



## 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   $\mu$

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Frequenza: 50-60Hz  
TipoTensione: ac

Tens. funzionamento AC 230Vac  
Tolleranza d'ingresso  $\pm 10\%$

### 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

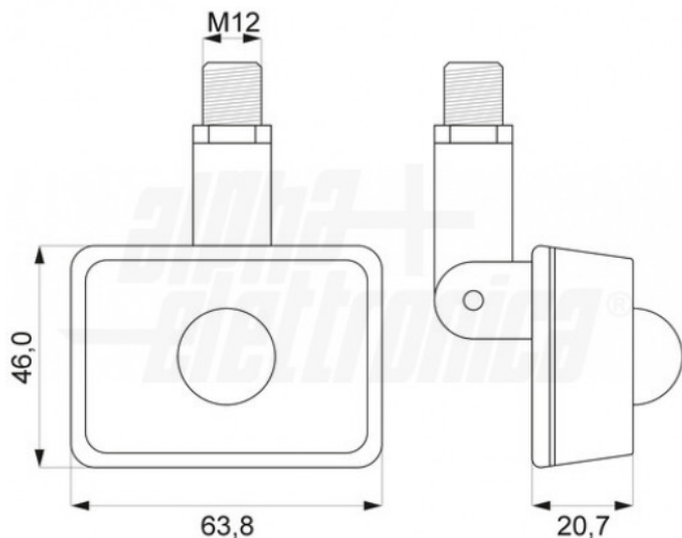
Colore Bianco

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.

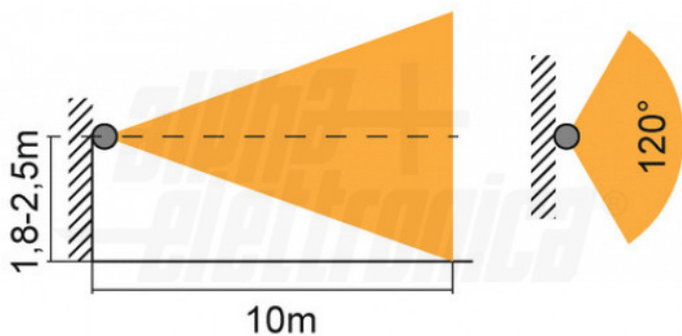
## Caratteristiche dei contatti

Potenza massima carico resistivo: 500 W

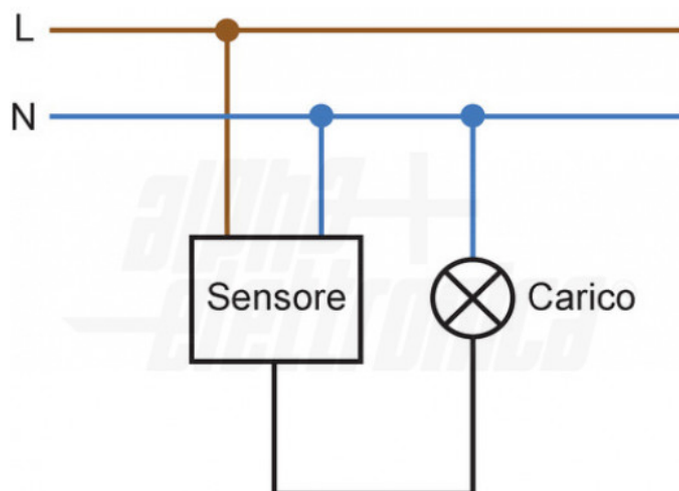
## Disegni Tecnici



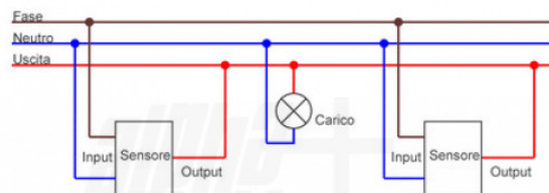
Installazione a parete



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.