

SENSORE PIR DA INCASSO - DIAMETRO 28 MM

Prezzo: 13.93 €

Tasse: 3.07 €

Prezzo totale (con tasse): 17.00 €



Sensore di movimento ad infrarossi passivi, in grado di attivare al passaggio di una persona, una lampada per un periodo di tempo regolabile tra 8 secondi e 6 minuti. Identificazione automatica giorno/notte, massimo carico controllabile: 400 W (lampade ad incandescenza) / 100 W (lampade fluorescenti). Alimentazione: 230 Vac / 50 Hz. Il sensore non è da utilizzare all'esterno.

IMMAGINI



SPECIFICHE TECNICHE

- **Alimentazione:** 230 Vac / 50 Hz
- **Consumo:** 0,45 W (attivo) / 0,1 W (stand-by)
- **Rilevamento:**
 - angolo: 360°
 - distanza: 8 m
 - velocità: da 0,6 a 1,5 m/s
- **Carico massimo:** 300 W (lampade ad incandescenza) / 100 W (lampade fluorescenti)
- **Intervallo di attivazione:** da 8 secondi (± 2 s), fino a 6 minuti (± 2 minuti)
- **Sensibilità alla luce:** <10 ~ 2000 lux (regolabile)
- **Altezza installazione:** da 2,5 a 3,5 m
- **Dimensioni:**
 - diametro sensore PIR: 28 mm
 - parte visibile: \varnothing 50 x 17 mm
 - parte nascosta (incassata): \varnothing 40 x 40 mm
- **Peso:** 48 g
- **Temperatura di funzionamento:** da -10°C a +40°C
- **Umidità:** < 93% RH