



## 23-210

Sensore crepuscolare 230Vac - 10A - IP44 - Soglia luminosità ambiente regolabile

Il sensore può accendere o spegnere automaticamente il carico collegato in base alla luce ambientale. Ideale per il risparmio energetico.

Viene comunemente utilizzato per luci stradali, luci da giardino, ecc.

Nota: Rispettare il verso di installazione alto/basso indicato sul prodotto.

Non installare il sensore sotto la luce da controllare o nel luogo in cui la luce verrà irradiata sul sensore.

Crepuscolare - Bianco - 230Vac - IP44



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Classe Isolamento:	II
Tens. funzionamento AC:	230Vac
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Frequenza	50-60Hz
TipoTensione	ac

### Caratteristiche Meccaniche

Grado di protezione:	IP44
Regolazione verticale:	N/A

Regolazione orizzontale	N/A
-------------------------	-----

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-10 / 40 °C
-------------------------	-------------

### Installazione

Compatibilità rack:	N/A
Montaggio:	Parete

Luogo d'impiego	Esterno/Interno
Unità rack	N/A

### Regolazioni

Livello di luminosità:	5 - 50 lux
------------------------	------------

## Caratteristiche Generali

Colore:	Bianco
N. prese Mondo 16A:	N/A
N. prese Italia USB C:	N/A
Classe ETIM:	EC010920
Tipo Confezione:	Scatola

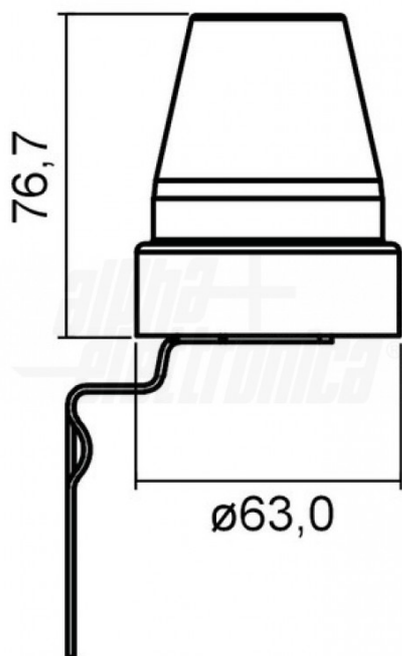
N. prese Europa/America 10A	N/A
N. prese Italia USB A	N/A
Prese	N/A
Marca	Jolight

## Caratteristiche dei contatti

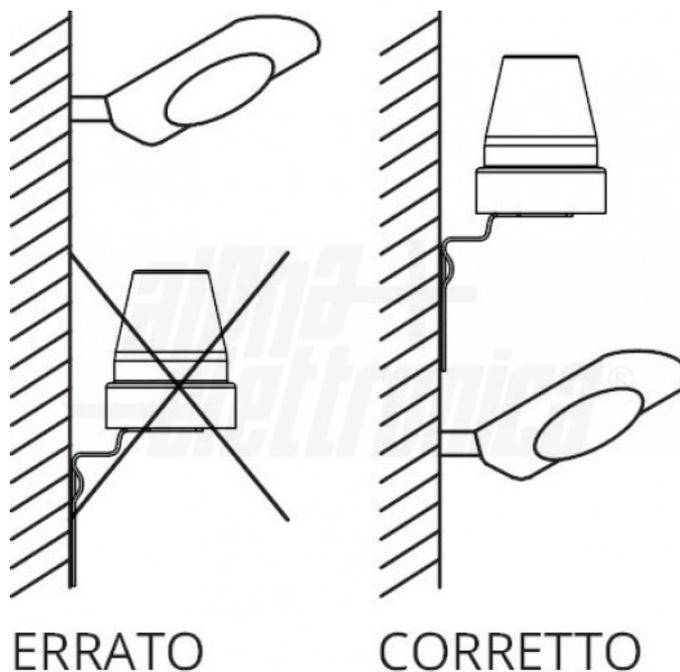
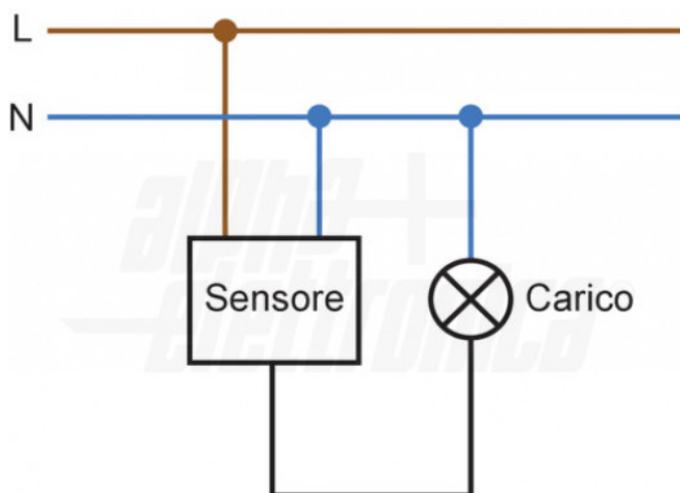
Potenza massima carico resistivo:	2300 W
-----------------------------------	--------

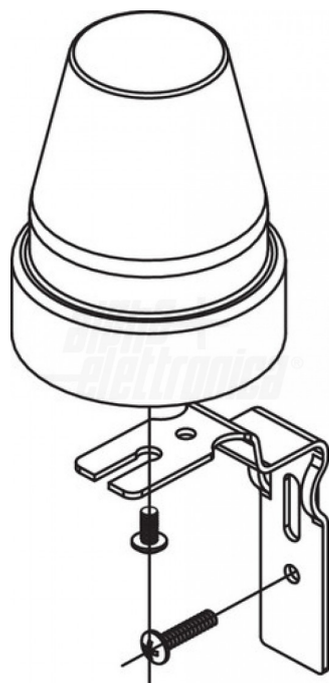
## Disegni Tecnici

### Dimensioni



### Collegamento





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.