

MANUALE UTENTE / USER MANUAL

PUNTO LUCE SEGNA PASSO A PAVIMENTO

LED ground light

Questo punto luce è ideale per illuminare alcune zone della casa, del giardino o come luce di cortesia.
Può essere installato sia in ambienti interni che in esterni.
Può essere calpestato ma non è carrabile, supporta il peso di 100Kg (max).

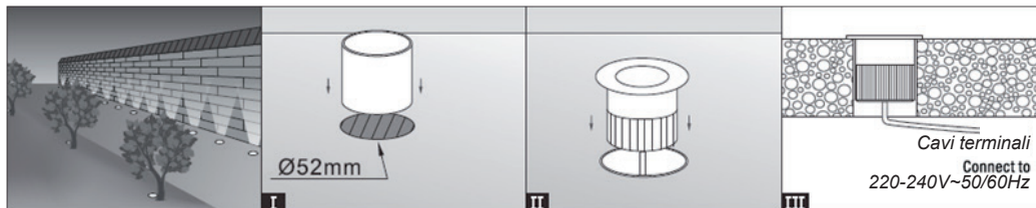
*This LED ground light is suitable for illuminating some areas of the house, of the garden or as a courtesy light.
It can be installed both indoors and outdoors.
Can be walked on, but it's not suitable for vehicles, it supports the weight of 100Kg (max).*

Consumo / Watt consumption:	4.5W
Angolo di diffusione / Beam angle:	BA 30°
Luminosità / Luminous flux:	250lm
Input:	Input: 220-240V~50/60Hz
Range di Tensione / Range Voltage:	85-264V~
Temperatura di colore / Color Temperature:	4000K
Resa Cromatica / CRI:	Ra>80
Vita nominale / Life time:	30.000h
Cicli ON OFF / ON/OFF Cycle:	15.000
WARM UP TIME:	95% Φ
Indice di protezione /Internal Protection:	IP67
Corpo / Material:	Corpo in Alluminio – controcassa in plastica nero Body in aluminum – Plastic outer casing black
Dimensioni / Sizes:	Ø65 x H54mm (H85mm con controcassa) / (H85mm with plastic outer casing)
Foro / Hole size:	Ø52mm (con la controcassa) (with outer casing)
Lunghezza cavo / Cable length	1m

Istruzioni operative / Installation Instruction

- 1) Staccare la controcassa dal punto luce e piazzarla dove si intende effettuare l'installazione.
- 2) Segnare il foro da praticare, prendendo come riferimento il diametro di Ø52mm della controcassa.
- 3) Inserire il punto luce nella controcassa
- 4) Collegare i cavetti all'alimentazione

- 1) Remove outer casing from LED ground light and place it where you want install.
- 2) Mark hole to be made, referring to the outer casing diameter Ø52mm.
- 3) Put LED ground light into the outer casing.
- 4) Connect the power supply cables to mains power.



ACCESSORI OPZIONALI - CONNETTORI IP68



38.6802002
PRESA



38.6801602
SPINA



38.6800202
GIUNTOCAVO



38.680000*
ORING

Attenzione / Warning

- 1) Far installare il punto luce solo da personale tecnico qualificato.
- 2) Non sostituire il modulo LED interno.
- 3) Pulire il punto luce solo con panni leggermente inumiditi, senza l'aggiunta di detersivi o sostanze abrasive.
- 4) Non dimmerabile.

- 1) *For installing refers to personnel qualified.*
- 2) *This device may only be used with the LED light source provided.*
- 3) *Only clean surface with a mild cleaning agent using a soft cloth.*
- 4) *Not dimmable.*

Contenuto confezione / Package contents:

- 1 - Punto luce / LED ground light
 - 2 - Controcassa / Outercasing
 - 3 - Manuale utente / User manual
-

INFORMAZIONE AGLI UTENTI DI APPARECCHIATURE DOMESTICHE O PROFESSIONALI



Ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo. L'utente dovrà, pertanto, conferire gratuitamente l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici, oppure riconsegnarla al rivenditore secondo le seguenti modalità:

- per apparecchiature di piccolissime dimensioni, ovvero con almeno un lato esterno non superiore a 25 cm, è prevista la consegna gratuita senza obbligo di acquisto presso i negozi con una superficie di vendita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche superiore ai 400 mq. Per negozi con dimensioni inferiori, tale modalità è facoltativa.
- per apparecchiature con dimensioni superiori a 25 cm, è prevista la consegna in tutti i punti di vendita in modalità 1contro1, ovvero la consegna al rivenditore potrà avvenire solo all'atto dell'acquisto di un nuovo prodotto equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

LIFE Electronics S.p.A. ha scelto di aderire a Consorzio ReMedia, primario Sistema Collettivo che garantisce ai consumatori il corretto trattamento e recupero dei RAEE e la promozione di politiche orientate alla tutela ambientale.



Importato da
LIFE ELECTRONICS S.p.A.
Via Raffaele Leone 3, 95018 Riposto (CT)
www.life-electronics.com
Made in CHINA