

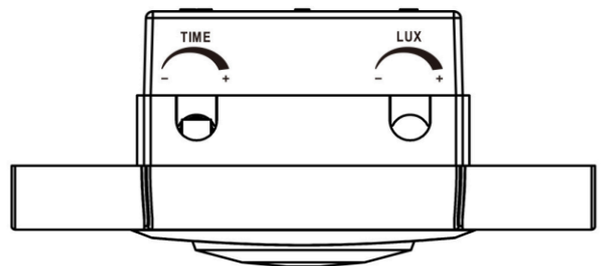
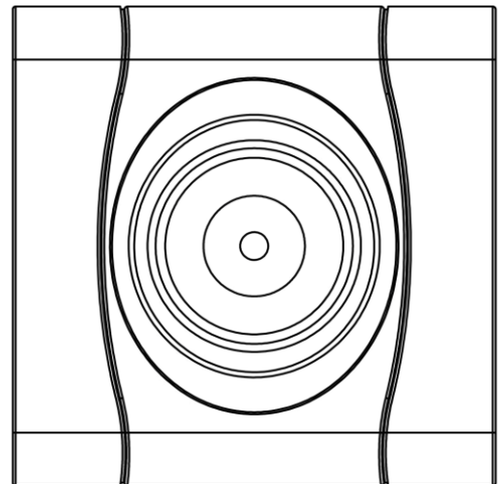
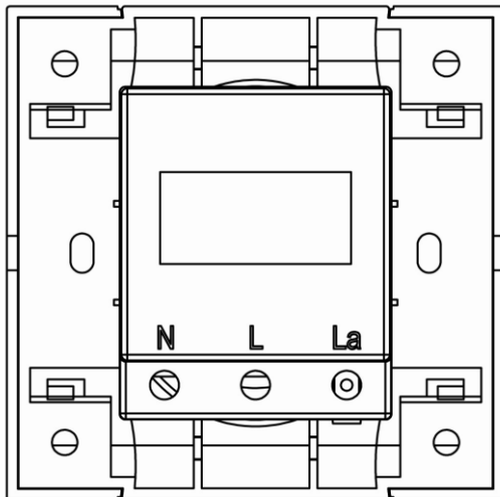
DSE2000 è un attuatore da incasso comandato localmente da un sensore di movimento integrato che consente di attivare e disattivare delle utenze in base alla presenza nel locale dove è installato.

Installazione:

- Regolare il temporizzatore (TIME) e la sensibilità (LUX) al minimo (1 min).
- Collegare il dispositivo alla linea 230VAC ai morsetti contrassegnati con N (Neutro) e L (Fase).
- Collegare il dispositivo alla carico 230VAC ai morsetti contrassegnati con N (Neutro) e La (Fase).
- Regolare la sensibilità (LUX) in modo da attivare il carico alla distanza desiderata.
- Regolare il ritardo di spegnimento (TIME) per il tempo desiderato (da 1 a 3 min).
- Fissare il dispositivo alla sede d'incasso tramite le due viti e montare la mascherina frontale a pressione.

Utilizzo:

- Passare nella zona interessata e verificare che l'utenza collegata si accenda e rimanga accesa per il tempo impostato.



Specifiche tecniche

- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| Tensione operativa | : 230V, 50Hz |
| Potenza carico | : max 1.150W @ 230VAC |
| Distanza di rilevamento | : max 4 metri |
| Angolo di rilevamento | : max 120° |
| Luminosità di rilevamento | : 0,4LUX ÷ 2.000LUX |
| Temporizzatore | : regolabile 1 ÷ 3 minuti. |