

Sensore PIR Da Parete Altezza Massima 2,5 mt 180 Gradi

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

64230070

8023389437092

GBC



Descrizione Prodotto

Funziona rilevando il movimento umano tramite raggi infrarossi. Il carico applicato ai circuiti del sensore viene attivato una volta rilevato un movimento entro il suo raggio di azione sia in condizioni di luce che al buio. Sensibilità della luce regolabile; temporizzazione di accensione del carico collegato regolabile da un minimo di 10 secondi ad un massimo di 8 minuti.

Caratteristiche Prodotto

Alimentazione: 230Vac
Angolo di rilevamento: 180°
Distanza di rilevamento: 12 m
Luminosità ambiente: <3-2000 lux
Carico massimo capacitivo: 300 W
Carico massimo resistivo: 1200 W
Montaggio: Parete
Altezza massima installazione: 2.5 m
Tempo di accensione: Regolabile
Velocità di rilevamento: 0,6 - 1,5 m/s
Grado di protezione: IP44
Materiale: Plastica
Colore: Bianco
Dimensioni: 91,6x84x6 mm
Peso: 160 g

Descrizione Prodotto

Funziona rilevando il movimento umano tramite raggi infrarossi. Il carico applicato ai circuiti del sensore viene attivato una volta rilevato un movimento entro il suo raggio di azione sia in condizioni di luce che al buio. Sensibilità della luce regolabile; temporizzazione di accensione del carico collegato regolabile da un minimo di 10 secondi ad un massimo di 8 minuti.

Caratteristiche Prodotto

Alimentazione: 230Vac
Angolo di rilevamento: 180°
Distanza di rilevamento: 12 m
Luminosità ambiente: <3-2000 lux
Carico massimo capacitivo: 300 W
Carico massimo resistivo: 1200 W
Montaggio: Parete
Altezza massima installazione: 2.5 m
Tempo di accensione: Regolabile
Velocità di rilevamento: 0,6 - 1,5 m/s
Grado di protezione: IP44
Materiale: Plastica
Colore: Bianco
Dimensioni: 91,6x84x6 mm
Peso: 160 g