

Sensore di movimento ad infrarossi da soffitto - 230Vac

Articolo

EAN Code

23-102



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

Sensore circolare di movimento ad infrarossi per interno.

Caratteristiche Generali

Tipo di sensore: Infrarossi
Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: ac
Tens. funzionamento AC: 230Vac
Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$
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

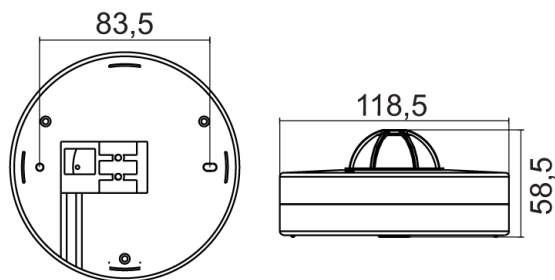
Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

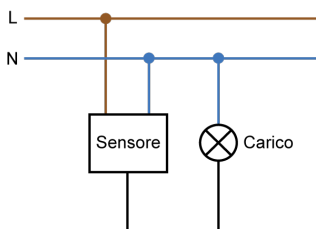


CE

Dimensioni



Collegamento



Installazione a soffitto

