

MANUALE DI ISTRUZIONI E AVVERTENZE

LAMPADA ANTIZANZARA SOLARE DA GIARDINO CON SEGNAVIA – COD. 433540

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.

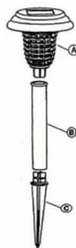
SCEGLIERE UNA POSIZIONE IDEALE

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. Collegare il gambo (B) al picchetto da giardino (C)
4. Collegare il pannello solare (A) al gambo (B)
5. Posizionare la lampada in un luogo esterno alla luce solare diretta



ISTRUZIONI DI UTILIZZO

Per il primo utilizzo, spostare l'interruttore ON/OFF sulla posizione ON2 e lasciare che la lampada solare si carichi inizialmente per almeno 8-12 ore.

Per utilizzare il prodotto come lampada solare posizionare l'interruttore ON/OFF sulla posizione ON2, in questo modo la lampada comincerà a funzionare automaticamente.

Per utilizzare il prodotto come lampada antizanzara posizionare l'interruttore ON/OFF sulla posizione ON1.

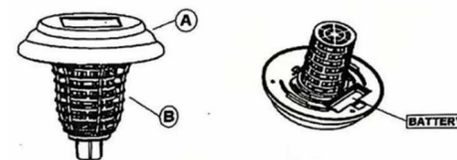
Trascorse almeno 8 ore utili alla carica delle batterie attraverso l'esposizione solare, la lampada si accenderà automaticamente in presenza di buio o nelle ore notturne. Nel caso in cui si voglia evitare che la lampada si accenda durante la notte, sarà necessario posizionare l'interruttore su OFF. In 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. Se il meteo è nuvoloso durante il giorno o se il pannello solare è sporco, la batteria potrebbe non caricarsi a sufficienza per funzionare di notte. Verificare, inoltre, che l'interruttore sia posizionato su ON.

SOSTITUZIONE DELLE PILE

Questa lampada funziona con 1 pila AA, 1.2V, 600mAh, NI-MH. Si tratta di una pila ricaricabile che può essere utilizzata più volte. Utilizzare pile di buona qualità. La pila ricaricabile deve essere completamente caricata per funzionare correttamente. Ricaricare sempre e solo parzialmente la pila ridurrà drasticamente la durata della batteria. Non inserire pile parzialmente usate. Non usare pile non ricaricabili.

Per sostituire le pile, svitare il pannello solare (A) dalla rete metallica (B) girandolo in senso antiorario.

Sostituire la batteria esaurita con una nuova, assicurandosi di rispettare la polarità.



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 acqua o 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.

Prestare attenzione durante l'uso della funzione antizanzara, poiché la rete metallica potrebbe diventare calda durante il funzionamento. Evitare il contatto diretto con le parti attive per prevenire scottature o ustioni.

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.

INDICAZIONI IMPORTANTI PER LE LAMPADINE A LED

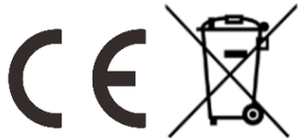
Non puntare il LED negli occhi. Non fissare la luce emessa dal LED. Non posizionare la lampada in direzione di pareti riflettenti. Non graffiare le lenti. Non riparare in caso di rottura. Le componenti non possono essere riparate dall'utente. La lampadina LED non può essere sostituita. Tenere fuori dalla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



Prodotto importato da:

EUROBRICO SPA
Via della Stazione 100
38059 Castel Ivano (TN)

www.eurobrico.com

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

Made in China