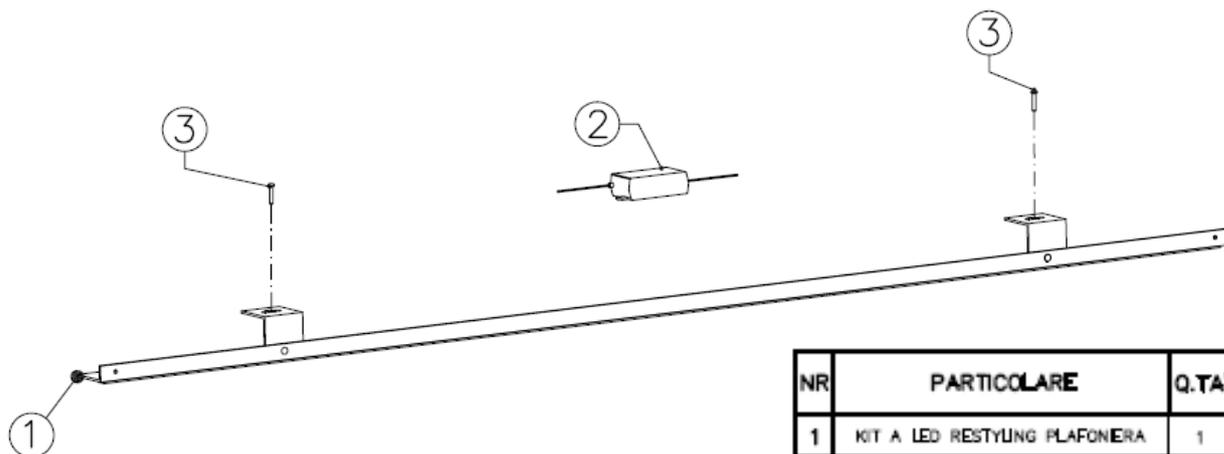


KIT A LED RESTYLING PLAFONIERA NEON «HYDRO» L:1200/L:1500



NR	PARTICOLARE	Q.TA'
1	KIT A LED RESTYLING PLAFONIERA	1
2	ALIMENTATORE	1
3	VITE T.C.I.G. M3X16 INOX A2	2

BARRA A LED ALIMENTATA IN BASSA TENSIONE (INFERIORE A 48Vdc)

Modello:

KIT PLAFONIERA NEON 1.2MT 30W 4000°K

Cod: 79.009.999

- Tensione di alimentazione: 200/240Vac 50/60Hz
- Tipo di sorgente: Led
- Angolo di emissione luminosa: 120°
- Massimo consumo (W): 30W
- Flusso totale sorgente luminosa (lm): 3750
- Temperatura colore (°K): 4000
- Vita utile LED: 80.000h
- Peso: 900g
- Misure massime: 113x42xh45

Modello:

KIT PLAFONIERA NEON 1.5MT 40W 4000°K

Cod: 79.010.999

- Tensione di alimentazione: 200/240Vac 50/60Hz
- Tipo di sorgente: Led
- Angolo di emissione luminosa: 120°
- Massimo consumo (W): 40W
- Flusso totale sorgente luminosa (lm): 5000
- Temperatura colore (°K): 4000
- Vita utile LED: 80.000h
- Peso: 1Kg
- Misure massime: 150x42xh45

Modello:

KIT PLAFONIERA NEON 1.2MT 30W 3000°K

Cod: 79.011.999

- Tensione di alimentazione: 200/240Vac 50/60Hz
- Tipo di sorgente: Led
- Angolo di emissione luminosa: 120°
- Massimo consumo (W): 30W
- Flusso totale sorgente luminosa (lm): 3700
- Temperatura colore (°K): 3000
- Vita utile LED: 80.000h
- Peso: 900g
- Misure massime: 113x42xh45

Modello:

KIT PLAFONIERA NEON 1.5MT 40W 3000°K

Cod: 79.012.999

- Tensione di alimentazione: 200/240Vac 50/60Hz
- Tipo di sorgente: Led
- Angolo di emissione luminosa: 120°
- Massimo consumo (W): 40W
- Flusso totale sorgente luminosa (lm): 4900
- Temperatura colore (°K): 3000
- Vita utile LED: 80.000h
- Peso: 1Kg
- Misure massime: 150x42xh45



INSTALLAZIONE



FIG. 1

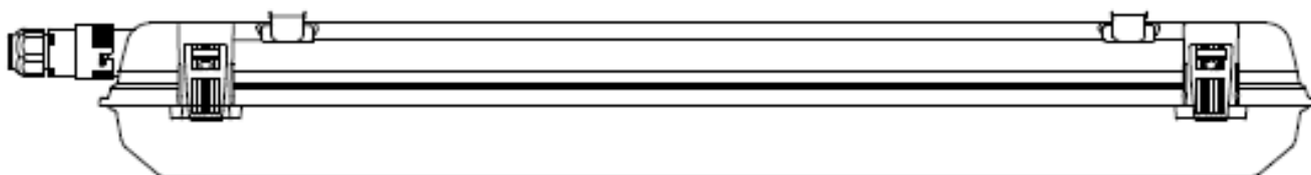


FIG. 2

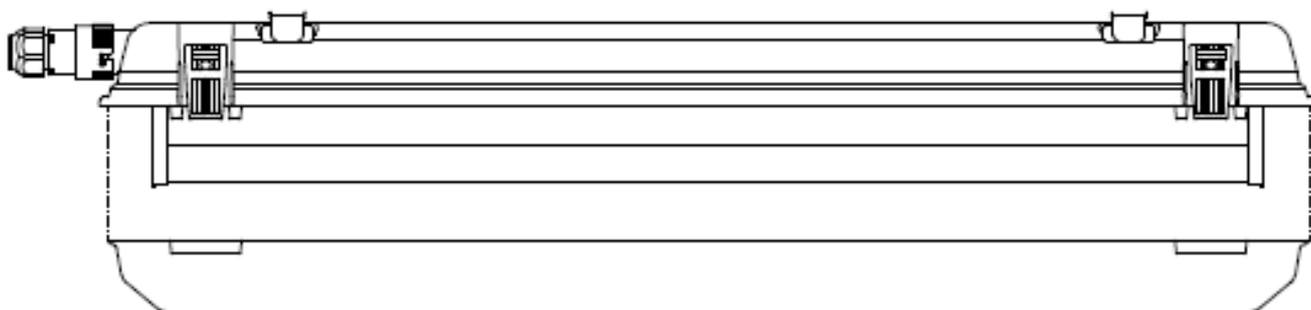


FIG. 3

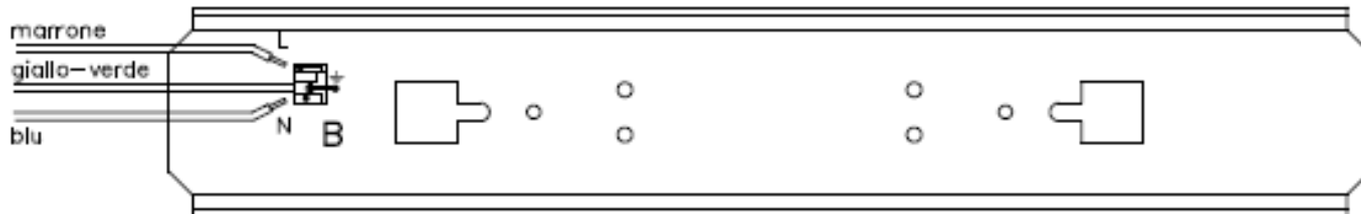
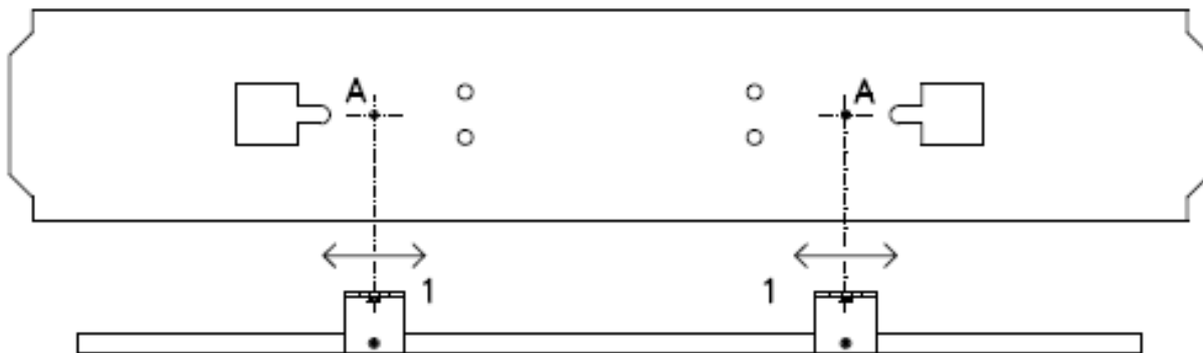


FIG. 4



INSTALLAZIONE



FIG. 5

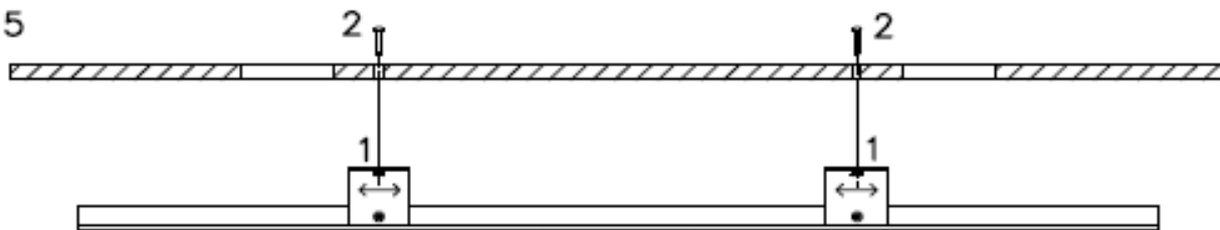
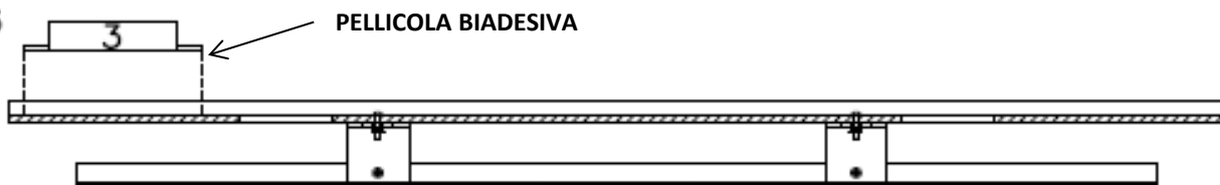


FIG. 6

VISTA X



VISTA DA X

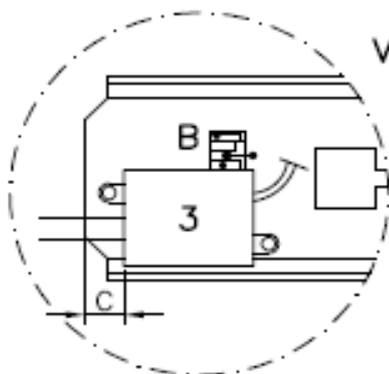


FIG. 7

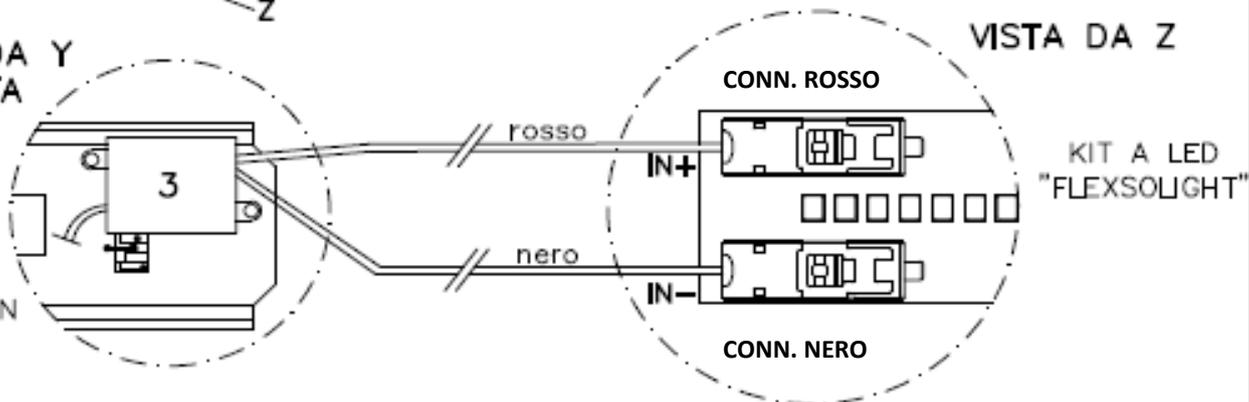
PIASTRA PORTA NEON ESISTENTE

KIT A LED "FLEXSOLIGHT"

VISTA DA Z

VISTA DA Y
RUOTATA

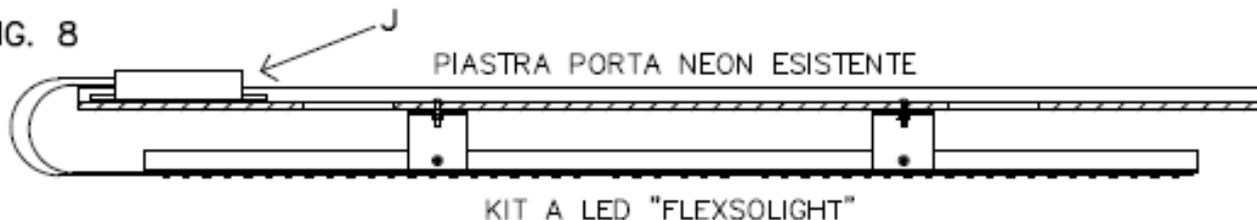
PIASTRA
PORTA NEON
ESISTENTE



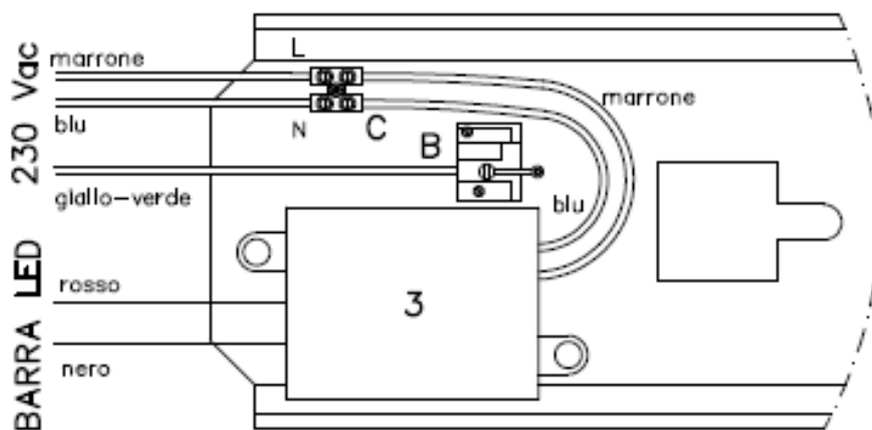
INSTALLAZIONE



FIG. 8



VISTA DA J





AVVERTENZE

- L'installazione , la messa in servizio e la manutenzione devono essere eseguite esclusivamente da personale specializzato rispettando le norme specifiche del Paese di utilizzo.
- Le operazioni di installazione e manutenzione dell' apparecchio devono essere svolte in assenza di alimentazione di rete.
- Si consiglia l'utilizzo di protezioni contro le sovratensioni dell' impianto di alimentazione.

INSTALLAZIONE KIT SU PLAFONIERA DISANO HYDRO

- FIG1: Plafoniera Disano Hydro.
- FIG2: Smontare lo schermo trasparente anteriore dalla plafoniera.
- FIG3: Effettuare l' operazione seguente in assenza di alimentazione di rete.
Smontare pannello porta neon e scollegare i cavi di alimentazione dal connettore (B).
- FIG4: Allineare i dadi in gabbia (1) in maniera tale che siano in asse rispetto ai fori (A) .
- FIG5: Fissare il kit a led sulla piastra neon utilizzando le due viti (2) ed il due dadi in gabbia (1).
- FIG6: Posizionare l' alimentatore fornito nel kit (già dotato di biadesivo) vicino al bordo esterno (C) del pannello porta neon e vicino al connettore (B).
- FIG7: Collegare i cavi dell' alimentatore alla barra led. I cavi vanno inseriti a pressione all'interno dei connettori presenti nella barra a led (vedi figura). Sincerarsi che tutta la spellatura dei cavi sia inserita all' interno dei connettori.

I cavi vanno inseriti nei connettori rispettando la colorazione degli stessi:

CAVO ROSSO : CONNETTORE AD INSERZIONE **IN+ (CONNETTORE ROSSO)**

CAVO NERO : CONNETTORE AD INSERZIONE **IN- (CONNETTORE NERO)**

ATTENZIONE!

Inserire i cavi seguendo attentamente le indicazioni ed i colori .

In caso contrario i moduli led si danneggerebbero in modo irreparabile.

- FIG8:
Effettuare l' operazione seguente in assenza di alimentazione di rete.
Collegare i cavi di alimentazione di rete al connettore (C) rispettando la colorazione
CAVO MARRONE : Fase (230Vac)
CAVO BLU : Neutro (230Vac)
Collegare il cavo di terra al connettore (B) già presente sulla piastra neon.
CAVO GIALLO/VERDE : Terra

- Montare la piastra porta neon sulla struttura della plafoniera.
- Montare lo schermo anteriore trasparente sulla plafoniera.
- Dare alimentazione alla lampada.

COMPOSIZIONE KIT

N° 1 Barra a led con dissipatore

N° 1 Alimentatore 35W fornito con nastro biadesivo

N° 2 Viti di fissaggio M3x16

