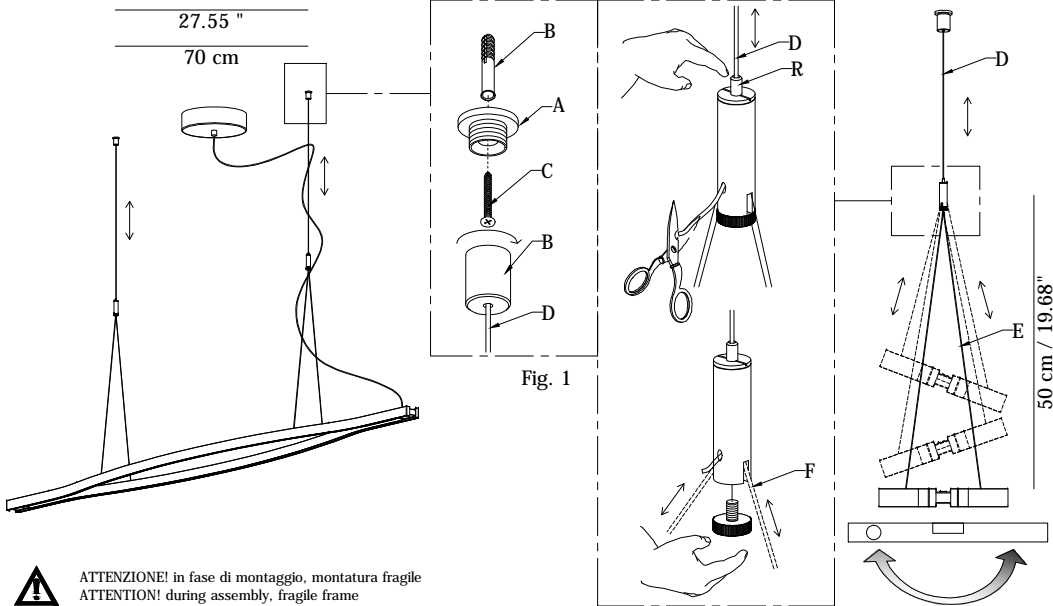


REGOLAZIONE LAMPADA _ LAMP PLAN ADJUSTMENT



ATTENZIONE! in fase di montaggio, montatura fragile
ATTENTION! during assembly, fragile frame

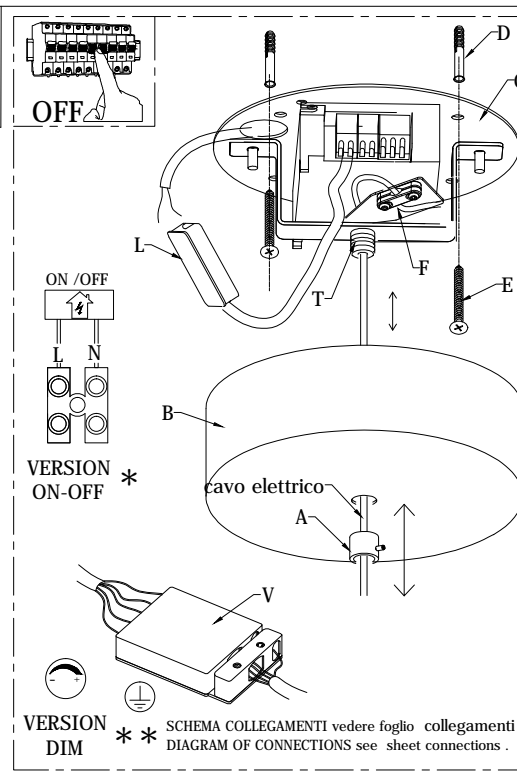


Fig. 2

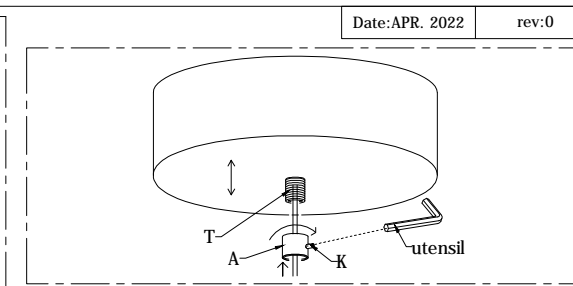
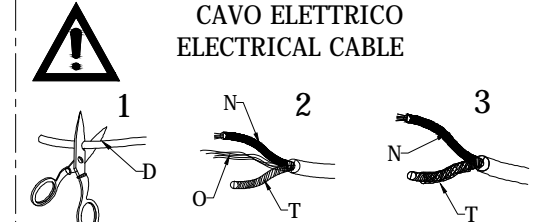


Fig. 3

CAVO ELETTRICO
ELECTRICAL CABLE



- 1 - Rimuovere parte della copertura polimerica dal cavo (D) .
 - 2 - Estrarre il cavo con guaina nera (N) e i filamenti in kevlar (O) dalla schermatura metallica (T) .
 - 3 - Tagliare il cavo in kevlar (O) . Arrotolare su se stessa la schermatura metallica (T) fino ad ottenerne un cavo inserire la guaina trasparente fornita in dotazione.
- 1 - Remove part of the polymer cover from the cable (D) .
 - 2 - Extract the cable with black sheath (N) and the kevlar filaments (O) from the metal shield (T) .
 - 3 - Cut the Kevlar cable (O) . Roll up the metal shield (T) on itself until you get a cable insert the transparent sheath supplied.

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

- Staccare la corrente di alimentazione.
- Fissare a soffitto i particolari (A) con le viti (X) e tasselli (Y) (Fig. 1).
- Avvitare il particolare (B) al particolare (A) (Fig. 1).
- Per la regolazione del cavo d'acciaio (D), tenere premuto il pistoncino (R) posizionare la lampada all'altezza desiderata, quindi rilasciare il pistoncino.
- Per la regolazione del cavi d'acciaio (E), Svitare la vite (F) .
- Svitare il particolare (A) e abbassare il rosone (B). (fig.2)
- Fissare la staffa (C) al soffitto mediante le viti (E) e i tasselli (D). (fig.2)
- Regolare della lunghezza del cavo (D) e fissarlo sul bloccacavo (F). (fig.2)
- VER. ON-OFF Collegare i cavi nella scatola terminale (L) rispettando le polarità (Fig. 2).
- VER. DIMM. Collegare i cavi all'interno della scatola (V) rispettando la polarità indicata (Fig. 2).
- Appoggiare il rosone, e avvitare il particolare (A) alla tige (T). (Fig3)
- Avvitare il grano di sicurezza (K). (Fig.3)

ATTENZIONE

Gli apparecchi di nostra costruzione sono idonei all'uso in ambienti ordinari con temperatura ambiente ad 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 lisce). 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 indebolirle o romperle.

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

- Disconnect the power supply.
- Fix the parts (A) to the ceiling with the screws (X) and plugs (Y) (Fig. 1).
- Screw detail (B) to detail (A) (Fig. 1).
- To adjust the steel cable (D), keep the plunger (R) pressed, position the lamp at the desired height, then release the plunger.
- To adjust the steel cables (E), Unscrew the screw (F).
- Unscrew detail (A) and lower the rose (B). (Fig.2)
- Fix the bracket (C) to the ceiling using the screws (E) and the plugs (D). (Fig.2)
- Adjust the length of the cable (D) and fix it on the cable clamp (F). (Fig.2)
- VER. ON-OFF Connect the cables in the terminal box (L) respecting the polarity (Fig. 2).
- VER. DIMM. Connect the cables inside the box (V) respecting the indicated polarity (Fig. 2).
- Place the rose window, and screw the particular (A) to the stem (T). (Fig3)
- Screw the safety dowel (K). (Fig.3)

ATTENTION

The appliances we manufacture are suitable for use in ordinary environments with standard ambient temperature and relative humidity.
All operations must be carried out by a specialized technician.

CLEANING

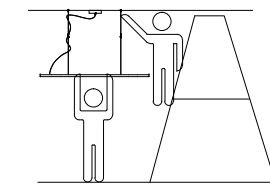
Disconnect the power supply or plug from the socket.
For periodic cleaning of the lighting devices, always use gloves and a soft cloth (in the case of smooth surfaces). Never use solvents or alcohol.
Absolutely avoid bending parts not intended for their mobility as this could weaken or break them



ATTENZIONE !!!
-Sollevare la struttura con delicatezza , senza danneggiare

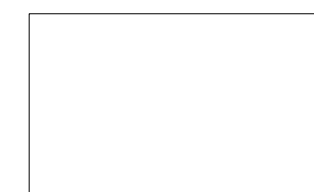


CAUTION !!!
-Lift the structure with delicacy, without damaging it

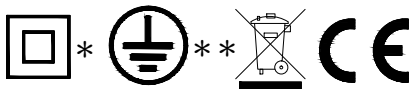


2 installers

ETICHETTA LOTTO DI PRODUZIONE
PRODUCTION DATE LABEL



Serial number :



rating 220+240V 50/60Hz
Codes Mode :GLLES0145Gxxxxx

Strip led 24V

40W 2700/3000K

Made in Italy

AVVISO:
L'efficacia (W e lm) per tutti gli apparecchi a LED si basano sui valori nominali delle sorgenti LED.
I dati tecnici potrebbero essere soggetti a modifiche senza preavviso. Modo luce non fornisce alcuna garanzia legale per la precisione di questa scheda tecnica.
NOTICE:
Efficacy (lm/W) for all LED luminaires is based on nominal ratings of the LED sources.
Technical data could be subject to alteration without notice. MODDO LUCE does not provide legal guarantee for the accuracy of this data sheet.