



# Vistosi

Vetreteria 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



## English

### ASSEMBLY INSTRUCTION

Check there is no network voltage before installing the equipment.

- Unscrew the screws (1) from the canopy (2) and fixed to the ceiling (6) the bracket (3) using the screws (4) and blocks (5).
- Make electrical connections to connect the network cables to the terminals (7), taking care to place the yellow / green cable in the terminal marked by the earth symbol.
- Close the canopy (2) and screw the component (1).
- Unscrew the component (8) from the threaded rod (9) to free the lid (10).
- Screw the bulb (11) into the socket (12).
- Now proceed as shown in the sequences.
- A: Insert on the glass the metal band.
- B: Insert the glass inside the frame disk with the gap.
- C: Lower the cover (10) and screw the component (8) to the threaded barrel (9) to fix everything and get the final result.

## Italiano

### ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO

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

- Svitare le viti (1) dal rosone (2) e fissare a soffitto (6) la staffa (3) tramite le apposite viti (4) e tasselli (5).
- Eseguire i collegamenti elettrici collegando i cavi di rete ai morsetti (7) facendo attenzione di inserire il cavo giallo/verde nel morsetto contrassegnato dal simbolo di terra.
- Richiudere il rosone (2) inserendo le viti (1).
- Svitare il componente (8) dalla canna filettata (9) per liberare il coperchio (10).
- Avvitare la lampadina (11) nel portalamпада (12).
- Ora procedere come illustrato nelle sequenze.
- A: Infilare sul vetro la fascia metallica.
- B: Inserire il vetro all'interno del disco montatura con lo spazio.
- C: Abbassare il coperchio (10) e avvitare il componente (8) alla canna filettata (9) per fissare il tutto ed ottenere il risultato finale.



