

Sensore di movimento ad infrarossi da parete - 230Vac

Articolo

EAN Code

23-112



Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Scatola da 50 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1 pz.

Caratteristiche Generali

Tipo di sensore: Infrarossi
 Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: ac
 Tens. funzionamento AC: 230Vac
 Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$
 Frequenza: 50-60Hz
 Potenza massima carico capacitivo: 300W
 Potenza massima carico resistivo: 1200W
 Consumo energetico stand-by: 0.1W
 Consumo energetico operativo: 0.45W

Installazione

Luogo d'impiego: Interno
 Montaggio: Parete
 Altezza d'installazione: 1.8 - 2.5m
 Campo di rilevamento: 180°
 Range max di movimento: 12m

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 84.6 x 91.6mm
 Grado di protezione: IP44

Regolazioni

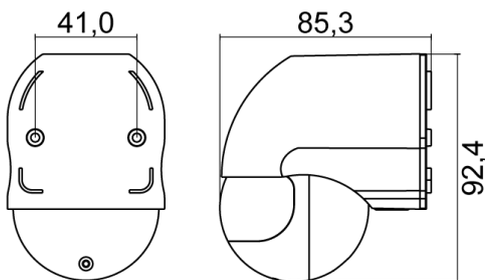
Periodo di accensione: 10s - 7min
 Livello di luminosità: 3 - 2000lux

Caratteristiche Termiche

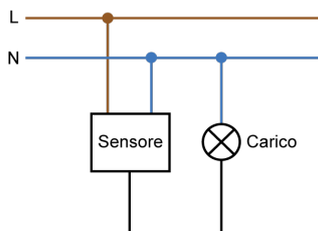
Temp. di funzionamento: -10 / 40°C



Dimensioni



Collegamento



Installazione a parete

