

ISTRUZIONI PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE, USO E MANUTENZIONE

**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.

- Apparecchio in Classe I.
- L'apparecchio è adatto al montaggio su superfici normalmente incombustibili.
- Apparecchio solo per interni (non protetto all'acqua).
- L'apparecchio è conforme alle norme e alle direttive vigenti.
- Simbolo per lo smaltimento dell'apparecchio (vedere SMALTIMENTO DELL'APPARECCHIO - RAEE).

**INSTALLAZIONE**

- Fissare al soffitto i bloccafuni con interasse  $L=1480\text{ mm}$  (art.30701) oppure  $L=2980$  (art.30702) (in funzione della lunghezza della barra) e sospendere i cavetti di acciaio (si veda Fig.1-3);
- Inserire i quadrelli (2) alle estremità del profilo interno (1-art.30701 o 30702), serrando le viti per il fissaggio;
- In corrispondenza dei cavi elettrici installare il rosone di alimentazione al soffitto fissandolo con adeguati tasselli;
- Togliere la piastra P/L (3) svitando le viti di bloccaggio;
- Collegare il cavo di alimentazione alla morsetteria posta sulla piastra P/L (3), in prossimità dell'alimentatore elettrico;
- Adagiare la piastra P/L (3) al profilo interno (1), assicurandosi che il cavo di alimentazione esca dall'apparecchio passando dall'asola della piastra P/L (3);
- E' consigliabile utilizzare le parabole (8) nel caso in cui si utilizzino profili barra in alluminio o specchiati (4). Le parabole devono essere fissate al profilo P/L (3) avvitando (senza stringere) le viti autofilettanti in dotazione;
- Fissare le testate (5) al profilo interno (1), serrando le viti autofilettanti in dotazione. Per facilitare il fissaggio delle testate, fare combaciare l'asola sulla testata (5) sul dentino presente sul profilo interno (1)
- Fissare i profili laterali (4) al profilo interno (1), serrando le viti nei rivetti filettati senza forzare utilizzando i guanti in dotazione.
- 1. Nel caso in cui i profili laterali siano specchiati, appoggiare le squadrette ad L del profilo laterale (4) al profilo interno (1) facendo in modo che la testa della vite presente sul profilo (1), sia dentro l'asola della squadretta ad L. Utilizzare le boccoline fornite, per stringere le viti di fissaggio sui profili laterali (4).
- 2. Nel caso in cui i profili laterali siano di metacrilato, utilizzare le boccoline per stringere le viti di fissaggio sui profili laterali (4)
- Inserire le lampadine rispettando il tipo e la potenza indicati sull'apparecchio;
- **(solo x sistema barra R5 FF)** Inserire gli eventuali schermi (7) o la darklight (6), agganciandoli ai tubi fluorescenti, fissare le piastrine (9) con la vite sulla piastra (3) mettendole a contatto delle due testate (5) e nel caso di  $L2980$  fissare anche la squadretta centrale (10) tra i due schermi (7). (si veda Fig.3)

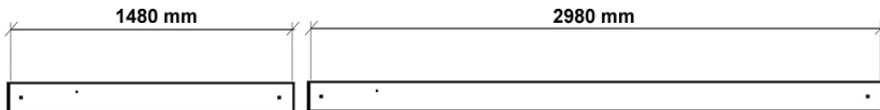


Fig. 1

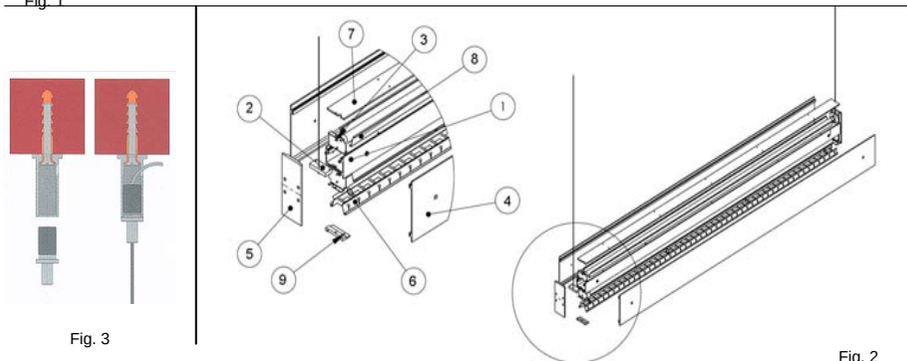


Fig. 3

Fig. 2

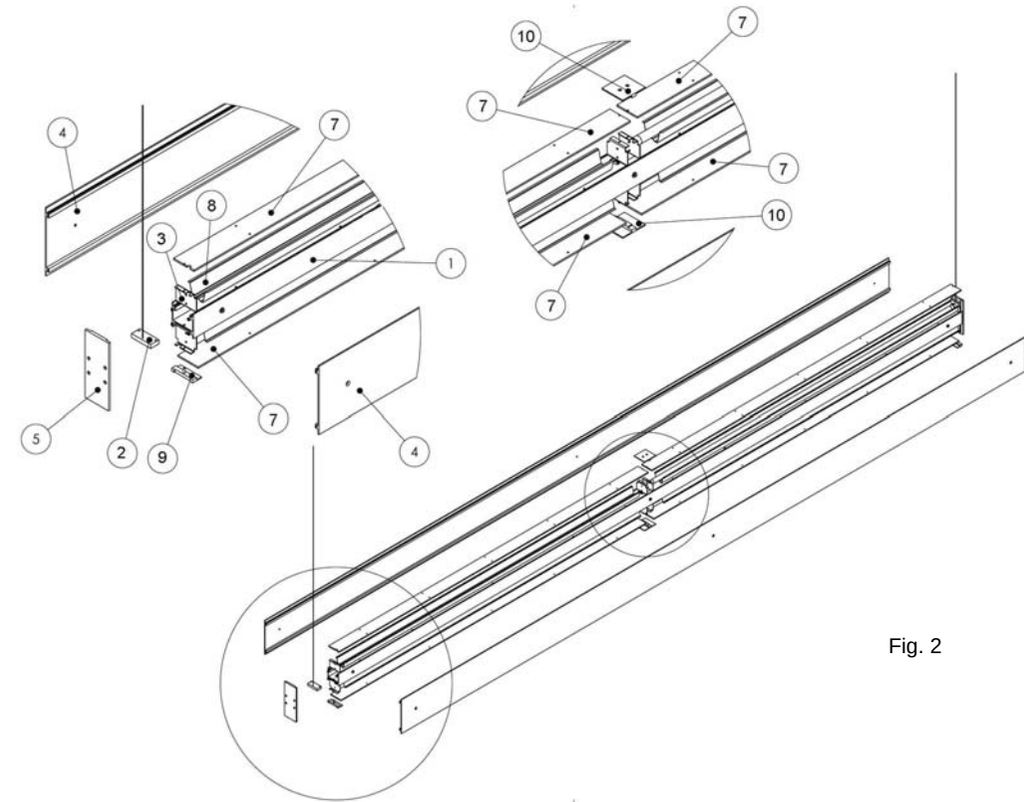


Fig. 2

**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 degli schermi è possibile usare un panno appena inumidito. Lasciar asciugare prima di ricollegare la 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;

**SMALTIMENTO DELL'APPARECCHIO -RAEE (direttiva comunitaria 2002/96/EC)**

- A fine vita il prodotto è un rifiuto che non deve essere smaltito come rifiuto urbano ma deve essere destinato alla raccolta separata. Per determinare l'ubicazione delle aree pubbliche di raccolta contattare l'ente di raccolta dei rifiuti, o chiedere al venditore. Anche il venditore può ritirare il vecchio prodotto acquistandone uno nuovo dello stesso tipo. Lo smaltimento errato può causare danni alle persone e all'ambiente per la possibile presenza di sostanze pericolose. Sono previste sanzioni in caso di smaltimento abusivo dei suddetti rifiuti.

Fig. 2