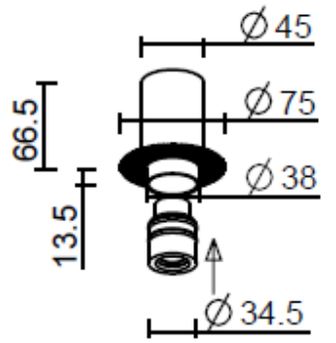
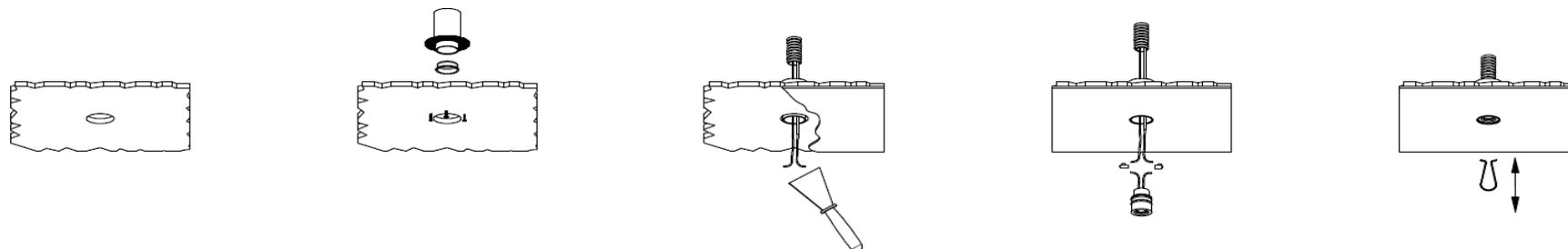
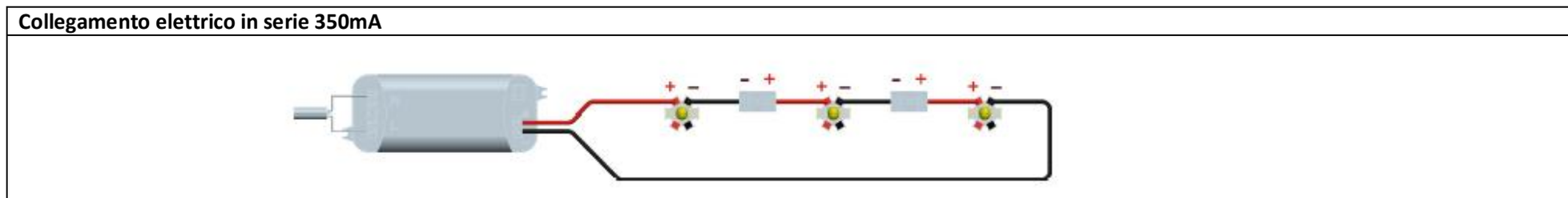


| N° LED | W | Lm ca |  |  |  | R / V / B |  |  |
|--------|-----|-------|---|---|---|-----------|---|---|
| 01 | 4,8 | 400 | 350mA | IP40 | DIFFUSA | - | RGB | 3000K 4000K 6000K |

| modello | descrizione | Dimensioni $\varnothing 75 \times 80 \text{ mm}$ | Foro di fissaggio $\varnothing 38 \text{ mm}$ |
|---|--|---|---|
|  | Corpo illuminante a led in alluminio, da incasso a scomparsa, da soffitto, proiezione dell'angolo della luce variabile regolando la profondità del corpo illuminante all'interno della controcassa, schermo in policarbonato trasparente. Viene fornito con 25 cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico. Installazione, da interno, tramite apposita cassaforma, su legno o cartongesso spessore 13mm. Montaggio a pressione. |  |  Foro $\varnothing 38 \text{ mm}$ |



| | | | | |
|---|--|--|------------------------|---|
| Individuare posizione foro $\varnothing 38$ | Fissare cassaforma con viti assicurarsi presenza tappo plastica stuccare | Stuccare e rasare compensando lo spessore Mantenendo pulito l'interno cassaforma | Collegamento elettrico | Inserimento faretto con preingrassaggio Posizionamento con gancio |
|---|--|--|------------------------|---|



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 |
|--|--|--|--|---|