

## 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:






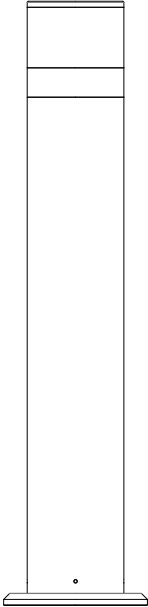
- a) Malfunzionamenti dovuti all'uso improprio del prodotto, manomissioni, riparazioni inadeguate, negligenza da parte dell'installatore/ elettricista, mancato rispetto delle istruzioni di montaggio e/ o dei dati di targa;
- b) Installazioni in impianti non conformi alle norme generali di sicurezza;
- 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;



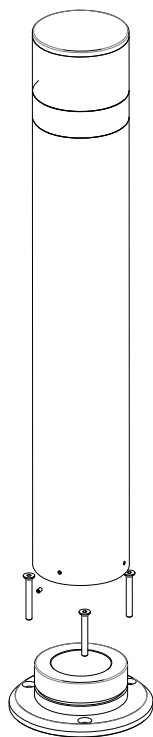
## Istruzioni di montaggio

Simboli	Articoli
    	
	
	Quarzo
	Onice

## Fasi di montaggio

Montaggio su muratura

- 1, Bloccare il supporto 1 mediante viti a espansione non fornite
- 2, Cablare il dispositivo
- 3, Rimontare e bloccare mediante grani laterali forniti

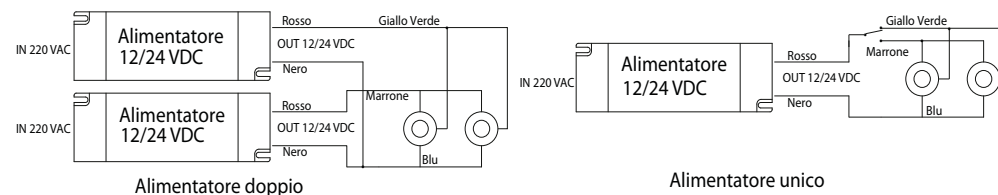


Accessori

## 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 PARALLELO CON LUCE DI CORTESIA

Va effettuato mediante alimentatori 12/24Vdc, è necessario rispettare la polarità. E' consentito interporre dispositivi di comando sul secondario. Lunghezza massima cablaggio 100Metri circa.

### Dimmer

Solo su richiesta l'articolo viene fornito in versione dimmerabile (filo giallo verde). In questo caso seguire le istruzioni del nostro articolo DIM1224

## Caratteristiche

Potenza assorbita	4W
Alimentazione	12/24Vdc
Temperatura d'esercizio	-40° a +70°
Flusso luminoso	85Lumen/Watt medio a Led
N° Led	N°4 +1 per luce di cortesia

Protezioni Converter DC/DC integrato con protezione termica e contro l'inversione di polarità

### Cablaggio:

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

Per scegliere correttamente l'alimentatore, è sufficiente moltiplicare il consumo del singolo faretto per il numero totale degli stessi e aggiungere un margine di tolleranza del 30-40% sulla potenza complessiva.

[mkt@ledlucedintorni.it](mailto:mkt@ledlucedintorni.it)