



23-115B

Sensore di movimento PIR per faretti 230V - Tre regolazioni (Tempo, Sensibilità, Lux) - Bianco

Note

Il sensore di movimento è idoneo ad essere installato anche all'esterno in posizione riparata da pioggia e neve dirette.

Infrarossi - Bianco - 230Vac - IP65

CE  IP65  μ

Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza: 50-60Hz
TipoTensione: ac

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

Caratteristiche Meccaniche

Grado di protezione: IP65

Indicatore luminoso N/A

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Installazione

Altezza d'installazione: 1,8 - 2,5 m
Compatibilità rack: N/A
Range max di movimento: 10 m

Campo di rilevamento 120 °
Luogo d'impiego Esterno/Interno
Unità rack N/A

Regolazioni

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

Livello di sensibilità 3 - 10 m

Caratteristiche Generali

Marca: JOlight
Tipo di sensore: Infrarossi

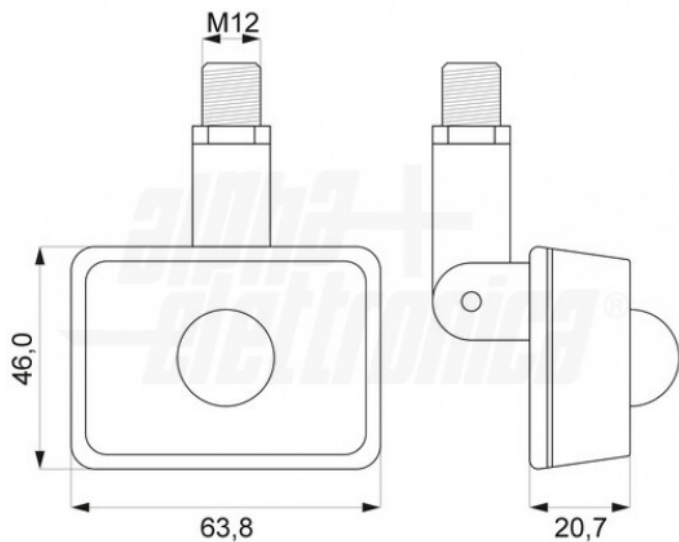
Colore Bianco

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 tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

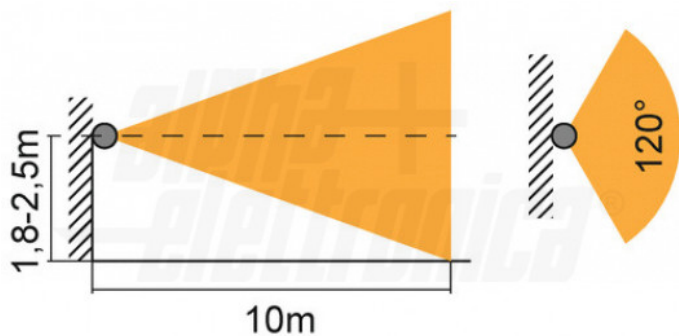
Caratteristiche dei contatti

Potenza massima carico resistivo: 500 W

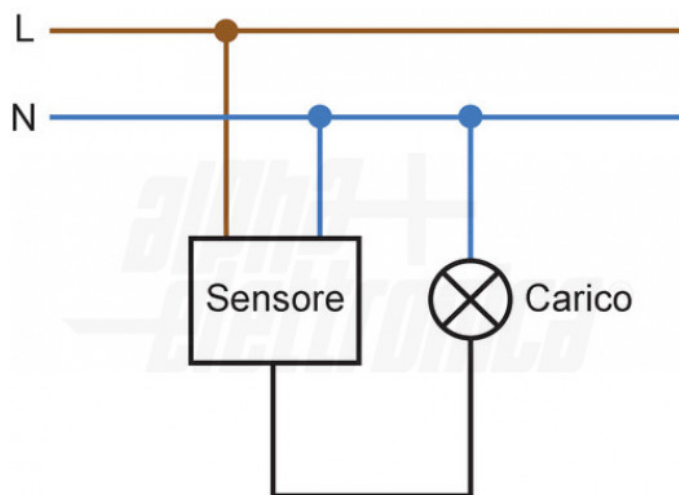
Disegni Tecnici



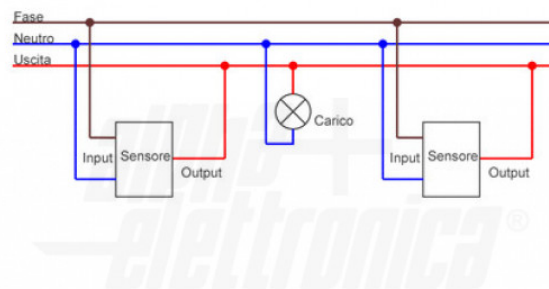
Installazione a parete



Collegamento



Collegamento in parallelo



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 tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.