



## 23-123C

Sensore di movimento PIR 12-24Vac-dc contatto pulito - cavo

Infrarossi - Bianco - 12-24Vdc - 12-24Vac - IP65

CE  **IP65**   

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Classe Isolamento: II  
Frequenza: 50-60Hz  
Tens. funzionamento DC: 12-24Vdc

Consumo energetico operativo 0,5 W  
Tens. funzionamento AC 12-24Vac  
TipoTensione ac/dc

### Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 55,4 x 36,8 x 23,5 mm  
Indicatore luminoso: N/A

Grado di protezione IP65

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

### Installazione

Altezza d'installazione: 1,8 - 4 m  
Compatibilità rack: N/A  
Montaggio: Soffitto  
Unità rack: N/A

Campo di rilevamento 360 °  
Luogo d'impiego Esterno/Interno  
Range max di movimento 6 m

### Regolazioni

Livello di luminosità: 3 - 2000 lux

Periodo di accensione 10s - 8min

### Caratteristiche Generali

Marca: Jolight  
Tipo di sensore: Infrarossi

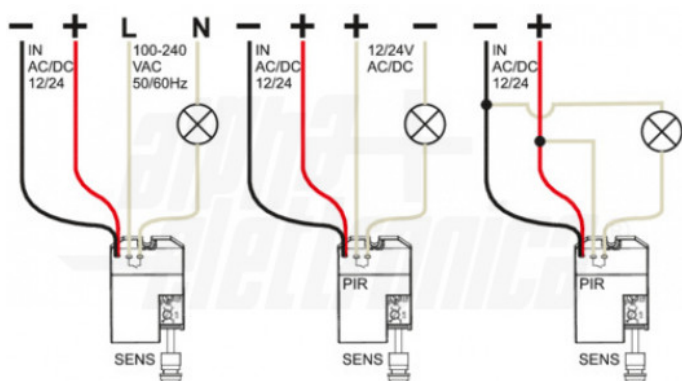
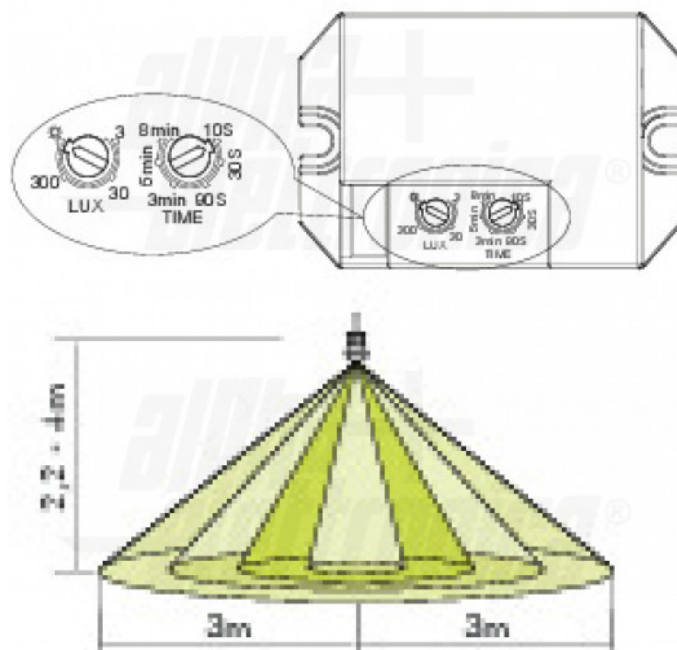
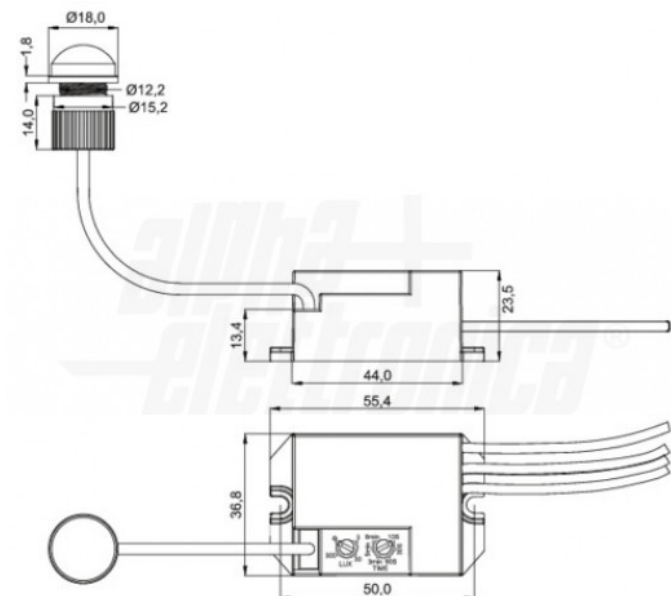
Colore Bianco

### Caratteristiche dei contatti

Configurazione contatti: 1 NO  
Tensione commutabile max: 230 V

Corrente istantanea max 5 A

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