

Leggere attentamente tutte le istruzioni e conservare per future consultazioni.

Il SENSORE INFRAROSSI 2 MODULI 250V 50HZ

Il rilevamento di movimento a raggi infrarossi da installazione ad incasso in abbinati interni, è un dispositivo di controllo luci completamente automatico consente di risparmiare energia elettrica dove la luce resta inutilmente accesa.

DATI TECNICI:

- Tensione di alimentazione: 220 V~ 50 Hz.
- Flusso luminoso: 4 lux 2 lux.
- Distanza di rilevamento: 6m 2m.
- Angolo di rilevamento: 120° sinistra e destra 100° su e giù.
- Tempo di ritardo: 60 sec 20 sec.
- Potenza: 5W "Lampade a LED" 40W;
5W "Lampade risparmio energetico" 40w;
5W "Lampada filamento" 100w.
- Colore : bianco - nero
- Installazione: 2 moduli - scatola 503
- Grado di protezione: IP 40
- Temperatura funzionamento: da 0 °C a + 40 °C
- Normative marcature CE: LVD/EMC

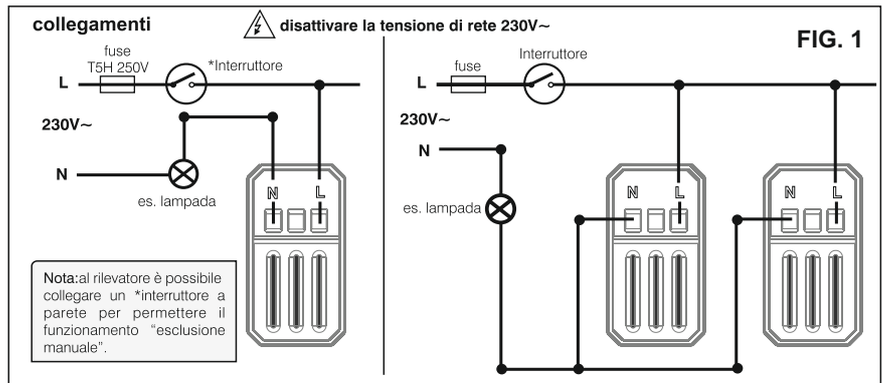


SMALTIMENTO A FINE VITA
DI APPARECCHI
ELETTRICI ED ELETTRONICI
(direttiva europea 2002/96/CE)

Questo simbolo sul prodotto o sul suo imballo indica che questo prodotto non può essere trattato come rifiuto domestico. Al contrario, dovrà essere portato ad un punto di raccolta determinato per il riciclaggio degli apparecchi elettrici ed elettronici, come ad esempio :
-punti vendita , nel caso si acquisti un prodotto nuovo simile a quello da smaltire;
-punti di raccolta locali (centri di raccolta rifiuti, centri locali di riciclaggio, ecc.....).
Assicurandovi che il prodotto sia smaltito correttamente, aiuterete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute, che potrebbe essere causate da una inadeguato smaltimento di questo prodotto.
Il riciclaggio dei materiali aiuterà a conservare le risorse naturali. Per informazioni più dettagliate riguardo il riciclaggio di questo prodotto, contattate per cortesia il vostro Vs. servizio di smaltimento.

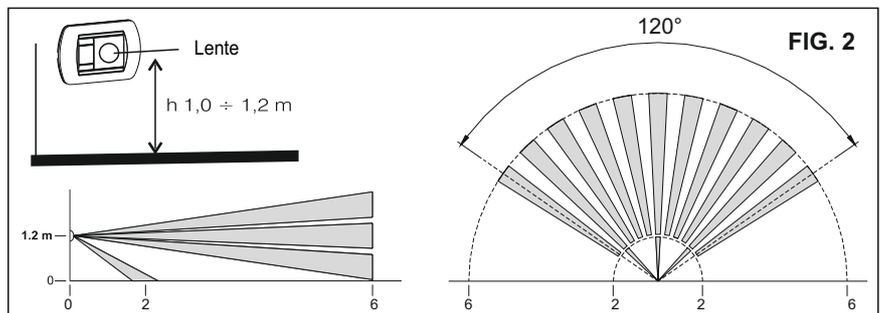
⚠ AVVERTENZE ⚠

Il prodotto deve essere installato da persone qualificate rispettando gli schemi e le normativa vigente in materia di impianti elettrici nel paese dove si installa fig.1



MODO FUNZIONAMENTO

- Quando il sensore rileva un movimento all'interno dell'aria, la lampada a esso collegata si accende automaticamente
- Spegnimento automatico dopo minuti senza rilevamento di movimento.
- Questo sensore infrarossi funziona con luce scarsa
- Regole di installazione vedi fig 2



IMPORTATO DA:
SANDASDON GROUP srls
Add: Via E. Gianturco 103 NAPOLI
80146 NA www.sandasdon.it

MADE IN P.R.C.

