






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) vedi (fig.1) e togliere il diffusore (B)
- 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 installare il rosone di alimentazione (1) al soffitto fissandolo con adeguati tasselli (fig.6);
- Collegare il cavo alimentazione 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)

- Collegare i cavi di alimentazione (4) al morsetto (5) e il cavo (6) dall'apparecchio alla borchia facendolo passare dai fori predisposti e bloccandolo sotto gli ancoraggi (7); il conduttore di terra (giallo-verde) deve essere collegato al morsetto contrassegnato dal simbolo ; il conduttore di terra del cavo di collegamento se trasparente è comunque riconoscibile dal filo distintivo interno giallo-verde;
- Regolare i bloccafuni della lampada all'altezza desiderata.

GESTIONE DISPOSITIVO DALI

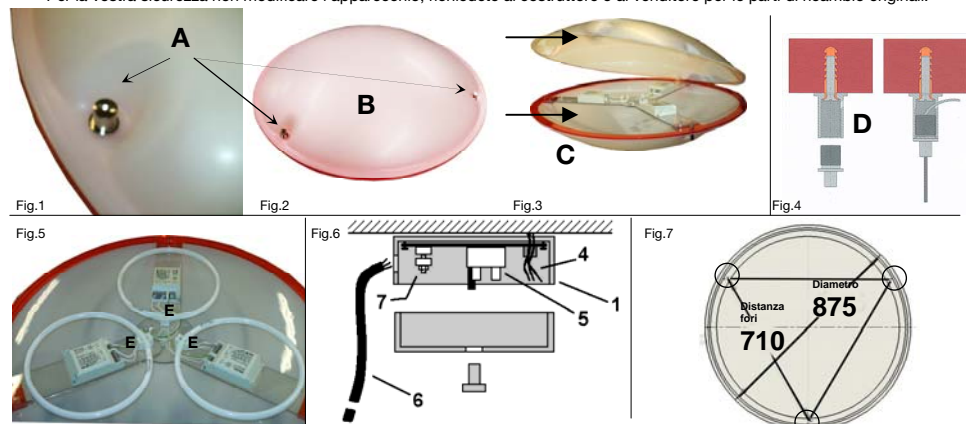
- DALI è un protocollo universale per la gestione elettronica della dimmerazione lampade.
- Il dispositivo DALI deve essere collegato all'alimentatore con l'apposito Jack.
- Ogni dispositivo DALI ha un suo funzionamento, si prega quindi di consultare le specifiche istruzioni del dispositivo utilizzato.

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.



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) see fig.1 and remove the diffuser (B);
- 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 plate (1) to the ceiling with adequate blocks (fig.6);
- 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)

- Connect the supply wire (4) to the terminal block (5); connect the internal cable (6) from the lamp to the supply plate; pass the cable in the proper holes and fix it under the anchorages (7); The earth wire has to be connected to the marked terminal;  the earth wire if transparent has a distinctive green-yellow cotton inside;
- Adjust the cable holders to the desired height;

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.

