



## 23-200

Sensore crepuscolare 230Vac - 6A - IP44

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.

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
----------------------	------

Indicatore luminoso	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 - 15 lux
------------------------	------------

### Caratteristiche Generali

Marca:	Jolight
--------	---------

Colore	Bianco
--------	--------

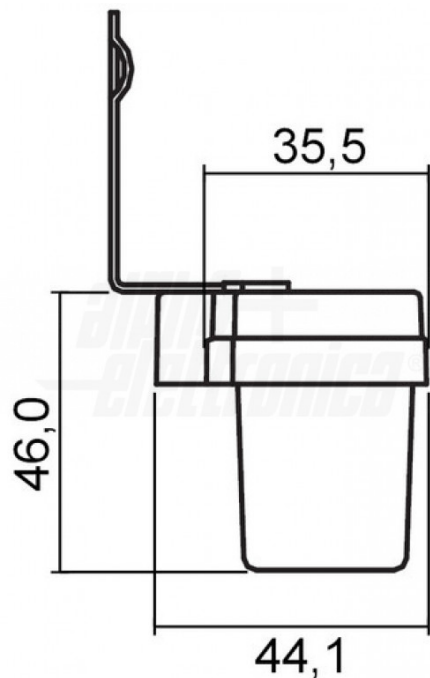
### Caratteristiche dei contatti

Potenza massima carico resistivo:	1380 W
-----------------------------------	--------

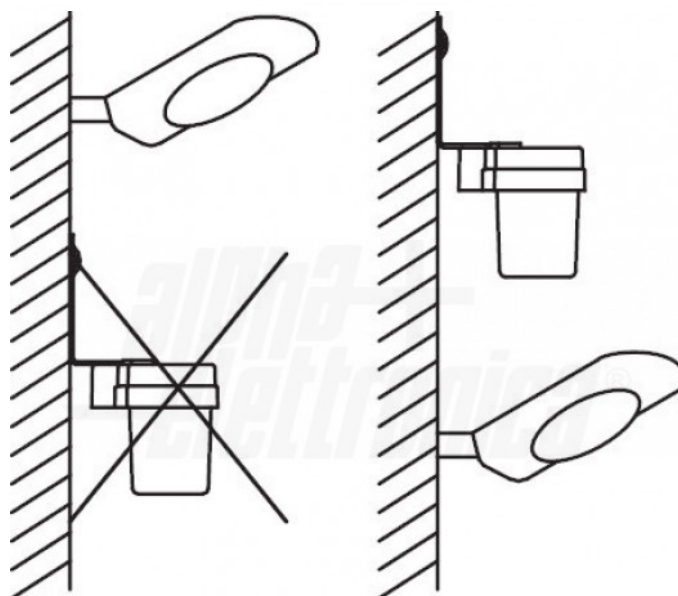
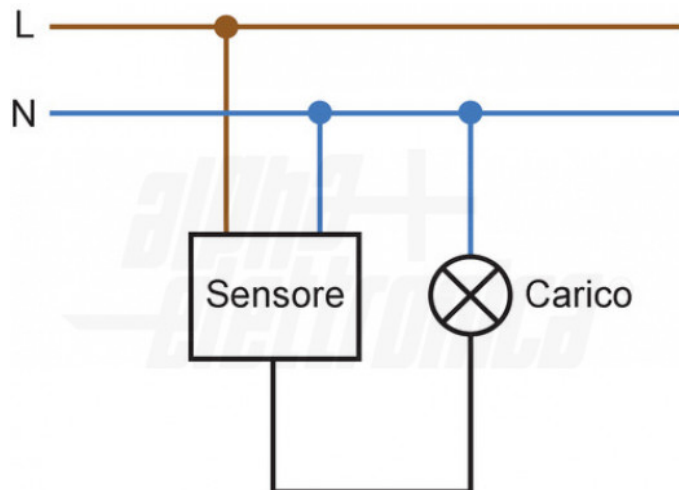
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Disegni Tecnici

### Dimensioni

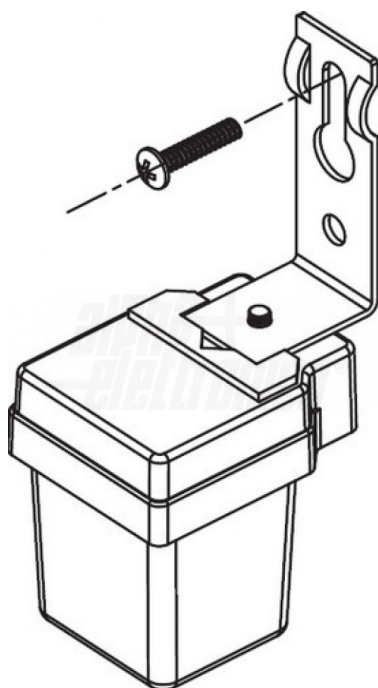


### Collegamento



ERRATO

CORRETTO



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.