

SUPERLIGHT®**MANUALE UTENTE**

LAMPIONE A LED SOLARE

SERIE E-FLOWER**AZZERA I COSTI DELLA CORRENTE**

Accensione automatica al calare del sole

Diffusore opale



Per favore seguire tutte le indicazioni prima dell'installazione del prodotto

Salva questo manuale per usi futuri

rev.V1.1

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

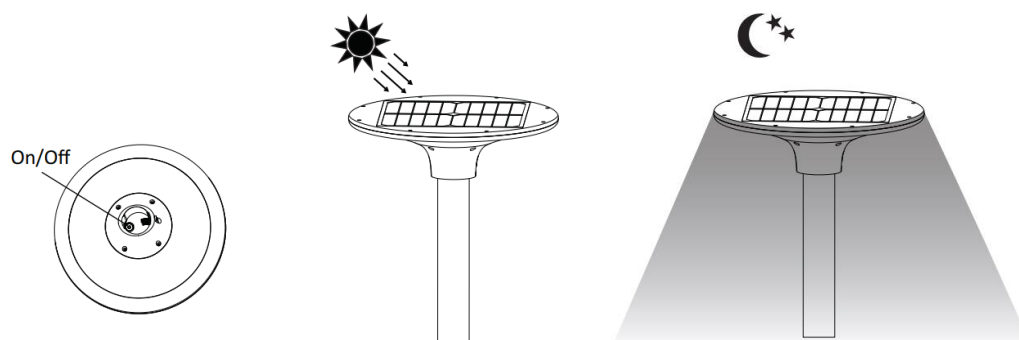
La divulgazione dei dati contenuti in questa scheda è da ritenersi un servizio puramente informativo e non costituisce alcun vincolo da parte della Elcart in merito a prestazioni ed utilizzo del prodotto.

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.

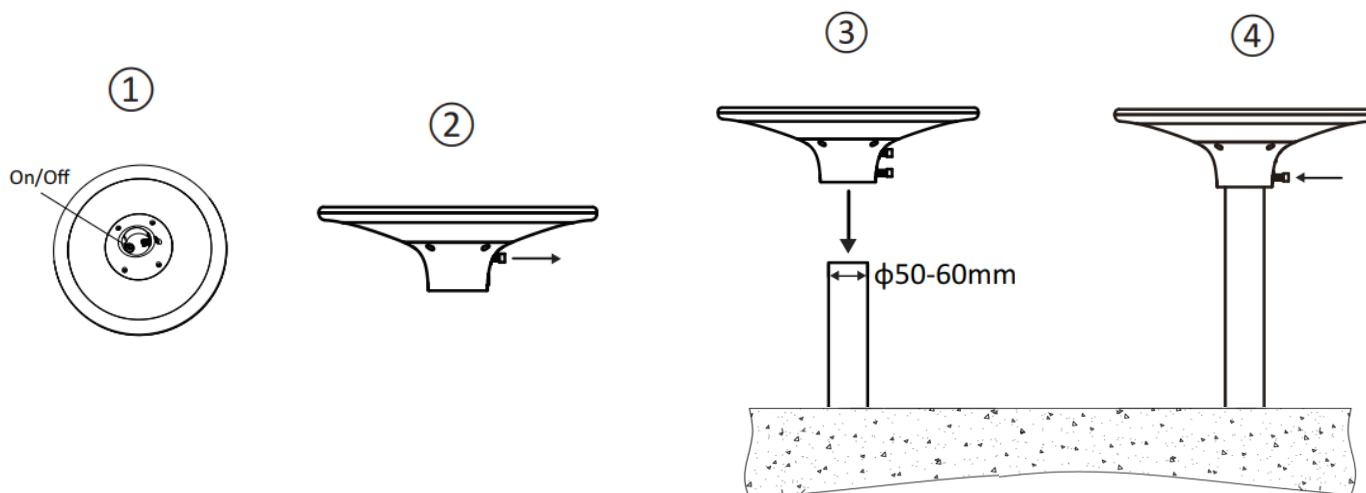
La divulgacion de los datos contenidos en esta ficha son un servicio unicamente informativo y no constituyen ningun vinculo de parte de Elcart respecto a las prestaciones y uso del producto.

SPECIFICHE

PRODOTTO	E-FLOWER
ARTICOLO	86/45160-00
LUMEN	2300 lm
EFFICIENZA	120 lm/W
TEMPERATURA COLORE	Luce Naturale 4000K
COPERTURA	Satinata antiabbagliamento
TIPO LED	LED SMD 2835
ANGOLO EMISSIONE	180°
NUMERO DI LED	112
VITA UTILE SORGENTE LUMINOSA	50.000 ore
PANNELLO SOLARE	Silicio Monocristallino 10V - 11,5W
BATTERIA	LiFePo4 32700 - 6000 mAh – 6,4V 38,4 Wh
TEMPO DI RICARICA	4 - 6 ore in condizioni ottimali
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	12+ ore
ALTEZZA INSTALLAZIONE	2-4 metri
TIPOLOGIA INSTALLAZIONE	Compatibile con pali diametro 50-60 mm
MATERIALE	ABS + Policarbonato - Anti UV - Ignifugo
FINITURA	Nera
DIMENSIONI	D400 * 120 mm

MODALITÀ AUTOMATICA

Una volta acceso tramite il pulsante ON/OFF, il lampione entrerà immediatamente in modalità automatica. La gestione automatica del lampione regolerà la luminosità in funzione della capacità residua della batteria. A batteria completamente carica il lampione emetterà il 100% del flusso luminoso riducendolo proporzionalmente alla capacità residua della batteria.

INSTALLAZIONE

Prima di installare il lampione preparare tutto il materiale occorrente

- 1) Accendere il lampione premendo il pulsante ON/OFF
- 2) Allentare le viti sul lampione
- 3) Inserire il lampione dentro il palo (D50-60mm) e fissarlo bene con le viti

ATTENZIONE

1. Si prega di accendere il lampione tramite il pulsante ON/OFF prima dell'installazione
2. Installare il prodotto in un luogo esterno esposto all'irraggiamento solare
3. Notare che la resa e la durata di accensione sono strettamente legate alle condizioni climatiche e alla ricarica della batteria per effetto dell'irraggiamento solare
4. Il lampione è dotato di protezioni contro il sovraccarico
5. Il lampione è dotato di pacco batteria facilmente sostituibile. Utilizzare unicamente ricambi originali per evitare danneggiamenti
6. Si prega di far installare il lampione solo a personale qualificato
7. Si prega di non smaltire e gettare il pacco batteria insieme a rifiuti domestici per evitare esplosioni
8. Gettare il pacco batteria negli appositi contenitori e seguendo le disposizioni di legge del proprio comune

NOTA: il lampione viene caricato a fine ciclo produttivo, tuttavia 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 installazione effettuate da personale non qualificato o nell'utilizzo di prodotti e ricambi non originali e approvati

**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.