

**ISTRUZIONI DI MONTAGGIO**

- Staccare la corrente di alimentazione.
- Fissare la staffa (A) con viti (B) e tasselli (C) al soffitto (Fig. 1).
- Collegare i cavi di rete nel morsetto (E) rispettando le polarità e richiudere la scatola (D) (Fig. 1).
- Versione Dimmerabile collegare i cavi all'interno della scatola ( V) rispettando la polarità indicata (Fig. 1 ).
- DIAGRAMMA DI COLLEGAMENTI vedere foglio .
- Fissare il rosone (G) avvitando le viti (F) e le rondelle (J) alla staffa (A).
- Agganciare i tre cavi d'acciaio (H) al rosone (G) (Fig. 1).
- Per regolare l'altezza della lampada svitare il grano (I) del cilindro bloccacavo (L); regolare la lunghezza del cavo, quindi richiudere il grano (I) e tagliare il cavo in eccesso (Fig. 1).
- Inserire il cavo (H) all'interno dell'apertura della staffa (M); ripetere l'operazione per tutti e tre i cavi (Fig. 2).
- Svitare i dadi (N) e regolare la posizione delle staffe (M), la posizione corretta delle staffe (M) è come rappresentato ( Fig. 3).
- Bloccare le staffe (M) avvitando i dadi (N) e appoggiare la piastra portalampade (Q) sul paralume (O).
- Verificare che la struttura sia perfettamente centrata e allineata.
- Posizionare la calotta inferiore (P) sulle tre staffe (M) tramite le aperture presenti (Fig.4-5).
- Assicurarsi che la calotta appoggi perfettamente su tutte e tre le staffe. (Fig.4-5).

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

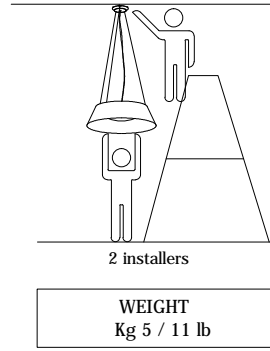
**PULIZIA**  
**Staccare la corrente di alimentazione o la spina dalla presa.**  
 Per la pulizia periodica degli apparecchi di illuminazione usare sempre i guanti ed uno straccio morbido (in caso di superfici lisce) o un piumino del tipo con manico per la finitura in tessuto o plissé. Non usare mai solventi o alcool. Evitare nel modo più assoluto di piegare parti non previste per la mobilità delle stesse, in quanto ciò potrebbe indebolire o rompere le stesse.

**INSTRUCTION**

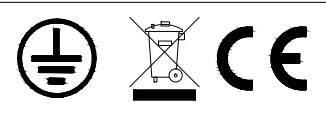
- Disconnect the power supply.
- Fix the bracket (A) with screws (B) and plugs (C) to the ceiling (Fig. 1).
- Connect the mains cables to terminal (E) respecting the polarity and close the box (D) (Fig. 1).
- Version Dimmable connect the cables inside the box ( V) matching the polarity (Fig. 1).
- DIAGRAM OF CONNECTIONS see sheet.
- Fix the rose (G) by screwing the screws (F) and the washers (J) to the bracket (A).
- Hook the three steel cables (H) to the rose (G) (Fig. 1).
- To adjust the height of the lamp, unscrew the dowel (I) of the cable locking cylinder (L); adjust the length of the cable, then close the grub screw (I) and cut the excess cable (Fig. 1).
- Insert the cable (H) inside the opening of the bracket (M); repeat the operation for all three cables (Fig. 2).
- Unscrew the nuts (N) and adjust the position of the brackets (M), the correct position of the brackets (M) is as shown (Fig. 3).
- Lock the brackets (M) by screwing the nuts (N) and rest the lamp holder plate (Q) on the lampshade (O).
- Check that the structure is perfectly centered and aligned.
- Position the lower cap (P) on the three brackets (M) through the openings present (Fig. 4-5).
- Make sure the cover fits perfectly on all three brackets. (Fig. 4-5).

**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.

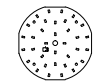
**CLEANING**  
**Switch off the power or pull the plug out.**  
 For the periodical cleaning of the lamp use always gloves and a soft cloth (for glossy surfaces) or a feather duster for the lampshade in fabric or pleated fabric. Don't use aggressive solvents or alcohol. Avoid absolutely to fold parts which are not expected for folding, in this case welded parts are going to be damaged.



**ETICHETTA LOTTO DI PRODUZIONE**  
**PRODUCTION DATE LABEL**



rating 220\*240V 50/60Hz  
 Codes Mode :RExESO060xxxxxx  
 Made in Italy



1X Led Round modules  
 18.7 W 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.

Serial number :