

PUNTO LUCE SOLARE LED

Art. SJG24



MANUALE D'ISTRUZIONI E GARANZIA

CARATTERISTICHE: questo innovativo apparecchio consente l'illuminazione di aree esterne, senza bisogno di essere collegato alla rete elettrica. Sarà così possibile avere l'illuminazione anche in aree remote o difficilmente raggiungibili dalla rete elettrica. Il pannello solare e la batteria incorporati nell'apparecchio producono ed immagazzinano energia elettrica, utilizzata dal pannello led durante la notte grazie alla sapiente gestione del sensore crepuscolare.

ISTRUZIONI PER L'USO (da conservare con cura per ulteriori consultazioni)

Leggere attentamente queste avvertenze prima di procedere all'installazione

1. Togliere l'apparecchio dall'imballaggio e controllarne l'integrità. In caso di dubbio non procedere al montaggio e rivolgersi al proprio rivenditore.
2. Non installare l'apparecchio in ambiente privo di adeguata aerazione.
3. Non usare l'apparecchio impropriamente (uso diverso per il quale è stato concepito). Arteleta non può essere considerata responsabile per danni derivanti da usi impropri, erronei ed irragionevoli.
4. L'installazione deve essere effettuata come da istruzioni di Arteleta; un'errata installazione può causare danni a persone, animali o cose, nei confronti dei quali Arteleta non può essere considerata responsabile.
5. Non permettere che l'apparecchio sia usato da bambini o incapaci, senza sorveglianza.
6. La pulizia è ristretta alla superficie esterna dell'apparecchio.

ATTENZIONE: NON USARE DETERGENTI, DILUENTI, DETERSIVI PER VETRO, PLASTICA E SIMILI. USARE SOLO UN PANNO MORBIDO, LEGGERMENTE UMIDO.

7. In caso di cattivo funzionamento, non manomettere l'apparecchio. Per la riparazione rivolgersi a personale qualificato.
8. Non fissare l'apparecchio su una parete fragile o in cattivo stato.

CONSIGLI PER UN EFFICIENTE USO DEL PANNELLO SOLARE

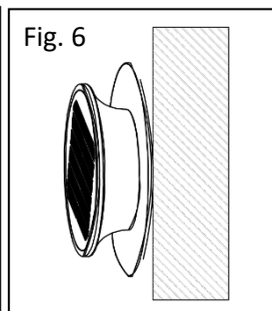
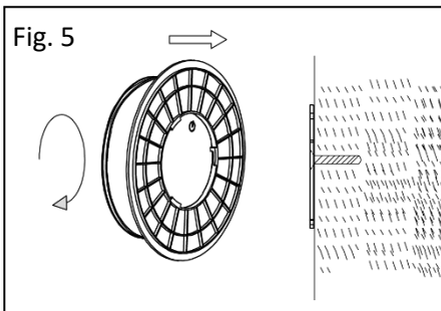
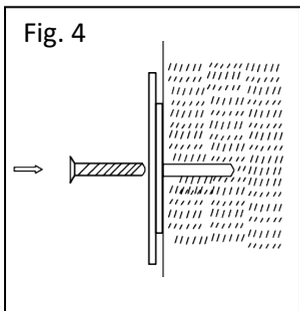
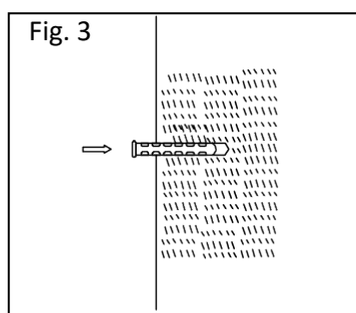
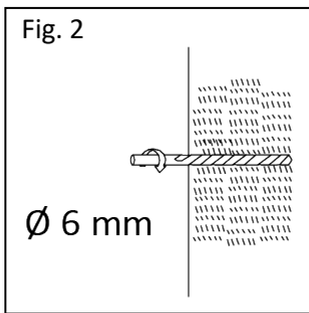
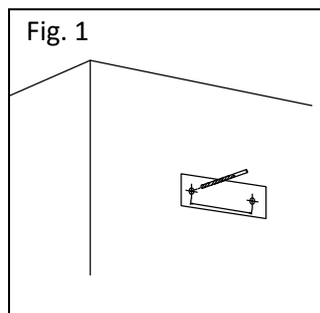
- Mantenere sempre le superfici pulite (per la pulizia consigliamo il ns. detergente SUNNY art. 60860)
- Non coprire il pannello solare
- Scegliere sempre la posizione più assolata possibile

LA CONFEZIONE COMPRENDE:

- 1 lampada
- 1 picchetto
- 1 base
- 2 viti per fissaggio picchetto
- 2 tasselli
- 2 viti per fissaggio a muro

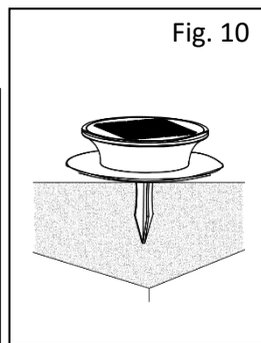
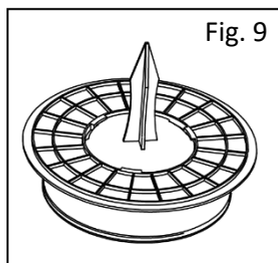
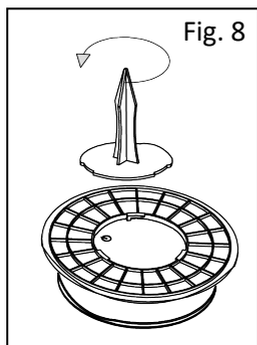
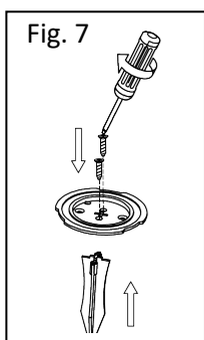
INSTALLAZIONE A PARETE

1. Montare la lampada ad un'altezza compresa tra 2 e 2,5 metri
2. Praticare 2 fori alla parete secondo dima di foratura presente all'interno della confezione (Fig. 1 e 2), quindi inserire i tasselli in dotazione. (Fig. 3)
3. Inserire le viti nei fori della base della lampada e fissarla alla parete. (Fig. 4)
4. Agganciare la lampada alla base ruotandola in senso antiorario (Fig. 5 e 6)



INSTALLAZIONE A TERRA

1. Inserire il picchetto sulla base utilizzando le 2 viti per fissaggio (Fig. 7)
2. Inserire il picchetto sulla lampada, ruotandolo in senso antiorario (Fig. 8 e 9)
3. Fissarlo nel terreno, assicurandosi che il pannello solare possa ricevere adeguata luce solare (Fig. 10)



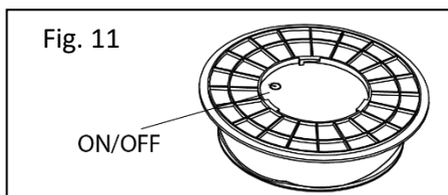
N.B. L'apparecchio viene fornito generalmente carico, si consiglia comunque di lasciarlo almeno una giornata in pieno sole prima dell'utilizzo.

MODALITÀ DI FUNZIONAMENTO

Premendo il pulsante sul retro della lampada (Fig. 11), è possibile selezionare la modalità preferita:

- Dimmerazione luce: premere 1 o più volte il pulsante per variare la luminosità: 100%, 50% o 20% (300,150 o 60 lm)
- ON/OFF: tenere premuto il pulsante per 3 secondi per accendere/spegnere la lampada

In modalità ON la lampada si accenderà automaticamente quando la luminosità dell'ambiente sarà inferiore a 50 lux, per spegnersi con luminosità superiore a 50 lux.



CERTIFICATO DI GARANZIA

La garanzia di cui è dotato questo prodotto ha durata 2 anni e comporta la riparazione e la sostituzione gratuita delle parti che presentano difetti di costruzione o vizi di materiale. Sono perciò esclusi dalla garanzia quei prodotti che sono stati manomessi o riparati da personale non qualificato e da noi non autorizzato. Per ottenere la garanzia è indispensabile allegare, all'apparecchio integro in tutte le sue parti, il presente certificato debitamente timbrato e compilato. Restano impregiudicati i diritti dei consumatori secondo la legislazione applicabile che disciplina la vendita dei beni di consumo.

DATI TECNICI

- Batteria al litio 18650: 3.7V – 2.200 mAh
- Pannello solare: monocristallino 1,8W -6V
- Tipo LED: 28 X SMD 2835
- Temperatura di colore: bianco diurno, 4000°K
- Potenza: 3 W
- Flusso luminoso: 300 lm
- Vita media led: 25.000 ore
- Resa cromatica: >80
- Sensore crepuscolare: intervento con meno di 50 lux
- Autonomia: luce al 20%: 17 ore, luce al 100%: 4 ore (con batteria totalmente carica)
- Tempo ricarica: 8 ore
- Cicli di funzionamento: >12.500
- Installazione all'esterno IP 65
- Temperatura di funzionamento: -20 +40°C
- Corpo in plastica resistente alle intemperie, ai raggi UV e agli urti
- Diffusore in policarbonato
- Dimensioni: Ø160x41 mm
- Peso: 0,25 kg

Misure ecologiche

Apparecchiatura, accessori e imballo devono essere inviati ad un centro di riciclaggio.

Non gettare nei rifiuti domestici, ma smaltire in modo conforme alle norme legislative.



Via P. da Volpedo 57
20092 Cinisello B.mo (MI)

www.arteleta.it



Ultima revisione: 06/23

CERTIFICATO DI GARANZIA

TIPO DI APPARECCHIO

SJG24

NOME E INDIRIZZO DELL'ACQUIRENTE

TIBRO DEL RIVENDITORE

DATA DI ACQUISTO CON LO SCONTRINO DI CASSA