

Scheda tecnica









Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Consumo energetico stand-by: 0,9 W TipoTensione: dc

Caratteristiche Meccaniche

IP20 Grado di protezione: N/A Regolazione verticale:

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Installazione

Altezza d'installazione: 1.5 - 3.5 m N/A Compatibilità rack: Montaggio: Soffitto Unità rack: N/A

Regolazioni

Livello di luminosità: 3 - 2000 lux Periodo di accensione: 10s - 12min

Caratteristiche Generali

Colore: Bianco N. prese Mondo 16A: N/A N. prese Italia USB C: N/A EC000133 Classe ETIM: Tipo Confezione: Scatola

Caratteristiche dei contatti

Potenza massima carico

resistivo:

120 W

23-122-03

Sensore di movimento a microonde 12/24V

Sensore di movimento a microonde e luminosità per interno.

Permette il controllo dell'accensione luci al passaggio di persone in base alla luminosità ambientale, nel caso in cui questa sia inferiore alla soglia impostata.

Il sensore dispone di tre trimmer di regolazione:

- regolazione soglia di luminosità
- regolazione sensibilità sensore di movimento
- regolazione tempo di accensione luci

Il sensore di movimento utilizzato è un rilevatore doppler che emette onde elettro-magnetiche ad alta frequenza (5,8GHz, banda ISM) e riceve il loro eco. La potenza di trasmissione ad alta frequenza è minore di 0.2mW.

Sensore - Microonde - Bianco - 12-24Vdc - IP20

Tens, funzionamento DC 12-24Vdc

N/A Regolazione orizzontale

360° Campo di rilevamento Luogo d'impiego Interno Range max di movimento 15 m

Livello di sensibilità 2 - 15 m

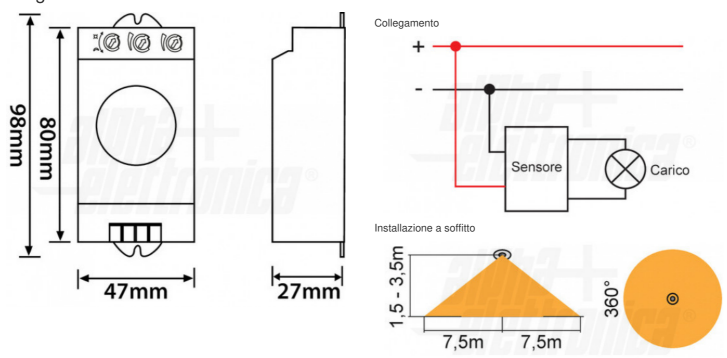
N. prese Europa/America 10A N/A N. prese Italia USB A N/A Prese N/A Marca Jolight Principio di funzionamento Microonde

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

Disegni Tecnici



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.