



Design: Emiliana Martinelli 2007

ISTRUZIONI PER UNA CORRETTA INSTALLAZIONE, USO E MANUTENZIONE

Dim.- Ø55 h.22

## AVVERTENZE

Le seguenti istruzioni devono essere seguite per una corretta installazione del prodotto, e servono a garantire la vostra sicurezza. È necessario conservarle per una successiva consultazione. Questo foglio deve essere a disposizione anche di chi ne avrà la manutenzione. In caso di dubbio interpellare un elettricista qualificato.

- Apparecchio adatto al montaggio su superfici normalmente infiammabili.
- Apparecchio di Classe I.
- Apparecchio solo per interni (non protetto all'acqua).
- Apparecchio conforme alle norme e alle direttive vigenti.
- Simbolo per il corretto smaltimento dell'apparecchio (RAEE).

## INSTALLAZIONE

- Togliere tensione all'impianto prima dell'installazione;
- Smontare i 3 pomelli cromati (A) e togliere il diffusore (B). (fig.1-2);
- Inserire le lampade rispettando il tipo e la potenza indicati sull'apparecchio; spingere a fondo l'attacco della lampada nel portalamпада (E) sui supporti (vedi fig. 5). Assicurare che le scritte sulla lampadina siano tutte rivolte sullo stesso lato come da fig.5;
- Inserire il diffusore (B) e riavvitare i 3 pomelli (A);
- Fissare i bloccafuni (D) al soffitto (vedi Figura 4), alle distanze come nella fig.7;
- In corrispondenza dei cavi elettrici fissare la basetta (G) al soffitto con adeguati tasselli come indicato in figura 3-6;
- Collegare i cavi di alimentazione al morsetto (F) facendolo passare dal foro predisposto; il conduttore di terra del cavo di collegamento se trasparente è comunque riconoscibile dal filo distintivo interno giallo-verde; ⊕
- Chiudere borchia una volta regolata l'altezza;
- Regolare le 2 rimanenti bloccafuni all'altezza desiderata.
- Collegare il cavo alimentazione dell'apparecchio nel seguente modo:

Blu-Neutro / Marrone - Fase / Giallo\_Verde -Terra / Bianco - Neutro e Rosso - Fase + Push ➤ (Switch Dimmerabile)  
 / Bianco - D1 e Rosso - D2 ➤ (Centralina DALI)

## GESTIONE DISPOSITIVO DALI

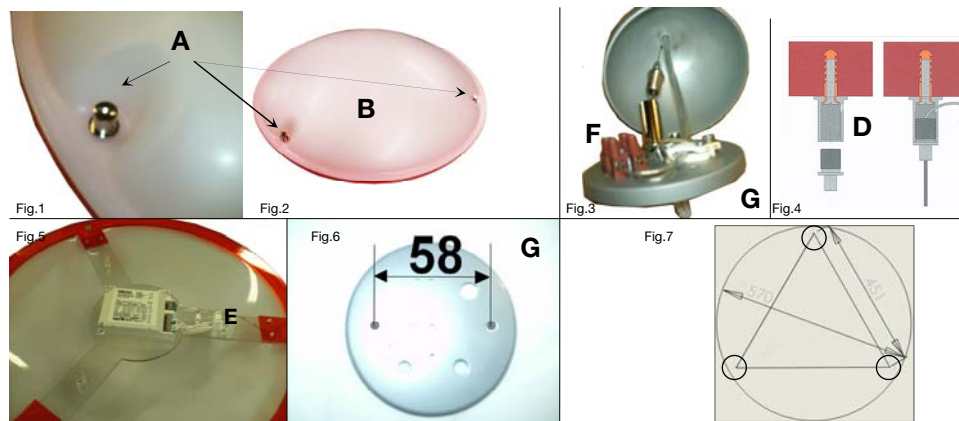
- DALI è un protocollo universale per la gestione elettronica della dimmerazione lampade.
- Il dispositivo DALI deve essere collegato all'alimentatore con l'apposito Jack.
- Ogni dispositivo DALI ha un suo funzionamento, si prega quindi di consultare le specifiche istruzioni del dispositivo utilizzato.

## GESTIONE PULSANTE NORMALMENTE APERTO (SWITCH DIM)

- Tenendo premuto il pulsante si avvia la dimmerazione delle lampade, al rilascio del pulsante si interrompe la dimmerazione.
- Premendo nuovamente il pulsante si avvia la dimmerazione delle lampade invertita rispetto alla precedente dimmerazione.

## CAUTELE DA ADOTTARE DURANTE L'USO DELL'APPARECCHIO

- Durante la manutenzione (per sostituzione lampada o pulizia) togliere tensione e lasciar raffreddare l'apparecchio;
- Per la pulizia usare solamente un panno asciutto; per la pulizia del diffusore è possibile usare un panno appena inumidito. Lasciar asciugare prima di ridare tensione;
- Ogni uso differente da quanto indicato non è consentito;
- Per la vostra sicurezza non modificare l'apparecchio; richiedete al costruttore o al venditore per le parti di ricambio originali.



Design: Emiliana Martinelli 2007

INSTRUCTIONS FOR A CORRECT INSTALLATION, USE AND MAINTENANCE

Dim.- Ø55 h.22

## WARNING

The following instructions must be observed for correct product installation and aim to ensure user safety. Keep them for future reference. This sheet must also be provided to the individuals in charge of maintenance. If in doubt, please seek the advice of a qualified installer.

- The appliance can be installed on normally inflammable surfaces.
- Class I appliance.
- Appliance for indoor use only (not protected against water).
- Equipment complies with current standards and regulations.
- Symbol for the correct disposal of appliance (WEEE).

## INSTALLATION

- Disconnect the power to the lamp before installation;
- Unscrew the 3 chromed knobs (A) and remove the diffuser (B). (fig.1-2);
- Insert the bulbs in compliance with the type and power indicated on the appliance; push the bulb attachment completely in the bulb holder (E) and 2 supports (see fig.5) Ensure that the markings on the bulbs are all on the same side as in fig. 5
- Re-insert the diffuser (B) and screw the three knobs (A);
- Fix the cable holders (D) to the ceiling (see fig. 4), with the measurements as in fig.7.;
- Fix the base of the cup (G) to the ceiling with two screws with the interaxial distance shown in (fig.3-6);
- Connect the power supply cables to terminal (F) with the holder that passes through cup, letting it pass through the proper hole; the earthing of the connection cable if transparent is however recognisable by the distinct yellow-green inner wiring.
- Close the cup once the height has been adjusted.
- Regulate the remaining 2 cable holders to the desired height.
- Connect the power source cable in the following way:

Blue - Neutral / Brown - Line / Yellow/Green -Earth / White - Neutral and Red - Phase + Push ➤ (Dimmable Switch)  
 / White - D1 and Red - D2 ➤ (DALI Control Unit)

## DALI DIM MANAGEMENT

- DALI is a universal protocol for electronic management of bulbs.
- DALI device must be connected through the apposite jack connector with supply unit
- Every DALI device has your appropriate working, Look the specific instruction of your DALI device

## SWITCH DIM MANAGEMENT

- Pushing the switch dim start the bulbs dimmeration, release to stop the bulbs dimmeration;
- Pushing again start the bulbs dimmeration in the opposite way of previous dimmeration;

## ADDITIONAL NOTES and CAUTIONS

- Disconnect power before maintenance operations (to replace the bulb or for cleaning purposes); let the appliance cool down before switching on;
- Clean using a dry cloth; clean the diffuser in Plexiglas using a damp cloth; Leave to dry before reconnecting power;
- All use, other than that indicated, is forbidden;
- For safety reasons, do not modify the appliance; contact the manufacturer or retailer for any necessary replacement parts.

