

SET 3 FARETTI LED CON PANNELLO SOLARE

Art. SJG34



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 di 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 pavimentazione fragile o in cattivo stato.

LA CONFEZIONE COMPRENDE:

- 3 pz. faretti led
- 1 pz. pannello solare
- 3 pz. tasselli (Per fissaggio pannello)
- 3 pz. viti (Per fissaggio pannello)
- 1 pz. picchetto per pannello solare
- 3 pz. picchetti per faretti
- 1 pz. prolunga per collegamento pannello/faretti

CONSIGLI PER UN EFFICIENTE USO DEL PANNELLO SOLARE

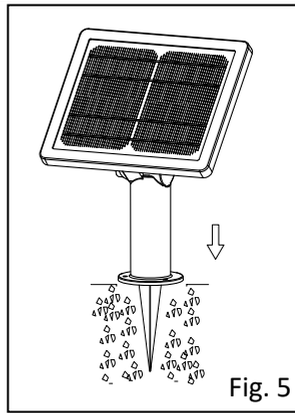
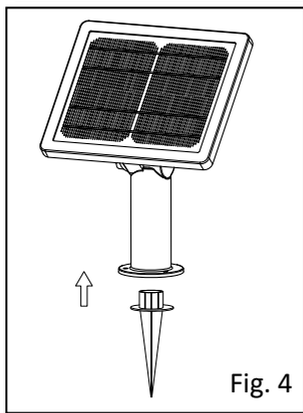
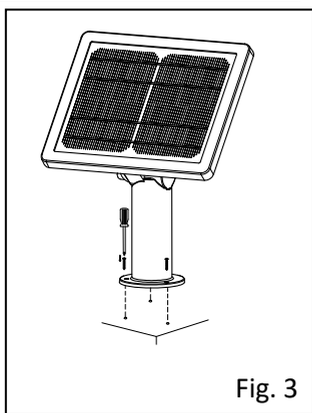
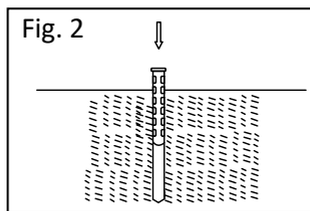
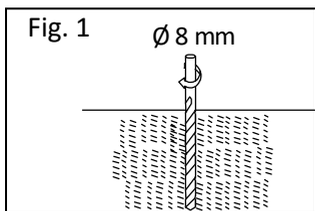
- Mantenere sempre le superfici pulite (per la pulizia consigliamo il ns. detergente SUNNY art. 60860)
- Non coprire il pannello solare
- Scegliere sempre la posizione più assolata possibile

FISSAGGIO PANNELLO A PAVIMENTO

1. Effettuare con un trapano 3 fori $\varnothing 8$ mm su una pavimentazione solida (Fig. 1)
2. Inserire i tasselli M8 nei fori (Fig. 2)
3. Posizionare il pannello facendo combaciare i buchi della base con i fori, quindi fissarlo utilizzando le 3 viti in dotazione (Fig. 3)

FISSAGGIO PANNELLO CON PICCHETTO

1. Scegliere un terreno sufficientemente compatto (se così non fosse compattare il terreno)
2. Inserire il picchetto nel foro posto sotto la base del pannello (Fig. 4)
3. Inserire il picchetto saldamente e totalmente nel terreno (Fig. 5)



FISSAGGIO FARETTI CON PICCHETTO

1. Nella confezione sono presenti 3 picchetti con relativa vite: fissare i picchetti alle staffe dei faretti.
2. Inserire i faretti nel terreno dalla parte del picchetto (Fig. 6)
3. Allentare i dadi laterali \varnothing 8 mm (utilizzando una chiave inglese) per regolare l'angolazione desiderata, quindi serrare i dadi.

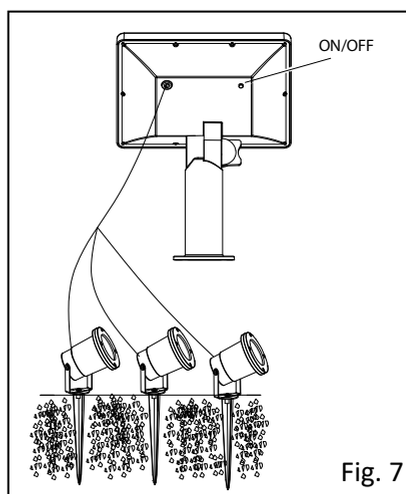
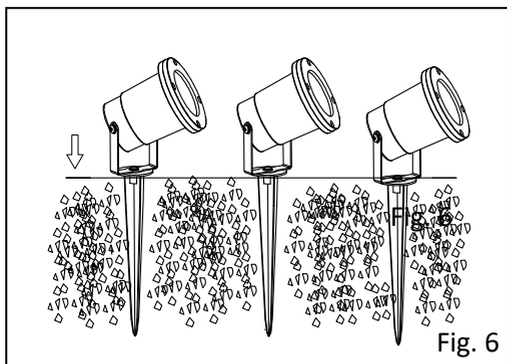
N.B. L'apparecchio viene fornito generalmente carico, si consiglia comunque di lasciarlo almeno una giornata in pieno sole prima del primo utilizzo.

COLLEGAMENTO ELETTRICO

1. Utilizzare esclusivamente la prolunga fornita in dotazione.
2. Collegare il connettore maschio della prolunga al connettore femmina del pannello solare.
3. Collegare i 3 connettori femmina della prolunga ai connettori maschio dei faretti.

MODALITÀ DI FUNZIONAMENTO

- Tenere premuto il pulsante ON/OFF (Fig. 7) per 3 secondi per accendere o per spegnere.
- N.B. I faretti si accenderanno automaticamente solamente quando la luminosità dell'ambiente sarà inferiore a 50 lux, per spegnersi con luminosità superiore a 50 lux.

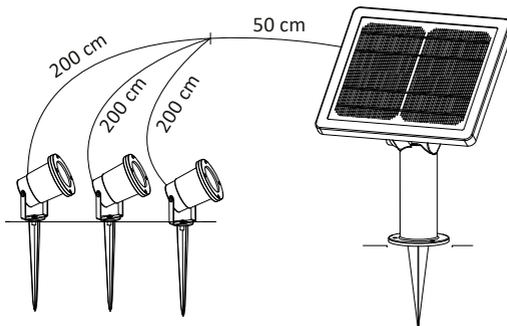


CERTIFICATO DI GARANZIA

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

- Pannello solare: monocristallino 6W – 6V
- 3 Batterie al litio 18650 ad altissima capacità 3,7V - 2200 mAh (sostituibile art. SJSB1)
- Faretto: 3 x 30 led SMD 2835
- Potenza: 3 x 1 W
- Flusso luminoso: 3 x 100 Lm (con batteria totalmente carica)
- Temperatura di colore: bianco diurno, 4000°K
- Resa cromatica: >80
- Vita media led: 25.000 ore
- Sensore crepuscolare: intervento con meno di 50 lux
- Autonomia: 18 ore (Con batteria totalmente carica)
- Tempo ricarica: 7 ore
- Cicli di funzionamento: >12.500
- Installazione all'esterno IP 44
- Temperatura di funzionamento: -20 +40°C
- Corpo in policarbonato resistente alle intemperie, ai raggi UV e agli urti
- Faretto con diffusore in vetro



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.



RoHS
CONFORME



IP44

ARTELETA
international s.p.a.

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

www.arteleta.it

Ultima revisione: 07/23

CERTIFICATO DI GARANZIA

TIPO DI APPARECCHIO

SJG34

NOME E INDIRIZZO DELL'ACQUIRENTE

TIBRO DEL RIVENDITORE

DATA DI ACQUISTO CON LO SCONTRINO DI CASSA