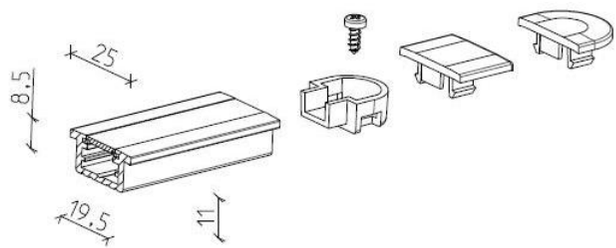
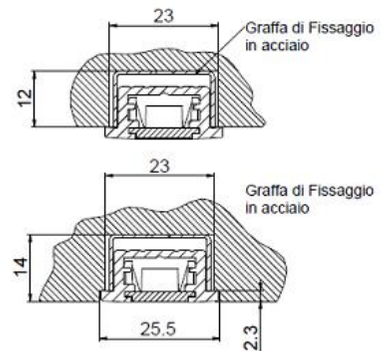
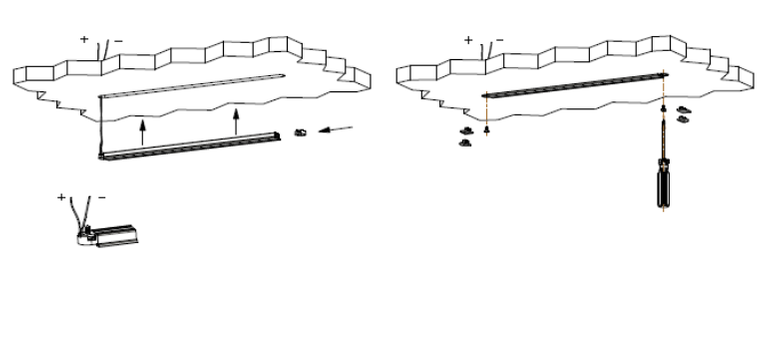
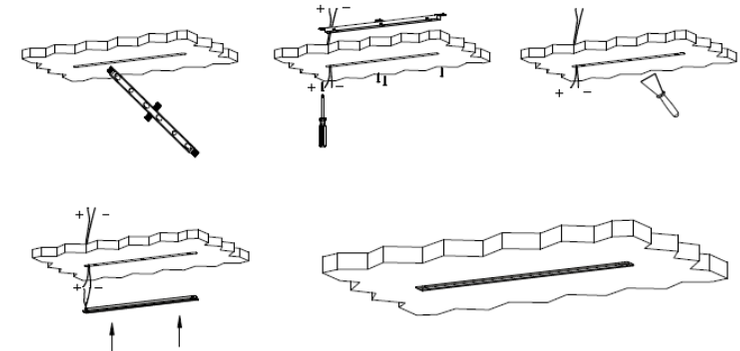
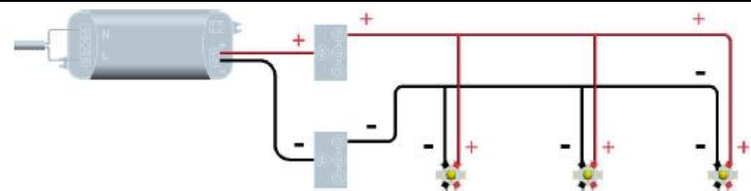


| N° LED | W/mt | Lm ca |  |  |  | R / V / B |  |  |
|--------|------|-------|---|---|---|-----------|---|---|
| 060 | 15 | - | 24 V | IP40 | DIFFUSA | - | RGB | - - - |
| 120 | 15 | 1200 | 24 V | IP40 | DIFFUSA | - | - | 3000K 4000K 6000K |
| 096 | 19 | 1420 | 24 V | IP40 | DIFFUSA | - | - | 3000K 4000K 6000K |
| 240 | 20 | 1350 | 24 V | IP40 | DIFFUSA | - | - | 3000K 4000K 6000K |

| modello | descrizione | Dimensioni 25 x 11 x L mm |
|---|---|---|
|  | <p>Corpo a incasso da parete/soffitto, ingombro massimo 25mm, terminali in plastica di forma rotonda o quadrata, viene fornita con 20cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.</p> <p>Lunghezza su richiesta. Installazione, da interno, su qualsiasi superficie rigida tramite viti, graffe o per mezzo di apposita cassaforma.</p> <p>Dimensioni dell'alloggiamento d'incasso 23mm, profondità 14,5mm.</p> |  |

| Con Graffa | Con Viti lunghezza barra inferiore un metro | Con CASSA su Cartongesso |
|--|---|--|
|  |  |  |

Collegamento elettrico in parallelo 24V



Prima di iniziare il collegamento togliere la tensione di rete ed eseguire tutti i collegamenti.

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| CE Conforme alle normative europee EN 60598-1 e alla direttiva 2002/95/CE (RoHS) | III Classe III (apparecchi alimentati con tensione inferiore ai 50v). Esclude la messa a terra | M Idoneo ad essere inserito nei mobili | F Idoneo ad essere montato su superfici normalmente infiammabili | Made in Italy Progettato, prodotto e assemblato in Italia |
|--|--|--|--|---|