

# Thin 2 S130

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO



Si prega di conservare le seguenti istruzioni.  
Please keep the following instructions.



Vetria de Majo S.r.l.  
Murano Venezia - ITALY  
Uffici e depositi:

Via G. Galilei, 13d (z. ind.B) 30035 Mirano (VE) - ITALY  
Ufficio Commerciale Italia Tel.041 57 29 653  
Export Department Tel. +39 041 57 29 654  
Fax +39 041 57 02 533  
www.demajomurano.com

Uff. Commerciale Italia :p.brunello@demajomurano.com  
Export Department :export@demajomurano.com

**Thin 2** - sospensione lunghezza : 130 cm/alimentatore elettronico.

## ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

### NOTA:

Prima di eseguire ogni operazione assicurarsi di aver disinserito l'alimentazione di rete.

- Fissare il disco metallico "A" al soffitto.
- Fissare a soffitto i due conetti "B" a distanza indicata come in Fig.X .
  - Inserire le lampadine 2 x 54W G5 fluorescente lineare T5.
  - Inserire la lastra in vetro "C" e fissarla con le due viti "D" alla montatura "E".
  - Fissare le due lastre laterali "F" alla montatura "E" con le quattro viti "G".
  - Inserire i cavi d'acciaio "H" nei gripper "Y".

ATTENZIONE far passare il cavo d'acciaio "H" attraverso l'anello in plastica "Z" posto sul cavo elettrico.  
(Per regolare la lunghezza dei cavi d'acciaio "H" schiacciare il puntalino del gripper "Y")
- Scollegare il cavo interno dalla morsettiera di alimentazione e regolarne la lunghezza.
  - Tagliare se necessario il cavo elettrico in eccedenza e ripristinare il collegamento del cavo interno alla morsettiera.
  - Eseguiere il collegamento alla morsettiera di alimentazione curando di far corrispondere i fili di alimentazione negli alloggi contraddistinti dalle sigle L-N, mentre il filo di terra giallo/verde dovrà essere inserito nella posizione contrassegnata dal simbolo di terra ⊕
  - Bloccare il cavo elettrico con il bloccacavo posto all'interno della scatola "I"
  - Portare la scatola metallica "I" a chiudere sul soffitto bloccandola con la vite "L1".

## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

### WARNING:

Before proceeding with the assembly operation, disconnect the electrical supply at the fuseboard.

- Fix the metal disk "A" to the ceiling.
- Fix the two cones "B" at the correct distance as indicated in picture X .
  - Insert the linear fluorescent lamps 2 x 54W G5 T5.
  - Insert glass sheet "C" into frame "E" fixing it by screws "D".
  - Fix side sheets "F" to frame "E" by screws "G".
  - Insert the steel cables "H" in the grippers "Y".

IMPORTANT let the steel cable "H" run throught the plastic ring "Z" placed on the electrical wire.  
(press the small bottom cylinder of the gripper "Y" on order to release the cables and adjust their lenght)
- Disconnect the internal cable from the terminal and adjust its lenght.
  - Cut out the exceeding electrical wire and reconnect the internal cable to the terminal.
  - Connect the electrical wires at the terminal caring the supply cables are inserted in the special lodgings L-N, and the earth yellow/green one in the lodging marked with the earth symbol ⊕
  - Block the electrical wire with the cable-block placed inside the metal box "I"
  - Lift the metal box "I" to the ceiling and block it with the screw "L1".



Apparecchio dotato di involucro protetto contro la penetrazione di corpi solidi con dimensioni superiori a 1 mm.  
The enclosure of this luminaire is protected against solid objects larger than 1 mm.



Apparecchio predisposto per il montaggio diretto su superfici normalmente ininflammabili  
Luminaire suitable for direct mounting on normally inflammable surfaces.

Fig.1

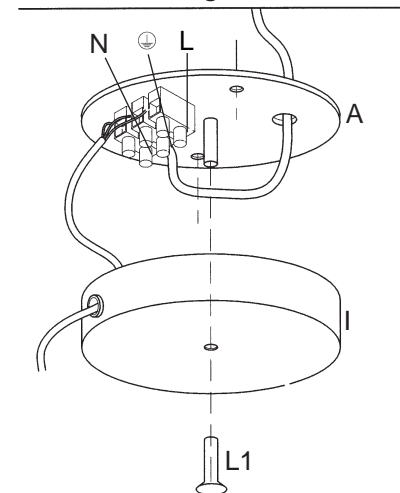


Fig.2

FIG. X  
INTERASSE FORI PER FISSAGGIO A SOFFITTO CONETTI "B" THIN 2/S130  
DISTANCE BETWEEN CONES "B" ON THE CEILING THIN 2/S130

