

## 23-214

Sensore di luce ambientale daylight 1-10V

Utilizzando il sensore 23-214 con degli alimentatori dimmerabili 1-10V, le luci verranno dimmerate alla minima intensità (1%) durante le ore più luminose della giornata. Al calare della luminosità esterna le luci verranno dimmerate fino al 100%.

Bianco - 1-10Vdc - IP20



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Tens. funzionamento DC: 1-10Vdc

TipoTensione dc

### Caratteristiche Meccaniche

Grado di protezione: IP20

Indicatore luminoso N/A

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

### Installazione

Altezza d'installazione: 1,5 - 3,5 m

Compatibilità rack: N/A

Montaggio: Parete

Campo di rilevamento 360 °

Luogo d'impiego Interno

Unità rack N/A

### Regolazioni

Livello di luminosità: 50 - 800 lux

### Caratteristiche Generali

Marca: JOLight

Colore: Bianco

Serie N/A

### Caratteristiche dei contatti

Configurazione contatti: N/A

Corrente nominale: N/A

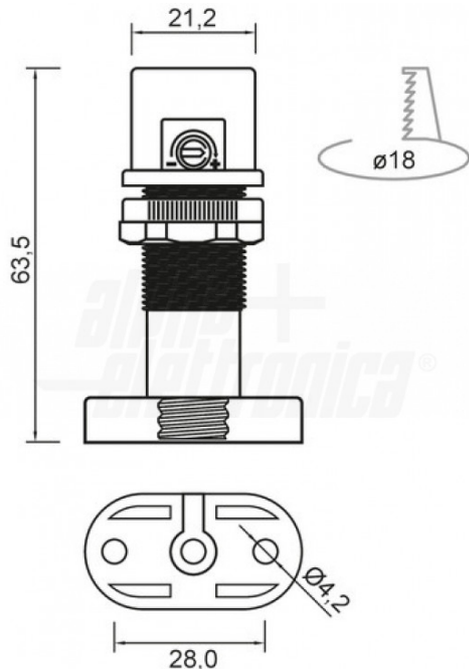
Corrente istantanea max N/A

Tensione commutabile max N/A

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

