

MANUALE UTENTE**SUPERLIGHT** 

LAMPIONE SOLARE E-WALK 4000K + PIR

SERIE E-WALK

Accensione automatica al calare del sole

Bianco naturale 4000K

Sensori di rilevamento PIR



ELCART DISTRIBUTION SPA via Michelangelo Buonarroti, 46 - 20093 Cologno Monzese (Milano) ITALY
Tel. +39 02.25117310 Fax +39 02.25117610 sito internet: www.elcart.com e-mail: tecnico@elcart.it

La divulgazione dei dati contenuti in questa scheda è da ritenersi un servizio puramente informativo e non costituisce alcun vincolo da parte della Elcart in merito a prestazioni ed utilizzo del prodotto.
The divulgation of data contained on this technical sheet are exclusively for informational reasons and establish no link on behalf of Elcart regard to thr performances and the usa of the product.
La divulgacion de los datos contenidos en esta ficha son un servicio unicamente informativo y no constituyen ningun vinculo de parte de Elcart respecto a las prestaciones y uso del producto.

INTRODUZIONE

Per favore seguire tutte le indicazioni di questo manuale prima dell'installazione del prodotto.

Si prega di conservare il manuale per eventuali usi futuri.

Il lampione solare E-WALK assorbe i raggi solari durante il giorno attraverso il pannello solare integrato e li converte in energia accumulandola nella batteria.

Al calar del sole la batteria sarà carica per accendere il lampione.

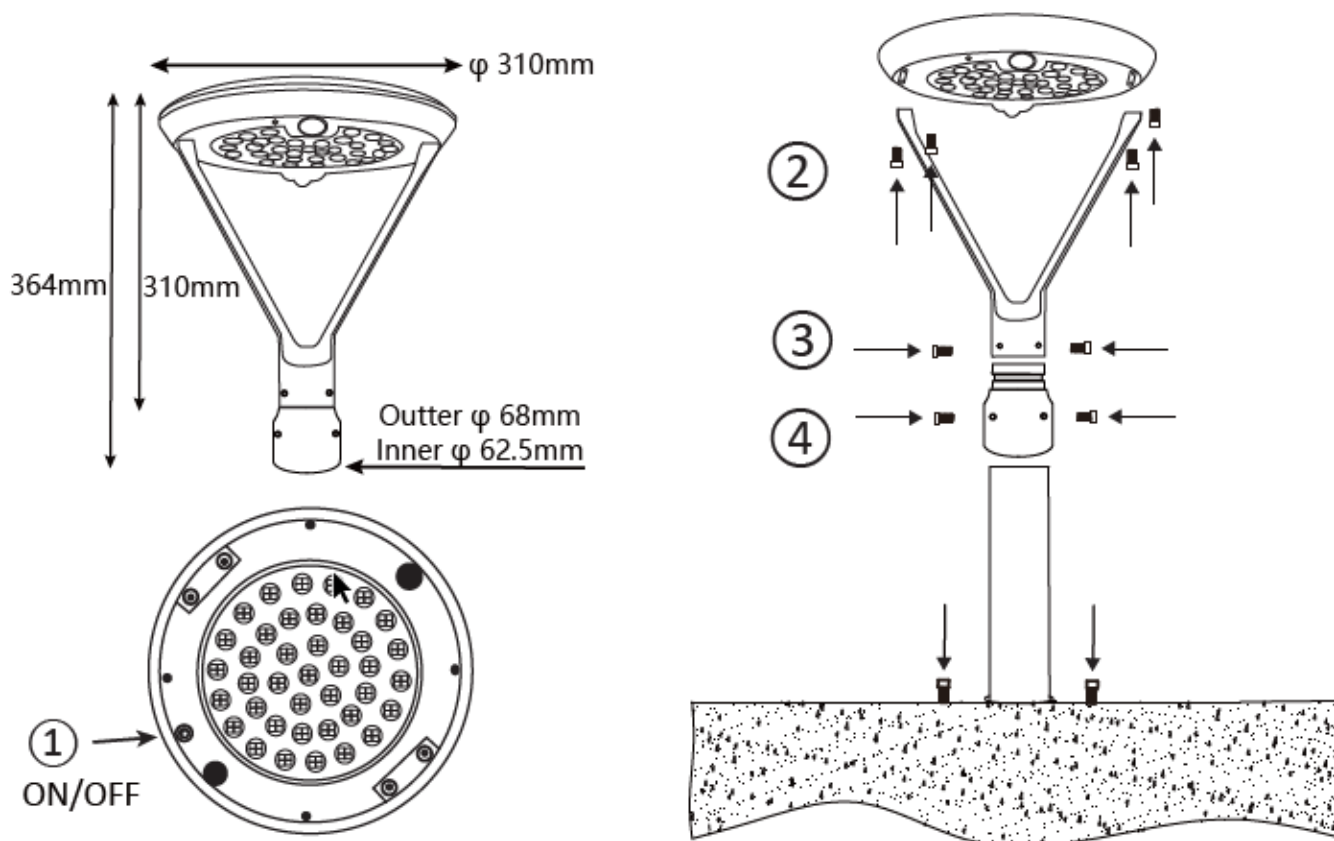
Gestione della luce intelligente, in base alla carica della batteria l'intensità luminosa verrà gestita in automatico sia in termini di luminosità che di durata.

SPECIFICHE

PRODOTTO	E-WALK
ARTICOLO	86/45170-00
LUMEN	2000 lm
TEMPERATURA COLORE	4000 K
ANGOLO SORGENTE LUMINOSA	90°
ANGOLO RILEVAMENTO SENSORI PIR	360°
VITA MEDIA (SORGENTE LED)	20000 ore
TIPO BATTERIA	Life PO4 18650
CAPACITÀ BATTERIA	3.7V 8000 mAh
SORGENTE LUMINOSA	LED SMD 2835
NUMERO LED	152pz
PANNELLO SOLARE	Silicio Monocristallino 5.5V – 6.5W
DIMENSIONI LAMPIONE	Ø310*364MM
TEMPO DI RICARICA	7 - 8 ore
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	9-12+ ore
GRADO DI PROTEZIONE	IP55
MATERIALE	Alluminio pressofuso + diffusore concentrante in PC
PESO LAMPIONE	2.3Kg
RAGGIO RILEVAMENTO SENSORE PIR	6-7m
FINITURA	Grigia

ELCART DISTRIBUTION SPA via Michelangelo Buonarroti, 46 - 20093 Cologno Monzese (Milano) ITALY
Tel. +39 02.25117310 Fax +39 02.25117610 sito internet: www.elcart.com e-mail: tecnico@elcart.it

La divulgazione dei dati contenuti in questa scheda è da ritenersi un servizio puramente informativo e non costituisce alcun vincolo da parte della Elcart in merito a prestazioni ed utilizzo del prodotto.
The divulgation of data contained on this technical sheet are exclusively for informational reasons and establish no link on behalf of Elcart regard to thr performances and the usa of the product.
La divulgacion de los datos contenidos en esta ficha son un servicio unicamente informativo y no constituyen ningun vinculo de parte de Elcart respecto a las prestaciones y uso del producto.

INSTALLAZIONE

Preparare tutto il materiale necessario all'installazione fornito nella confezione di vendita e seguire le seguenti istruzioni per l'installazione del lampione:

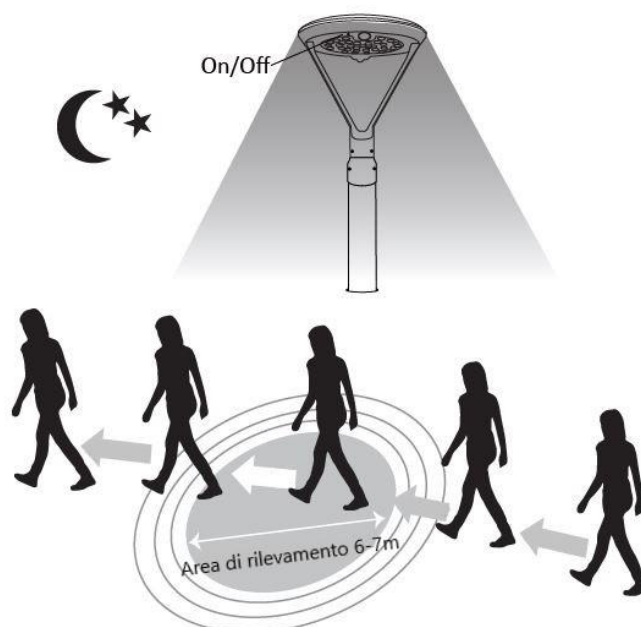
1. Accendere il lampione utilizzando il pulsante On/Off e scegliere una modalità
2. Avvitare la staffa al lampione.
3. Avvitare l'adattatore alla staffa.
4. Inserire il lampione nel palo (non incluso nella confezione) e fissarlo con le viti incluse nella confezione.

Note:

- Verificare che il lampione sia in buone condizioni prima dell'uso, integro e senza rotture.
- Il lampione funziona in condizioni di buio, coprire il pannello interamente, lasciando il lampione attivato, se si accende passare alla fase seguente di installazione.
- Installare il lampione in modo che sia esposto direttamente alla luce del sole.
Il lampione, per ricevere una ricarica efficace e duratura, dovrà essere installato in un luogo dove verranno sfruttate al massimo le ore di luce solare più calde.

Applicazioni:

Giardini, strade, cortili, camminate esterne, ecc.

FUNZIONAMENTO**TRE MODALITÀ DI FUNZIONAMENTO**

Accendere il lampione utilizzando il pulsante On/Off, una volta acceso per la prima volta, il lampione attiverà automaticamente la funzione di memoria.

Il lampione ha 3 modalità di funzionamento:

1. Premere l'interruttore, il lampione si attiva ed entrerà automaticamente in Modalità1. Il proiettore solare si accende automaticamente al tramonto al 5% della luminosità e si mantiene a questo livello fino a completa scarica della batteria. In caso di rilevazione di movimento il proiettore passa dal 5% al 100% della luminosità e lo mantiene per 30 secondi se non rileva ulteriori movimenti, dopo i quali passa nuovamente al 5% fino a nuovi rilevamenti o alla completa scarica. In caso di nuovi rilevamenti il ciclo riparte.
2. Premere l'interruttore due volte, il lampione lampeggerà due volte ed entrerà automaticamente in Modalità2. In caso di rilevazione di movimento il proiettore si accende al 100% della luminosità per 30 secondi dopodiché se non rileva ulteriori movimenti, si spegnerà completamente.
3. Premere l'interruttore tre volte, il lampione lampeggerà tre volte ed entrerà automaticamente in Modalità3 attivando un timer della durata di 6ore così suddivise: 30% della luminosità per 1 ora; 24% della luminosità per 2 ore; 15% della luminosità per 3 ore dopodiché si spegnerà completamente.

ATTENZIONE

1. Si prega di non installare il lampione nei seguenti ambienti:
 - a. Stanze con vetrate (hanno un effetto negativo sulla forza della luce che può compromettere la ricarica del prodotto)
 - b. Aree con presenza di monitor (l'infrarosso del monitor ha un effetto negativo sull'intensità della luce con conseguente riduzione della capacità di carica)
 - c. Luoghi coperti/ombreggiati (non installare il lampione in luoghi in cui vi è ombra in modo permanente, il prodotto non si ricarica all'ombra).
 - d. Per un corretto utilizzo, il lampione deve essere esposto in luoghi in cui vi sia sole per almeno 6 ore.
2. Tenere pulito il pannello solare per consentire la migliore efficienza di ricarica.
3. Giornate continuative di pioggia porteranno effetti negativi di ricarica e durata della batteria.
4. Mantenere il lampione lontano da prodotti con materiali infiammabili o a rischio esplosione
5. Si prega di fare installare il lampione solo a personale qualificato
6. Si prega di non smaltire e gettare il pacco batteria insieme a rifiuti domestici per evitare esplosioni
7. Gettare il pacco batteria negli appositi contenitori seguendo le disposizioni di legge del proprio comune.

NOTA: Il lampione viene caricato a fine ciclo produttivo; tuttavia, i tempi di trasporto e immagazzinamento possono ridurre la carica iniziale della batteria. Attendere una ricarica completa del lampione per avere la massima efficienza

La Elcart Distribution Spa declina ogni responsabilità per danni causati da una erronea installazione, da un uso non corretto o per scelte erranee o differenti a quelle indicate nel presente foglio di installazione da parte dell'utilizzatore.

**Informazione agli utenti ex art. 26 D.Lgs. 49/2014**

Il simbolo riportato sull'apparecchiatura (Allegato IX D.Lgs. 49/2014) indica che il rifiuto deve essere oggetto di "raccolta separata" e che è stato immesso sul mercato, in Italia, dopo il 31/12/2010. Pertanto, l'utente dovrà conferire (o far conferire) il rifiuto ai centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni locali, oppure consegnarlo al rivenditore contro acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente.

L'utente ha dunque un ruolo attivo: la raccolta differenziata del rifiuto e le successive operazioni di trattamento, recupero e smaltimento favoriscono la produzione di apparecchiature con materiali riciclati e limitano gli effetti negativi sull'ambiente e sulla salute eventualmente causati da una gestione impropria del rifiuto. Nel caso di RAEE di piccolissime dimensioni (<25 cm), l'utente ha diritto al conferimento gratuito, senza obbligo di contestuale acquisto, ai distributori al dettaglio la cui superficie di vendita specializzata eccede i 400 mq.



IMPORTATO E DISTRIBUITO DA
IMPORTED AND DISTRIBUTED BY:

ELCART DISTRIBUTION SPA
Via Michelangelo Buonarroti, 46
20093 COLOGNO MONZESE (MI)
ITALY

www.elcart.com - info@elcart.it

MADE IN CHINA

ELCART DISTRIBUTION SPA via Michelangelo Buonarroti, 46 - 20093 Cologno Monzese (Milano) ITALY
Tel. +39 02.25117310 Fax +39 02.25117610 sito internet: www.elcart.com e-mail: tecnico@elcart.it

La divulgazione dei dati contenuti in questa scheda è da ritenersi un servizio puramente informativo e non costituisce alcun vincolo da parte della Elcart in merito a prestazioni ed utilizzo del prodotto.
The divulgation of data contained on this technical sheet are exclusively for informational reasons and establish no link on behalf of Elcart regard to thr performances and the usa of the product.
La divulgacion de los datos contenidos en esta ficha son un servicio unicamente informativo y no constituyen ningun vinculo de parte de Elcart respecto a las prestaciones y uso del producto.