# aloha + -elettronica

#### Sensore di movimento ad infrarossi da soffitto - 230Vac

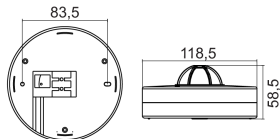




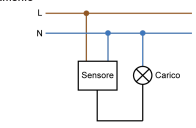




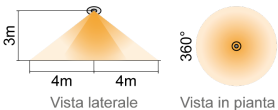
## Dimensioni



# Collegamento



#### Installazione a soffitto



Articolo EAN Code

## 23-102





Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Scatola da 5 scatole Prezzo per: unità Multiplo di vendita: 1 pz.

Sensore circolare di movimento ad infrarossi per interno.

### Caratteristiche Generali

Tipo di sensore: Infrarossi

Colore: Bianco

#### Caratteristiche Elettriche

TipoTensione: ac

Tens. funzionamento AC: 230Vac Tolleranza d'ingresso: ±10%

Frequenza: 50Hz

Potenza massima carico capacitivo: 300W Potenza massima carico resistivo: 1200W Consumo energetico stand-by: 0.1W Consumo energetico operativo: 0.45W

Classe Isolamento: II

#### Installazione

Luogo d'impiego: Interno Montaggio: Soffitto Altezza d'installazione: 3m Campo di rilevamento: 360° Range max di movimento: 8m

## Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 118.5 x 118.5 x 58.5mm

Grado di protezione: IP20

## Regolazioni

Periodo di accensione: 5s - 9min Livello di luminosità: 3 - 2000lux Livello di sensibilità: 3 - 6m

## Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C