

TMXP001

CATENA LUMINOSA LED SOLARE



www.armor-danforth.com

AVVERTENZA

Leggere tutte le avvertenze di sicurezza e le istruzioni prima di utilizzare il prodotto. La mancata osservanza delle avvertenze e delle istruzioni può causare scosse elettriche, incendi e/o gravi lesioni.

Conservare tutte le avvertenze e le istruzioni per future consultazioni.

INSTALLAZIONE

Il pannello solare deve essere posizionato in un posto adeguato dove possa ricevere la massima quantità di luce solare durante le ore diurne. Qualsiasi copertura che copra il pannello solare o non permetta una consona esposizione alla luce solare avrà effetto sull'assorbimento dello stesso con conseguente riduzione della Potenza di luce Led e della durata stessa.

Pannello con pulsante ON/OFF che permette di accendere manualmente la luce Led. Dotato di interruttore (MODE) che aggiunge la possibilità di scelta tra luce ad intermittenza e luce continua.

Nota: Con la modalità “flashing mode” si attiva un risparmio di energia e quindi il filo di Luce Led durerà più a lungo.

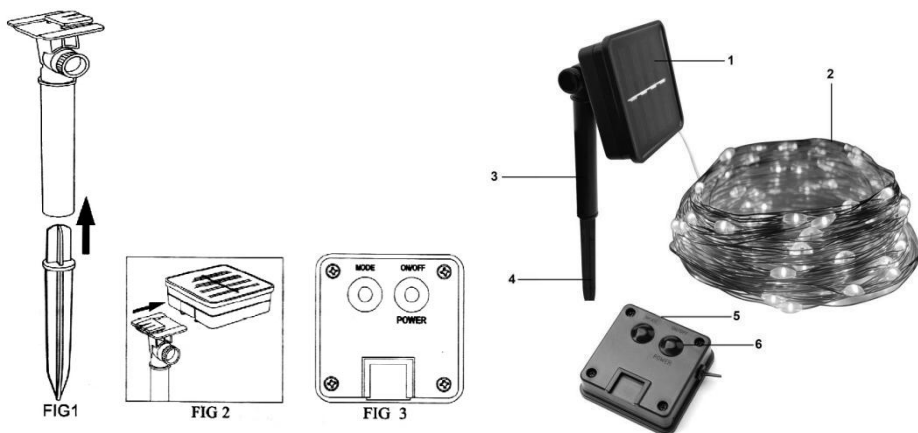
Il pannello solare può essere messo nel terreno utilizzando il picchetto a punta in dotazione, assicurandosi che sia in una posizione esposta alla luce solare e ben salda a terra.

Sono richieste almeno 10 ore di esposizione al sole iniziale e poi durante le normali operazioni almeno 6 ore per raggiungere la resa ottimale. Seguendo le istruzioni ottimali descritte sopra, la fila di Luci potrà illuminare fino da 5 a 7 ore a pieno carico, in funzione della ricarica solare ricevuta durante il giorno. Il pannello solare continua ad accumulare energia solare anche nelle giornate nuvolose o con pioggia e/o con scarsa illuminazione, ma diminuirà la potenza e la durata dell'illuminazione conseguentemente.

Nota: Il filo Luci Led funziona solamente durante il buio totale durante la notte o coprendo completamente il pannello. Non può accendersi in un posto illuminato o con luce anche se tenue, anche se l'interruttore è posizionato su ON, in quanto il sensore posizionato all'interno del Pannello controlla e riconosce l'illuminazione.

OPERAZIONI INSTALLAZIONE

- 1 - Posizionare il picchetto a punta con il pannello come illustrato FIG 1
- 2 - Far scivolare il pannello solare come raffigurato in FIG 2.
- 3 - Premere il pulsante ON/OFF nel retro del pannello solare per posizionare su ON la luce Led (vedi FIG 3).



4 - Premere il pulsante "Mode" per cambiare la modalità luce da intermittente a continua (operazione che sarà visibile e valida solo al buio).

I led sono parte integrante della striscia/ filo Luce e non possono essere rimpiazzati. Ogni Led ha una durata di vita media fino a 10.000 ore. Questo filo di luci con LED brillanti offre una luce chiara, ideale per la casa, il giardino, la porta d'ingresso, la decorazione per l'albero di Natale, decorazione di piante e/o giardini, le feste, i matrimoni e molte altre occasioni in cui venga richiesta una luce sofisticata e particolare. I tubi delle luci solari sono resistenti e flessibili, ma abbastanza sottili da avvolgersi in qualsiasi direzione per creare una luce ed un effetto particolare in ogni periodo dell'anno.

Tenere il pulsante in modalità ON durante le ore diurne adatte alla ricarica tramite il pannello. Pannello in modalità OFF non permetterà la ricarica stessa .

DESCRIZIONE(Fig.A)

1. Pannello solare
2. LED con luce stringa
3. Tubo
4. Picchetto a punta
5. Modalità MODE
6. ON/OFF

LISTA COMPONENTI

Ogni articolo deve contenere le seguenti componenti.

- | | |
|---|-----|
| 1. Pannello solare LED con luce stringa | 1pc |
| 2. Tubo | 1pc |
| 3. Picchetto a punta | 1pc |

DATI TECNICI

Pannello solare	1.2V
Tempo di carica	8h circa
Batteria Ni-MH	200mAh
Lunghezza stringa	10m
Peso	0.11kg

AMBIENTE



Smaltimento

Prodotto, accessori e imballaggio devono essere separati per consentire un riciclaggio ecologico.

Solo per i paesi CE

Non smaltire gli apparecchi elettrici nei rifiuti domestici.

Conformemente alla Direttiva 2002/96/EC sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), gli articoli elettrici ed elettronici devono essere sottoposti a raccolta differenziata e smaltiti nel rispetto dell'ambiente.

Soggetto a modifiche: le presenti caratteristiche tecniche sono soggette a modifica senza preavviso.

Le istruzioni originali del presente manuale sono scritte in inglese. Le versioni in altre lingue del presente manuale sono una traduzione delle istruzioni originali.

Puoi ottenere una copia digitale di questo manuale chiedendola con una email a online@armourdesign.net, allegando la scansione della prova d'acquisto.



Il fascicolo tecnico, con la dichiarazione di conformità, sono conservati negli uffici di Armour Dvize srl
03-2023

ARMOUR DVIZE SRL (SOC. UNIPERSONALE)

VIA GUIDO FRANCO 99A

35010 CADONEGHE (PD) • ITALIA

www.armour-danforth.com

IT	Dichiarazione di conformità CE		SK	Prehľadzenie o zhode ES
DE	EG - Konformitätserklärung		SI	ES izjava o skladnosti
FR	Declaration de conformité CE		HU	CE-megfelelőségi nyilatkozat
UK	EC delaration of conformity		RO	Declarație de conformitate CE
CZ	Prohlášení o shodě EU		BA/HR	EG – izjava o konformnosti
PL	Deklaracja zgodności WE			

Cadoneghe, In March 05th, 2023

ARMOUR DVIZE SRL (SOC. UNIPERSONALE)

VIA GUIDO FRANCO 99A

35010 CADONEGHE (PD) • ITALIA



- IT** Con la presente dichiariamo che l'articolo di seguito descritto, in base alla sua concezione e costruzione ed alla messa in circolazione da parte della Armour Dvize S.r.l. è conforme ai requisiti fondamentali di sicurezza e salute delle direttive CE.
- DE** Hiermit erklären wir, dass der nachfolgend beschriebene Artikel aufgrund seiner Konzipierung und Bauart sowie in der von Armour Dvize S.r.l. in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG- Richtlinien entspricht.
- FR** Avec la présente nous déclarons que l'article décrit ci-après répond en matière de conception et de construction ainsi que dans son modèle commercialisé par la Armour Dvize S.r.l. aux exigences fondamentales de sécurité et sanitaires et aux directives communitaires applicable.
- UK** We herewith declare that the following product complies with the appropriate basic safety and health requirements of the EC directives based on its design and type, as brought into circulation by Armour Dvize S.r.l..
- CZ** Tímto prohlašujeme že následovně popsane zboží a konstrukci rovněž i provedením, jenž bylo dáno do prodeje společností Armour Dvize S.r.l., odpovídá příslušným základním bezpečnostním a zdravotním požadavkům směrnice EU.
- PL** Niniejszym deklarujemy iż niżej określony artykuł, w formie wprowadzonej na rynek przez Armour Dvize S.r.l., spełnia ze względu na projekt i konstrukcję podstawowe wymagania bezpieczeństwa pracy oraz ochrony zdrowia narzucone przez dyrektywę WE.
- SK** Týmto prehlasujeme že nasledovne popisovaný tovar na základe svojho návrhu a konstrukcie, ako aj prevedenia uvedeného spoločnosťou Armour Dvize S.r.l. do prevádzky, in zdravotvenim zahtevam, ki so v skladnosti z EU smernicami.
- SI** S tem izjavljamo mi da je opisani proizvod na osnovi njegove naslove in vrste konstrukcije kot tudi pri Armour Dvize S.r.l. v prodajo spuščena izvedba odgovarja temeljnim varnostnim in zdravstvenim zahtevam, ki so v skladnosti z EU smernicami.
- HU** Ezennel nyilatkozunk hogy a következőkben leírt árucikk koncepciójában és kiviteli módjában valiant az Armour Dvize S.r.l. által forgalomba hozott kivitelében megfelel az EU rá vonatkozó alapvető biztonsági-es egészségvédelmi előírásainak.
- RO** Noi declarăm de proprie răspundere ca articolul descris mai jos, pe baza concepției și tipului sau constructiv sale, precum și al execuțiilor puse în circulație de Armour Dvize S.r.l., se conformează cerințelor pentru securitatea muncii și sănătății ale directivei UE în materie.
- BA/HR** Ovim izjavljujemo da u slijedećem opisani proizvod na osnovu njegovog koncipiranja i načina gradnje kao i izlaganja izdanog od Armour Dvize S.r.l. odgovara jasnim, osnovnim sigurnosnim i zdravstvenim zahtjevima EG smjernica.

IT Prodotto	SK Produktu	COD	TMXP001/ ZXITC Ltd: XZCW
DE Produkttyp	SI Proizvoda	NAME	CATENA LUMINOSA LED SOLARE (SOLAR LAMP STRING)
FR Produit	HU Termek típusa	USE	HOBBY / DOMESTIC
UK Product	RO Termek típusa		
CZ Produktu	BA/HR Termek típusa		
PL Produktu			

IT Direttive CE	SI Uporabljene ES smernice	2004/108/EC 2011/65/EU
DE Anwendbare EG-Richtlinien	HU EU Műszaki Irányelvek	
FR Directives CE applicables	RO Directive UE aplicabile	
UK Applicable EC directives	BA/HR EG – smjernice	
CZ Směrnice EU		
PL Dyrektywy UE		
SK Aplikovateľné smernice EU		

IT Norme armonizzate applicate	SK Použité harmonizované normy	EN 55015:2013 EN 61547:2009
DE Angewandte harmonisierte normen	SI Uporabljeni usklajeni normativi	
FR Normes armonisées applicable	HU Alkalmazott harmonizált szabványok	
UK Applicable harmonized standards	RO Norme armonizate aplicabile	
CZ Aplikované harmonizační normy	BA/HR Primijenjene harmonizirajuće norme	
PL Zastosowane zharmonizowane normy		

Armour Dvize S.r.l.
Un Rappresentante Legale
Giammarco Salomon