






ISTRUZIONI PER UNA CORRETTA INSTALLAZIONE, USO E MANUTENZIONE
AVVERTENZE

APPARECCHIO ALIMENTATO A BASSISSIMA TENSIONE DI ALIMENTAZIONE 12 V.

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 INSTALLATORE QUALIFICATO. L'apparecchio deve essere collegato al circuito di messa a terra. Disinserire la rete di alimentazione durante l'installazione dell'apparecchio; è opportuno disinserire la rete anche durante la manutenzione.

-  Apparecchio di Classe I.
-  Apparecchio adatto al montaggio su superfici normalmente infiammabili (e non combustibili).
-  Apparecchio classe III (apparecchio a bassissima tensione-12V).
-  L'apparecchio è conforme alle direttive e alle normative vigenti.
-  Simbolo per lo smaltimento dell'apparecchio (vedere SMALTIMENTO DELL'APPARECCHIO - RAEE).

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

- Per incassare l'apparecchio illuminante è necessario disporre di un controsoffitto profondo almeno 160 mm, sul quale eseguire un foro rettangolare di dimensioni **440x154 mm**;
- Estrarre gli anelli interni (6), allentare le viti (4) e far scorrere le squadrette (2) nelle guide come in figura. Per rimuovere le squadrette ruotarle ed estrarle dall'interno del corpo (1). (Fig.1-2-3);
- Introdurre l'apparecchio nell'incasso. Inserire le squadrette (2) nelle guide e farle scorrere fino a battuta.
- Avvitare le viti (4) per fissare l'apparecchio illuminante al controsoffitto. (Fig.2);
- Separare l'anello interno (6) da quello esterno (5) premendo verso il centro in prossimità dello snodo (7).
- Fissare la piastra LED sull'anello interno (6) inserendo il bordo (8) sulle alette (9). (Fig.1);
- **NB:** Collegare i cavi nel seguente modo: Nero = Polo negativo (-) Rosso = Polo positivo (+)

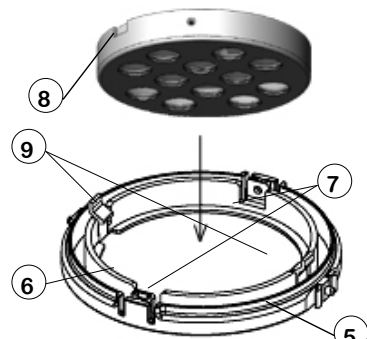


Fig.1

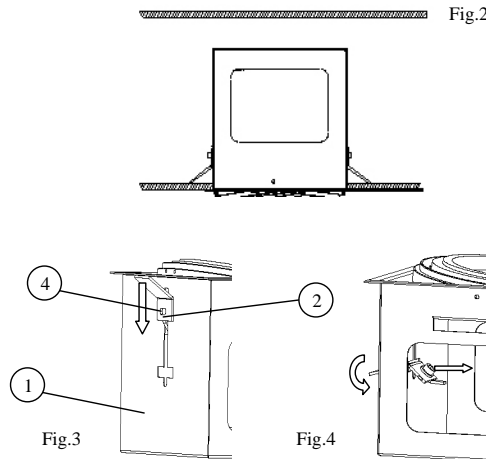


Fig.3






Fig.4

Fig.2

INSTRUCTIONS FOR A CORRECT INSTALLATION, USE AND MAINTENANCE
WARNING

FOR THIS LUMINAIRE THE VOLTAGE INPUT MUST BE 12 V

The following instructions must be applied for the corrected installation, use and maintenance of the product, and serve to guarantee your safety. These instructions have to be kept for future reference, and must be to disposition also of who will have the maintenance. In case of doubt, please consult a qualified electrician.
Switch off the main supply during installation and during maintenance;
The luminaire must be connected to an earthing system.

-  Class I device.
-  The device is suitable for use on normally flammable (and non combustible) surfaces.
-  Class III device (very low voltage device 12V).
-  The device stands the directives and the standards in law.
-  Symbol for product disposal (see DISPOSAL OF THE APPLIANCE – RAEE).

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

- Prepare a rectangular hole in the false ceiling, dimension: **440x154 mm**, recess dept: at least 160 mm;
- Extract inner rings (6), unloose the two screws (4) and slide squares (2) in the slide guide, see the picture. Rotate the square and extract it from the inside of the body (1). (Fig.1-2-3);
- Drive in the lamp in the hole. Insert the square (2) in the slide guide and slide it until ledge.
- Screw the screw (4) for fix the lamp to the false ceiling. (Fig.2);
- Separate the inner ring (6) from external ring (5) pushing toward the center near the coupling (7).
- Fix the LED plate inside the inner ring (6) inserting the edge (8) into the tabs (9). (Fig.1);
- **NB:** Connect cables in this mode : Blue = Negative (-) Pole Brown = Positive (+) Pole

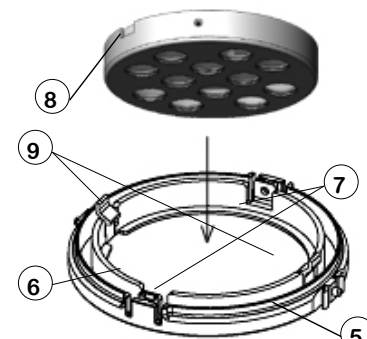


Fig.1

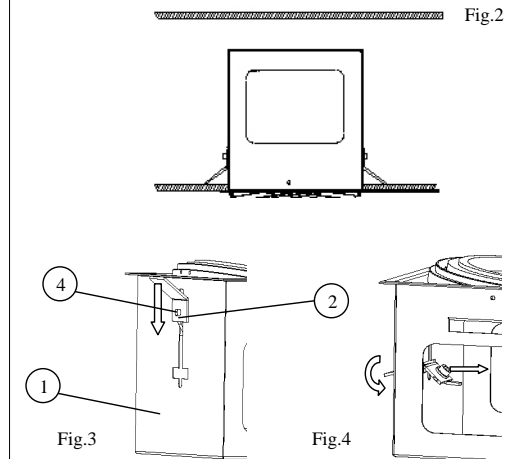


Fig.3

Fig.4

Fig.2