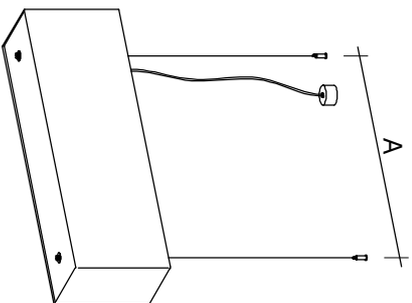


RETTANGOLO MEDIO (90) A = 500 mm
RETTANGOLO GRANDE (120) A = 600 mm



ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

- Staccare la corrente di alimentazione.
- Fissare a soffitto i particolari (A) con le apposite viti (X) e tasselli (Y) (Fig. 1).
- Avvitare il particolare (B) al particolare (A). Per la regolazione del cavo d'acciaio (D), svitare la sicura (C) e tenendo premuto il pistoncino (B1) posizionare la lampada all'altezza desiderata, quindi rilasciare il pistoncino (B1) e richiudere la sicura (C).
- Fissare a soffitto il gruppo (E) con le apposite viti (X) e tasselli (Y) facendo prima passare nel foro centrale i cavi di rete (Fig. 2).
- Collegare i cavi di rete nei morsetti (F) rispettando le polarità.
- Posizionare il rosone (G) e chiudere il tutto avvitando il particolare (H).

VERSIONE DIMMERABILE

- Appendere a soffitto il particolare (U) (Fig. 5).
- Effettuare i collegamenti rispettando le marcature, richiudere la scatola (R).
- Allentare la vite del bloccacavo (S) e far scorrere il rosone (T) fino al completo appoggio a soffitto, richiudere la vite del bloccacavo (S).

- Inserire le lampadine nei portalampe.
 - Per posizionare il plex di chiusura inferiore (N) inserire il plex all'interno del paralume (L) e appoggiarlo successivamente per caduta al bordo. Interno del paralume stesso (Fig. 4).
 - Avvitare i particolari (P) e le rondelle (O) al tubo filettato (M) (Fig. 3).
- SOSPENSIONE (120)**
- Posizionare il plex di chiusura superiore (Q) flettendolo leggermente e inserendo entrambi i lati sotto le rondelle (R) (Fig. 6).

ATTENZIONE

Gli apparecchi di nostra costruzione sono ideati all'uso in ambienti ordinari con temperatura ambiente ed 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 liscie) o un piumino del tipo con manico per la finitura in tessuto o pilsse. 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.

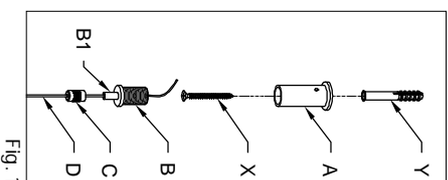


Fig. 1

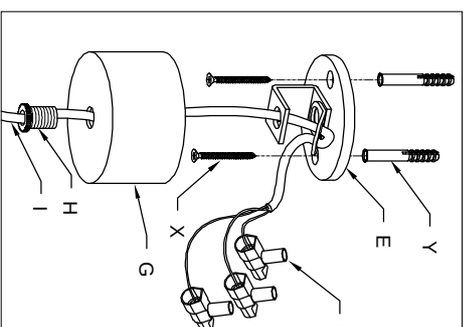


Fig. 2

INSTRUCTION

- Switch off the power or pull the plug out.
- Fix on the ceiling the details (A) with the screws (X) and the dowels (Y) (Fig. 1).
- Screw the detail (B) to the detail (A). Regulate the steel cable (D) by unscrewing the safety (C). Press the little piston (B1) and place the lamp at the wanted height, then release the little piston (B1) and close again the safety (C).
- Pull the network cable through the center hole of the disc (E) and fix on the ceiling the disc with the screws (X) and the dowels (Y) (Fig. 2).
- Connect the network cable on the clamp (F) according to the polarity.
- Lift up the ceiling rose (G) until it completely lean against the ceiling; screw the detail (H) (Fig. 2).

DIMMABLE VERSION

- Hang up to the ceiling the detail (U) (Fig. 5).
- Connect the network cables, checking the marks and close the box.
- Unscrew the screw of the cable clamp (S) and lift up the ceiling rose (T) until it completely lean against the ceiling and screw the screw of the cable clamp (S).

- Insert the lamp bulb on the lamp sockets.
 - To insert the Plexiglas finishing underneath (N): place the Plexiglas panel by fitting it inside the lampshade (L) and then lean it by fall (Fig. 4).
 - Fix the Plexiglas panel to the threaded tubes (M) by screwing the details (P) and the washers (O) (Fig. 3).
- SWINGING LAMP (120)**
- Place the upper Plexiglas panel (Q) by flexing it inside washers (R) (Fig. 6).

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 with the power off.

CLEANING

Switch off the power or pull the plug out.

For the periodical cleaning of the lamp use always gloves and a soft cloth. Use spray for glasses or all-purpose. Avoid absolutely to fold parts which are not expected for folding. In this case welded parts are going to be damaged

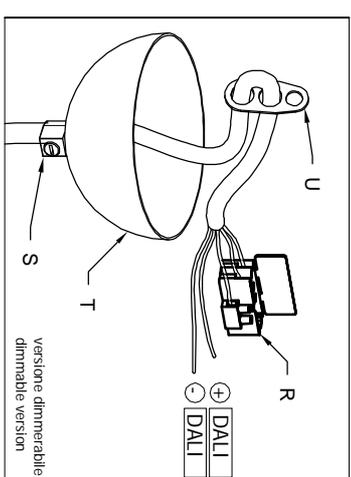


Fig. 5

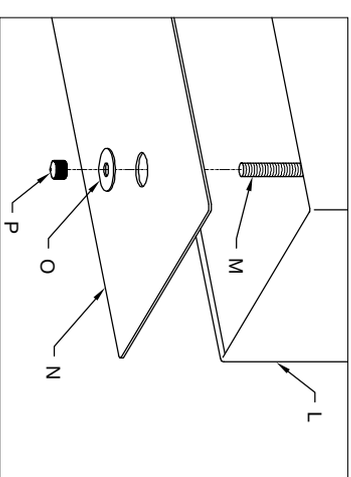


Fig. 3

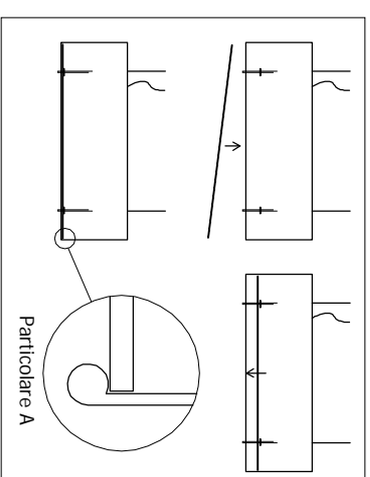


Fig. 4

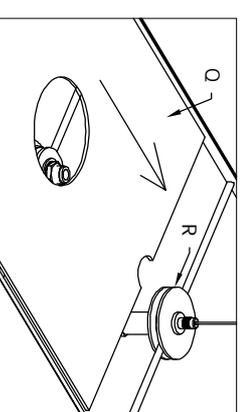
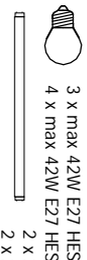


Fig. 6



RETTANGOLO MEDIO 90cm
RETTANGOLO GRANDE 120cm
RETTANGOLO MEDIO 90cm
RETTANGOLO GRANDE 120cm



3 x max 42W E27 HES
4 x max 42W E27 HES
2 x 21W T5 lineare
2 x 21W T5 lineare



3 x 23W E27 fluo
4 x 23W E27 fluo