

ISTRUZIONI D'USO E INSTALLAZIONE

Applique GLIK, DOUBLE GLIK, SLY, CUBA e segnapasso STEP, BLADE

AVVERTENZE

Prima di utilizzare il prodotto, leggere attentamente il presente foglio d'istruzioni. Conservarlo per futuro riferimento.

Attenzione: le cautele riguardanti la sicurezza devono essere seguite con scrupolo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Temperatura di colore: 3000K / 4000K (specificato sul prodotto)
- CRI: ≥ 90 (codici 6360439, 6360672) / ≥ 80 (altri codici)
- Colore corpo: BIANCO / NERO / ALLUMINIO / CAFFE' (specificato sulle confezioni)
- Temperatura ambiente: da -20°C a +50°C
- Durata LED: 50.000 ore
- Grado di protezione: IP54

GLIK (6360437,6360438), DOUBLE GLIK (6360591,6360600,6360754,6360755), SLY (6360589), CUBA (6360672,6360673)

- Alimentazione: 230 Vac 50Hz – driver incluso 350mA / NON DIMMERABILE (GLIK, DOUBLE GLIK, CUBA)
- Alimentazione: 230 Vac 50Hz – driver incluso 350mA / DIMMERABILE (SLY)
- Potenza: 2x3W (GLIK, CUBA) / 4x3W (DOUBLE GLIK) / 6W (SLY)
- LED: CITIZEN
- Flusso luminoso: 500lm (GLIK, CUBA) / 1100lm (DOUBLE GLIK) / 540lm (SLY)
- Angolo luce: 360°
- Materiale: Alluminio, vetro (GLIK, DOUBLE GLIK, CUBA), Alluminio, PMMA (SLY)
- Peso: 1,4Kg (GLIK), 1,2Kg (DOUBLE GLIK), 0,7Kg (SLY), 0,9Kg (CUBA)
- Dimensioni: 131x150x100mm (GLIK) / 200x110x100mm (DOUBLE GLIK) / 128x160x35mm (SLY) / 100x100x100mm (CUBA)
- Classe di isolamento: I (è necessario effettuare la messa a terra).

STEP (6360439), BLADE (6360644)

- Alimentazione: 230 Vac 50Hz – driver incluso 700mA / NON DIMMERABILE
- Potenza: 2W
- LED: LUMILEDS (STEP) / CREE (BLADE)
- Flusso luminoso: 230lm (STEP) / 144lm (BLADE)
- Angolo luce: 80° (STEP) / 62° (BLADE)
- Materiale: Alluminio, vetro
- Peso: 0,5Kg (STEP), 1Kg (BLADE)
- Dimensioni: 80x80x25mm (STEP) / 280x103x74mm (BLADE)
- Dimensioni foro: 75x75x55mm (STEP) / 282x105mm (BLADE)
- Classe di isolamento: III





STEP luce indiretta (6360643)

- Alimentazione: 230 Vac 50Hz – driver incluso 200mA (max 40Vdc) / NON DIMMERABILE
- Potenza: 7W
- LED: SHARP
- Flusso luminoso: 640lm
- Angolo luce: 79°
- Materiale: Alluminio, vetro
- Peso: 1,2Kg
- Dimensioni: 300x141x75mm
- Dimensioni foro: 302x143mm
- Classe di isolamento: III

Conformi alle vigenti norme e Direttive europee, come attestato dal marchio CE.

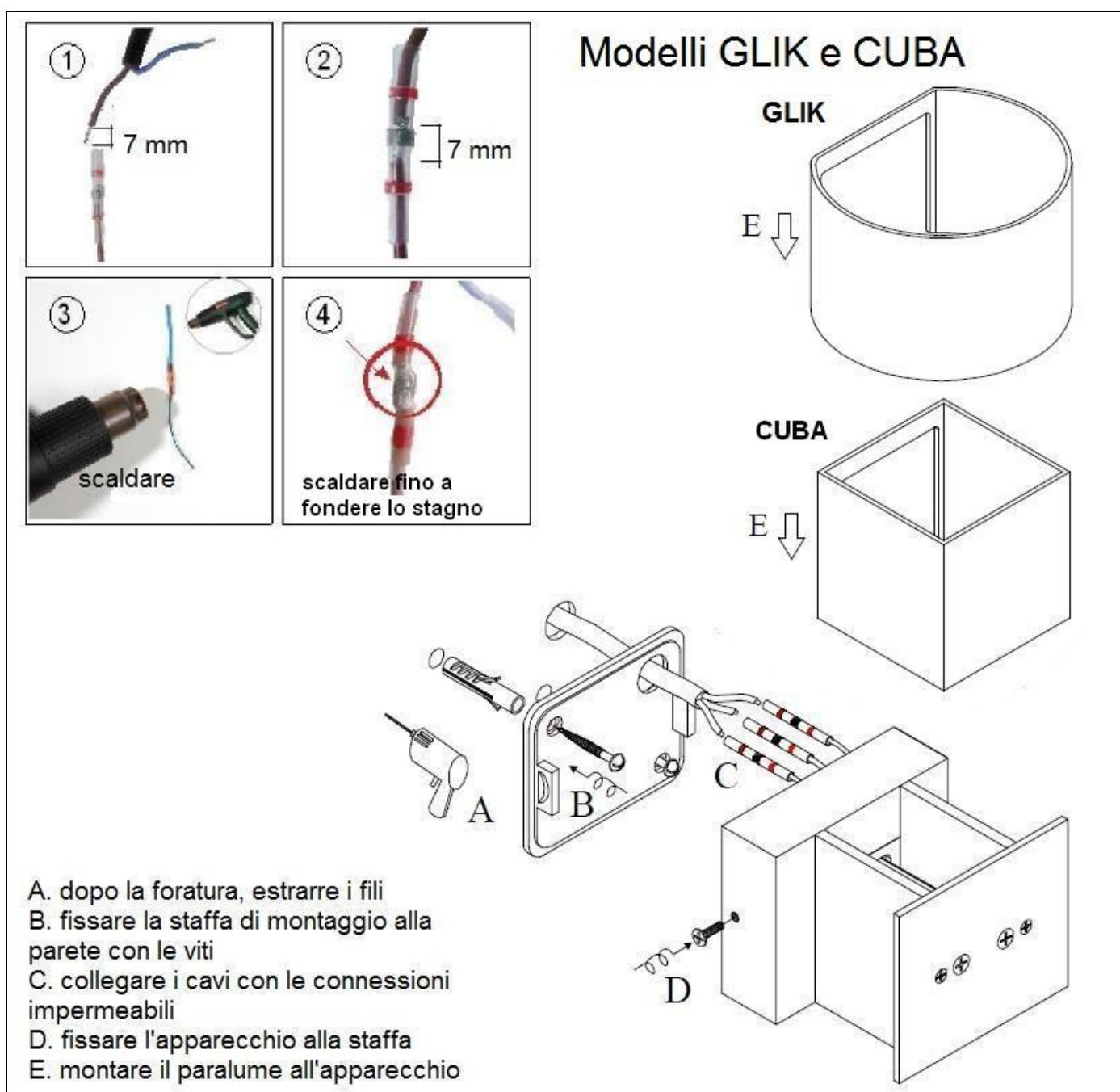


ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

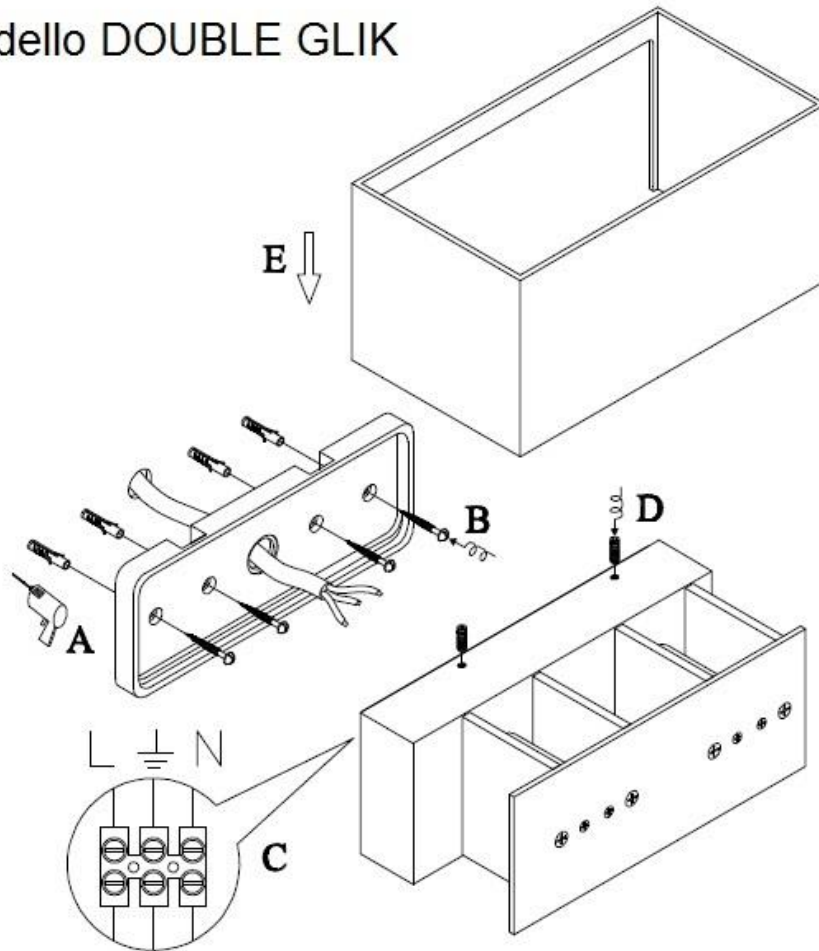
-  **Attenzione:** l'installazione deve essere effettuata soltanto da un installatore professionale. La Reer non si assume nessuna responsabilità per errori commessi da installatori non abilitati.
-  **Attenzione:** le condizioni ambientali devono essere compatibili col grado di protezione (IP) del prodotto.
-  **Attenzione:** nel caso di apparecchio di classe I effettuare con cura il collegamento di terra corrispondente alle norme.
-  **Attenzione:** prima di iniziare l'installazione scollegare la tensione di rete.

Controllare innanzitutto che il prodotto sia integro e non abbia subito danni durante il trasporto.
Effettuare l'installazione seguendo le indicazioni riportate nelle figure.

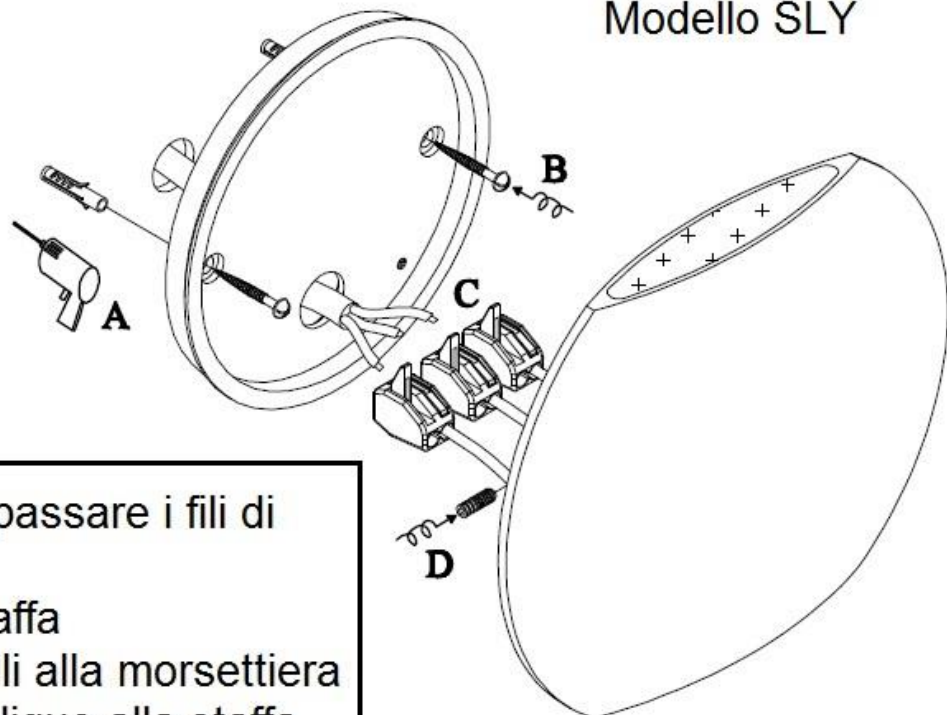
FIGURE



Modello DOUBLE GLIK

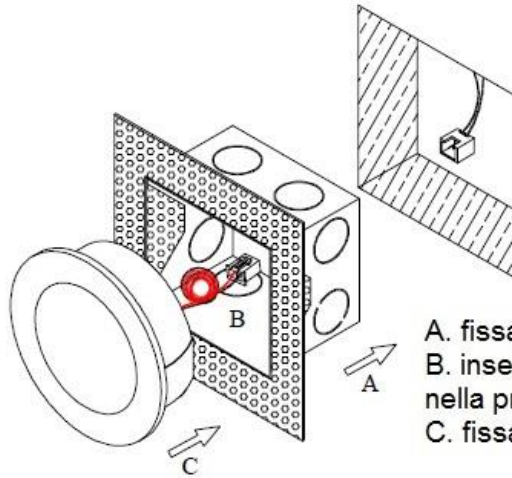
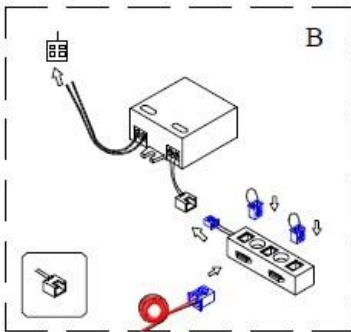


Modello SLY



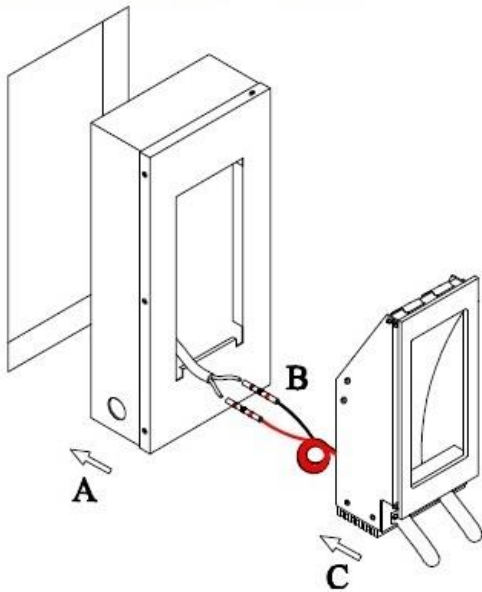
- A. forare e far passare i fili di alimentazione
- B. fissare la staffa
- C. collegare i fili alla morsetteria
- D. fissare l'appliche alla staffa
- E. montare il paralume (solo modello DOUBLE GLIK)

Modello STEP



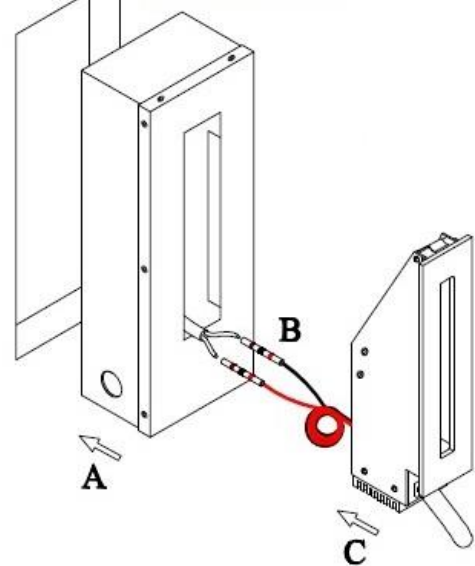
- A. fissare la scatola nel foro
- B. inserire la spina dell'apparecchio nella presa
- C. fissare l'apparecchio alla scatola

Modello STEP luce indiretta



- A. fissare la scatola nel foro
- B. collegare i cavi con le connessioni impermeabili - vedi modello GLIK
- C. fissare l'apparecchio alla scatola

Modello BLADE



- A. fissare la scatola nel foro
- B. collegare i cavi con le connessioni impermeabili - vedi modello GLIK
- C. fissare l'apparecchio alla scatola

INDICAZIONI PER LA SICUREZZA DURANTE L'USO

- Apparecchio con sorgente luminosa a LED; rispettare scrupolosamente le cautele relative al grado di protezione IP; seguire attentamente le avvertenze indicate nelle istruzioni di installazione.
- Verificare attentamente che l'installazione risulti stabile nelle condizioni di utilizzo previste.
- La sorgente luminosa di questo apparecchio non è sostituibile; quando la sorgente luminosa raggiunge il fine vita deve essere sostituito l'intero apparecchio.
- Istruzioni per la pulizia: prima di effettuare la pulizia assicurarsi che il dispositivo sia spento; utilizzare un panno morbido per pulire la lampada, eventualmente inumidito con detersivo neutro per lo sporco più resistente. Non usare alcol o altri solventi.
- Reer declina ogni responsabilità riguardo a danni a persone, animali o cose derivanti da uso o installazione non corrette.

INDICAZIONI E INFORMAZIONI PER LA TUTELA AMBIENTALE



INFORMAZIONE AGLI UTENTI

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.

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrotecnici ed elettronici.

In alternativa alla gestione autonoma è possibile consegnare l'apparecchiatura che si desidera smaltire al rivenditore, al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente.

Presso i rivenditori di prodotti elettronici con superficie di vendita di almeno 400 m² è inoltre possibile consegnare gratuitamente, senza obbligo di acquisto, i prodotti elettronici da smaltire con dimensioni inferiori a 25 cm.

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.

La precisa ed integrale osservanza di tutte le norme, indicazioni e divieti esposti in queste istruzioni costituisce un requisito essenziale per il corretto funzionamento e utilizzo del prodotto.

ReeR S.p.A, pertanto, declina ogni responsabilità per quanto derivante dal mancato rispetto, anche parziale, di tali indicazioni.

Caratteristiche soggette a modifica senza preavviso. È vietata la riproduzione totale o parziale senza autorizzazione ReeR.



ReeR S.p.A.

32 via Carcano

10153 Torino Italia

Tel. +39/0112482215 r.a.

Fax +39/011859867

Internet: www.reer.it

e-mail: info@reer.it