



# Vistosi

Vetzeria Vistosi Srl · Via G. Galilei, 9-9/A-11 · 31021 Mogliano V.to · Treviso · Italy  
 P. Iva IT02497840278 · Cap. Soc. € 100.000,00 I.V. · N° R.E.A. TV - 170728  
 Cod. Fisc. - P.I. N° 01808840266 · Iscr. Reg. AEE N° IT08010000000170  
 Tel. +39 041 5900170 - 041 5903480 · Fax +39 041 5900992 - 041 5904540  
 vetreriavistosi@legalmail.it · www.vistosi.it · vistosi@vistosi.it



AZIENDA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001:2000

## English

### ASSEMBLY INSTRUCTION

Check there is no network voltage before installing the equipment.

- Unscrew the particular (1) to separate the fixing bracket (3) from the rosette (2).
- Fix so f i t the bracket (3) using the screws (5) and blocks (4).
- Fix so f i t the component for decentralization (6) with the screw and dowel.
- Pass the electrical cable (7) through the lower hole (8) of the component by the decentralization (6) and then release it from the upper lateral hole (9). finally pass the cable through the side hole (D1) of the canopy (2).
- Connect the network cables and the lamp cables to the terminal (10) being careful to insert the yellow / green wire in the terminal marked with the earth symbol.
- Repeat these steps for the second shift (D2).
- Close the canopy (2) to the bracket (3) by screwing the component (1).
- Insert the bulb (11) in the lamp holder (12) positioned inside the glass (13).

## Italiano

### ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO

Assicurarsi che non sia presente tensione di rete prima di procedere all'installazione dell'apparecchio.

- Svitare il particolare (1) per separare la staffa di fissaggio (3) dal rosone (2).
- Fissare a soffitto la staffa (3) tramite le apposite viti (5) e tasselli (4).
- Fissare a soffitto il componente per il decentramento (6) con la vite e il tassello.
- Passare il cavo elettrico (7) attraverso il foro inferiore (8) del componente per il decentramento (6) per poi farlo uscire dal foro superiore laterale (9). Infine passare il cavo attraverso il foro laterale (D1) del rosone (2).
- Collegare i cavi di rete ed i cavi della lampada al morsetto (10) facendo attenzione ad inserire il cavo giallo/verde nel morsetto contrassegnato dal simbolo di terra.
- Ripetere queste operazioni per il secondo decentramento (D2).
- Richiudere il rosone (2) alla staffa (3) avvitando il componente (1).
- Infilare la lampadina (11) nel portalampada (12) posizionato all'interno del vetro (13).

