

**modo**

via Venezia, 13  
31028 - Vazzola -  
Treviso Italia  
www.modoluce.com

**MODEL:****RING L. 125****APPLIQUE - PLAFONIERA****RING L. 125****CEILING - WALL LAMP**

LUCE

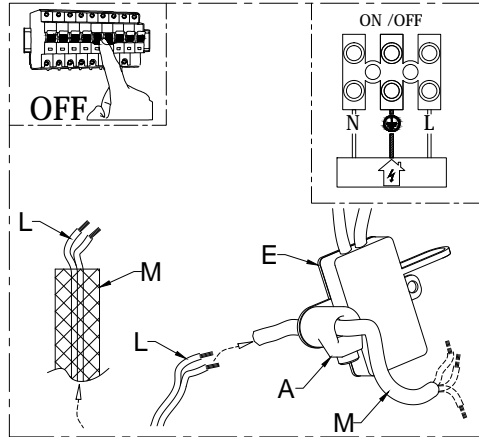


Fig. 1

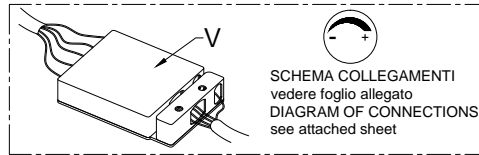


Fig. 3

SCHEMA COLLEGAMENTI  
vedere foglio allegato  
DIAGRAM OF CONNECTIONS  
see attached sheet

wall lamp

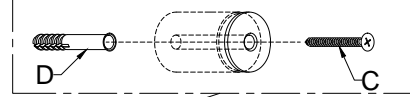
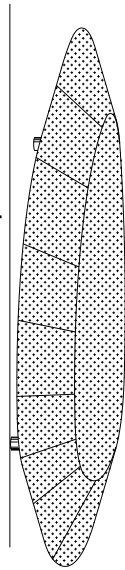


Fig. 2

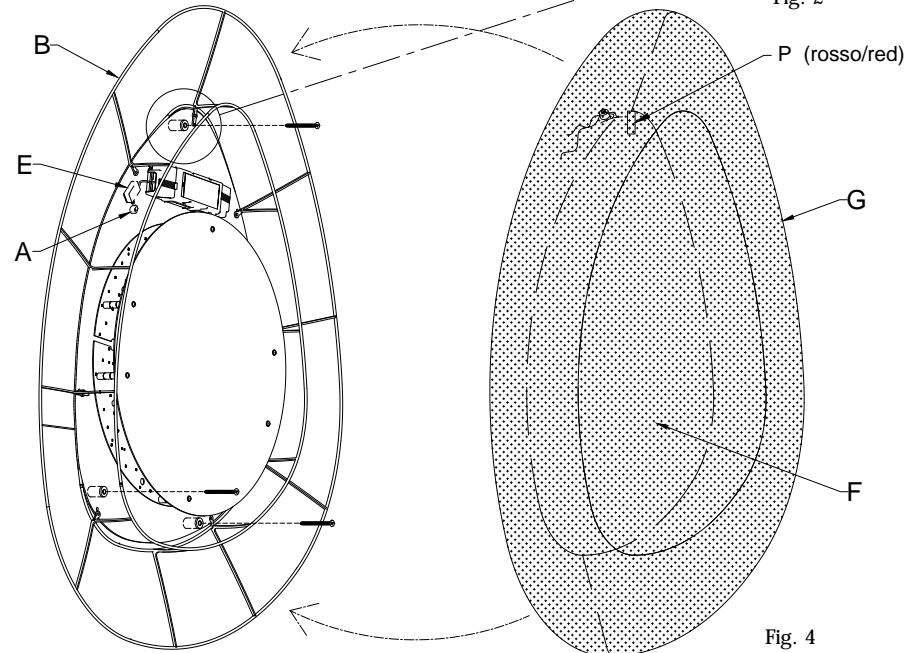
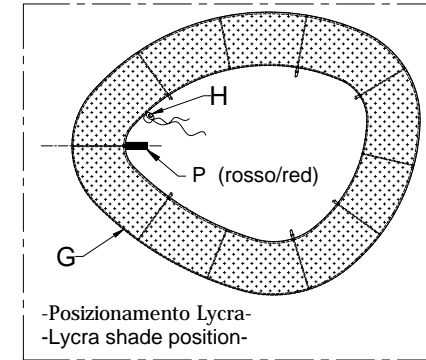


Fig. 4



-Posizionamento Lycra-  
-Lycra shade position-

Fig. 5

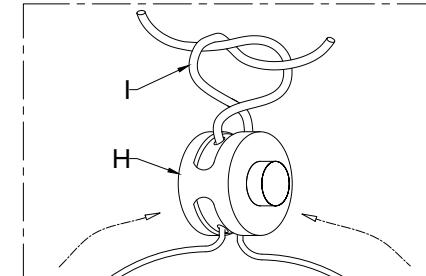


Fig. 6

**ISTRUZIONI DI MONTAGGIO**

- Staccare la corrente di alimentazione.
- Inserire il cavo di alimentazione (L) all'interno della camicia in gomma di protezione (M), infilare nel bloccacavo (A) (Fig.1).
- Posizionare la struttura (B) al muro fissandola con la apposite viti (C) e tasselli (D) (Fig.2).
- Effettuare i collegamenti all'interno della scatola (E) rispettando le polarità, richiudere la scatola e bloccare il cavo di rete avvitando il grano del bloccacavo (A) (Fig.1).
- Versione Dimmerabile collegare i cavi all'interno della scatola (V) rispettando la polarità indicata, e richiudere la scatola (Fig. 3).
- SCHEMA COLLEGAMENTI DIMMERABILE vedere foglio allegato.

- Calzare il rivestimento in lycra (F) sulla struttura (B) allineando i riferimenti.
- Distendere il rivestimento in modo che la cucitura perimetrale (G) sormonti l'anello esterno della struttura (B) indi tirare l'elastico del rivestimento e posizionare la clip (H) in corrispondenza del foro di uscita dell'elastico (Fig. 4+5)
- Effettuare nodo di sicurezza (I) alla corda elastica dopo la clip (H) (Fig.6)

**ATTENZIONE**

Gli apparecchi di nostra costruzione sono ideati all'uso in ambienti ordinari con temperatura ambiente ad umidità relativa standard. Tutte le operazioni devono essere eseguite da un tecnico specializzato.

**PULIZIA****Staccare la corrente di alimentazione o la spina dalla presa.**

Per la pulizia periodica degli apparecchi di illuminazione usare sempre i guanti ed uno straccio morbido (in caso di superfici lisce). Non usare mai solventi o alcool.  
Pulitura LYCRA: lavaggio a 30°C con detergente neutro.  
Evitare nel modo più assoluto di piegare parti non previste per la mobilità delle stesse, in quanto ciò potrebbe indebolirle o romperle.

**INSTRUCTION**

- Switch off the power or pull the plug out.

- Insert the supply wires (L) inside the shirt rubber protection (M) insert the cable clamp (A) (Fig.1).
- Place the frame (B) on the wall/ceiling fixing it with screws (C) and dowels (D) (Fig.2).
- Connect the supply wires on the box of connections (E) by checking the polarity and close the box, then fix the supply wires by screwing the cable clamp grub (A) (Fig.1).
- Version Dimmable connect the cables inside the box (V) matching the polarity, and close the box (Fig. 3).
- DIAGRAM OF CONNECTIONS DIMMABLE see attached sheet.

- Fit the lycra shade (F) on the structure (B) (Fig.4)
- Align the red references of lycra (P) on the structure (B) (Fig.5)
- Stretch the lycra (F) till the sewing (G) overlaps the outer frame ring (B), then pull the elastic cord and place the locking clip (H) close its exit hole (Fig.4+5).
- Perform safety knot (I) on the elastic rope after the clip (H) (Fig.6).

**ATTENTION**

The products of our production are suitable for the using in usual surroundings with standard temperature and humidity levels. All the operations have to be done by a technician.

**CLEANING****Switch off the power or pull the plug out.**

For the periodical cleaning of the lamp use always gloves and a soft cloth (for glossy surfaces). Don't use aggressive solvents or alcohol.  
LYCRA cleaning: WASH AT 30°C with mild detergent.  
Avoid absolutely to fold parts which are not expected for folding, in this case welded parts are going to be damaged.

**ETICHETTA LOTTO DI PRODUZIONE  
PRODUCTION DATE LABEL**

Serial number :



rating 220\*240V 50/60Hz  
Codes Mode :RINEAP125Lxxxx



1X Led Round modules

88.2W 2700/3000K

**AVVISO:**

L'efficacia (W e lm) per tutti gli apparecchi a LED si basano sui valori nominali delle sorgenti LED.  
I dati tecnici potrebbero essere soggetti a modifiche senza preavviso. Modo luce non fornisce alcuna garanzia legale per la precisione di questa scheda tecnica.

**NOTICE:**

Efficacy (lm/W) for all LED luminaires is based on nominal ratings of the LED sources.  
Technical data could be subject to alteration without notice. MODO LUCE does not provide legal guarantee for the accuracy of this data sheet.