

CONDIZIONI DI GARANZIA:

Ogni rapporto tecnico o commerciale legato alla titolarità della Garanzia avviene esclusivamente tra LED Luce e Dintorni e la propria clientela diretta. Pertanto, seconde o terze parti non sono da ritenersi titolari della garanzia dovendo, in caso di difettosità, rivolgersi direttamente alla società fornitrice del materiale e non alla nostra Azienda.

In caso di guasto o malfunzionamento del prodotto vi invitiamo a contattare telefonicamente la nostra Azienda (tel. **0444- 040857/ 8**) per ricevere un adeguato supporto tecnico e le istruzioni necessarie alla rapida soluzione del problema.

Qualora l'operatore riscontrasse dei vizi di fabbricazione e/ o difetti di materia, il nostro ufficio commerciale avvierà la pratica della gestione del reso che prevede la sostituzione e/ o riparazione dei componenti difettosi.

I nostri prodotti sono garantiti per 24 mesi dalla data d'acquisto.

LA GARANZIA NON TUTELA I PRODOTTI NEI SEGUENTI CASI:


















- a) Malfunzionamenti dovuti all'uso improprio del prodotto, manomissioni, riparazioni inadeguate, negligenza da parte dell'installatore/ elettricista, mancato rispetto delle istruzioni di montaggio e/ o dei dati di targa;
- b) Installazioni in impianti non conformi alle norme generali di sicurezza;
- c) Danneggiamenti dovuti a cause naturali quali fulmini, incendi o allagamenti;
- d) Danneggiamenti verificatisi durante il trasporto del prodotto. In questi casi i danni saranno da imputare e notificare al vettore;
- e) La garanzia riguarda soltanto l'integrità del prodotto e non i costi di smontaggio dello stesso;

LED LUCE E DINTORNI RACCOMANDA:

- a) Di verificare che le apparecchiature utilizzate per collegare i nostri apparecchi godano di tutte le garanzie europee necessarie a norma di legge;
- b) Di utilizzare cavi, connettori e materiali di qualità per il cablaggio elettrico;

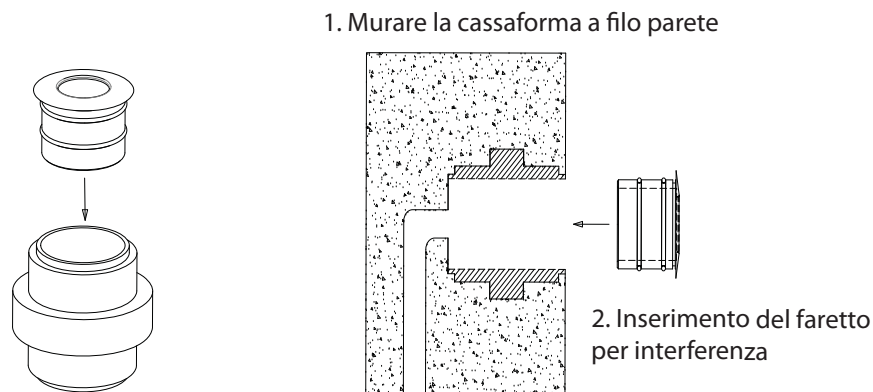


Istruzioni di montaggio

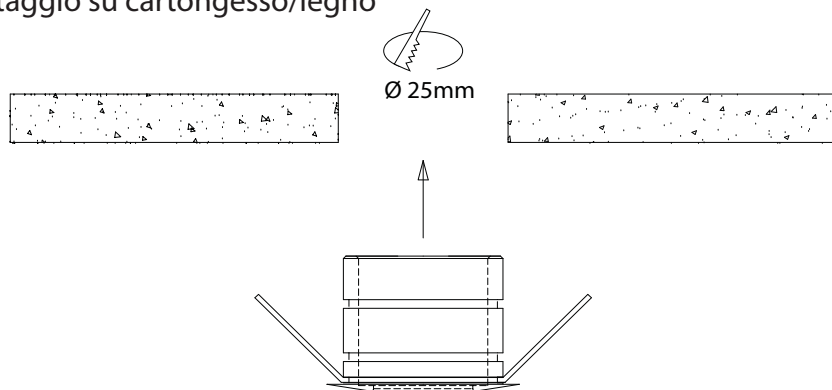
Simboli	
Articoli	        
Ares	
Afrodite	
Iride	
Gerione	
Medusa	
Paride	
Demetra	
Aiace	

Fasi di montaggio

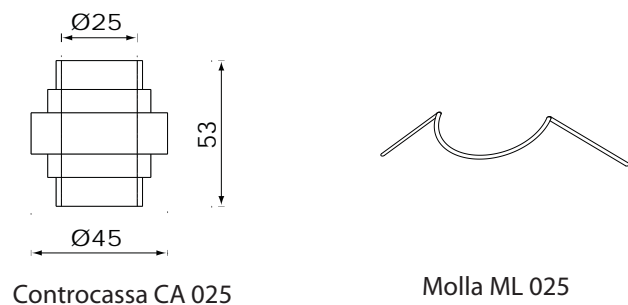
Montaggio su muratura



Montaggio su cartongesso/legno



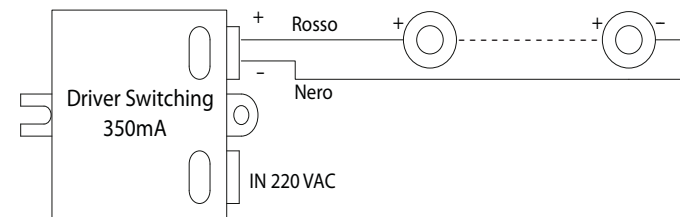
Accessori



Collegamenti elettrici

Prima di effettuare qualsiasi operazione d'installazione e/o manutenzione assicurarsi che la tensione elettrica sia disinserita.

Effettuare il collegamento alla rete elettrica dopo aver completato il cablaggio di tutti i componenti, **pena la distruzione dell'elettronica interna**



COLLEGAMENTO IN SERIE

Va effettuato rispettando le polarità mediante driver switching da 350mA.

Si raccomanda di non interporre dispositivi di comando sul secondario;

Per accendere o spegnere il sistema interagire attraverso la 220Vac.

Lunghezza massima del cavo: 10Metri circa.

Caratteristiche

Potenza assorbita	1W
Alimentazione	350mA
Temperatura d'esercizio	-40° a +70°
Flusso luminoso	100Lumen/Watt medio
N° Led	N°1
Protezioni	Dispositivo termico integrato

Cablaggio:

L'azienda raccomanda l'utilizzo di dispositivi di connessione con grado di protezione adeguato all'utilizzo

Per la scelta del driver switching corretto, è sufficiente sommare la potenza assorbita del singolo faretto per il numero totale degli stessi, con un piccolo margine di tolleranza.