonti di energia artificiale possono compromettere il funzionamento della lampada, la quale si accende solamente con il buio (posto che l'interruttore sia posizionato su ON).

INDICAZIONI PER IL PRIMO UTILIZZO

Leggere attentamente le presenti istruzioni e seguire fedelmente le operazioni di seguito riportate:

1. Rimuovere con cura la lampada dalla confezione
2. Rimuovere eventuali protezioni
3. Posizionare la lampada in un luogo esterno alla luce solare diretta e ad un'altezza compresa tra 3 e 5 metri
4. Fissare la luce utilizzando i tasselli e le viti inclusi nella confezione, come da figura sottostante



ISTRUZIONI DI UTILIZZO

Lasciare il pannello led esposto alla luce diretta del sole per almeno 8 ore per permettere alla batteria di caricarsi.

Premere il tasto di accensione 1 volta per attivare la **modalità 1**:

La luce si accende automaticamente a massima intensità quando viene rilevato un movimento. La luce si spegne automaticamente dopo 20 secondi in assenza di altri movimenti.

Premere il tasto di accensione 2 volte per attivare la **modalità 2**:

La luce è sempre accesa a luce soffusa. Al rilevamento di un movimento, la luce si accende a massima intensità.

Premere il tasto di accensione 3 volte per attivare la **modalità 3**:

La luce rimane accesa durante la notte a luminosità soffusa, senza attivarsi tramite il sensore di movimento a infrarossi.

Nel caso in cui si voglia evitare che la lampada si accenda durante la notte, sarà necessario posizionare l'interruttore su OFF. In questo modo la carica ottenuta fino a quel momento verrà conservata nelle batterie ma la luce non si accenderà in modo automatico. Nel caso in cui l'interruttore sia posizionato su ON ma la luce non si accendesse, verificare che la lampada sia stata caricata a sufficienza e che la pila sia posizionata correttamente. Verificare, inoltre, che l'interruttore sia posizionato su ON.

SOSTITUZIONE DELLE PILE

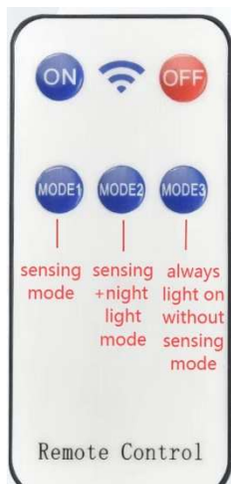
Questa lampada funziona con 1 pila AA, 3.7V, 2400mAh, Li-Pol. Si tratta di una pila ricaricabile che può essere utilizzata più volte. Utilizzare pile di buona qualità.

Non inserire pile parzialmente usate. Non usare pile non ricaricabili. Le pile sono soggette a smaltimento differenziato e devono essere smaltite secondo la legge vigente. Il pannello solare deve essere sempre pulito e sgombrato da residui, polvere, terra, ecc. Durante l'inverno, in considerazione delle ridotte funzionalità della lampada, consigliamo di ritirarla e conservarla nel suo imballo originale fino alla nuova stagione estiva. La lampada deve essere riposta solo una volta pulita. Pulire con un panno asciutto e morbido. Non utilizzare solventi.

La luce LED ha una durata stimata di circa 100.000 ore. Una volta esaurita, non può essere sostituita. Questa lampada è soggetta a raccolta differenziata e deve essere smaltita verificando con il proprio Comune la modalità di smaltimento.

Tenere fuori dalla portata dei bambini, non è un giocattolo. La scatola, il sacchetto di plastica, i punti metallici e tutti gli altri elementi dell'imballaggio devono essere smaltiti immediatamente in quanto possono provocare danni gravi e soffocamento se lasciati incustoditi in presenza di bambini.

FUNZIONI TELECOMANDO



ON: accensione

OFF: spegnimento

MODE 1: modalità rilevamento automatico

MODE 2: modalità rilevamento automatico + luce notturna

MODE 3: luce costante (no rilevamento costante)



Prodotto importato da:
EUROBRICO SPA

PUC: <https://rebrand.ly/SicurezzaEB>

Made in China

INDICAZIONI IMPORTANTI PER LE LAMPADINE A LED

Non puntare il LED negli occhi. Non fissare la luce emessa dal LED. Non posizionare la lampada in direzione di pareti riflettenti. Non graffiare le lenti. Non riparare in caso di rottura. Le componenti non possono essere riparate dall'utente. La lampadina LED non può essere sostituita. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Non utilizzare per scopi diversi da quelli indicati. Questa lampada è un segna passaggio decorativo a funzione supplementare e non può essere utilizzata come fonte di illuminazione o illuminazione di emergenza.

Ogni altro utilizzo è da considerarsi inappropriato e causa di possibili danni.

AVVERTENZE

- Il presente manuale di installazione d'uso e manutenzione è parte integrante del prodotto. Una copia del manuale è reperibile sul sito internet www.eurobrico.com.
- L'installazione deve avvenire nel rispetto del presente manuale; in caso di necessità, per chiarimenti o assistenza, contattare il servizio clienti su <https://www.eurobrico.com/it/contattaci-parla-con-noi/>.
- Il fabbricante declina ogni responsabilità derivante da un non corretto montaggio, installazione o uso del prodotto.