

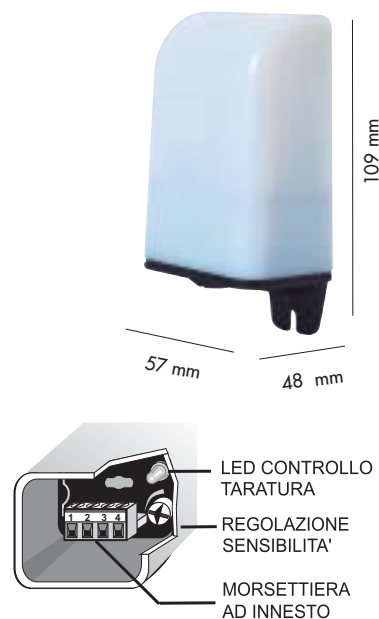
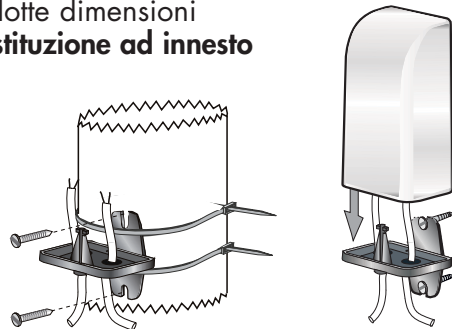
# INTERRUTTORI CREPUSCOLARI DA ESTERNO AD INNESTO

**C/1R**

SR 18.01 R

Conf. 24 pz.

- Morsettieria interna estraibile per i collegamenti
- Soglia di intervento regolabile 2÷80 Lux
- LED per la segnalazione istantanea del punto di taratura
- Contenitore da esterno di ridotte dimensioni **con possibilità di agevole sostituzione ad innesto**
- Fissaggio a parete con viti o a palo con fascette



LAMPADE AD INCANDESCENZA 1200 W	LAMPADE ALOGENE A 230V <sub>ac</sub> 1200 W	LAMPADE ALOGENE A BASSA TENSIONE CON TRASFORMATORE 600 W	LAMPADE ALOGENE A BASSA TENSIONE CON TRASFORMATORE ELETTRONICO 1200 W	MAX. N° 6 LAMPADE ELETTRONICHE DA MAX. 23 W L'UNA	LAMPADE FLUORESCENTI RIFASATE IN PARALLELO 4 X 58 W	LAMPADE FLUORESCENTI RIFASATE IN SERIE 8 X 58 W	LAMPADE FLUORESCENTI CON ALIMENTATORE ELETTRONICO 10 X 58 W
------------------------------------	--	---	--	--	--	--	--

## DATI TECNICI

Alimentazione: 230V<sub>ca</sub> ±10% 50/60Hz  
 Soglia: 2÷80 Lux -pretarata a 10 Lux-  
 Carico: 1200W Max -carico resistivo- vedi tabella  
 Ritardo d'intervento: 12s  
 Temperatura di funzionamento e stoccaggio: -30° ÷ +70°C

Protezione: IP54  
 Rapporto on/off: 1,6  
 Dimensioni BxAxP: 57x109x48 mm  
 Peso: 90 g

**C/1A**

SR 18.01 A

Conf. 6 pz.

- Soglia di intervento regolabile 2÷80 Lux
- LED per la segnalazione istantanea del punto di taratura
- Contenitore da esterno di ridotte dimensioni **con possibilità di agevole sostituzione ad innesto**
- Fissaggio a parete con viti o a palo con fascette
- Protezione contro le scariche atmosferiche
- Morsettieria interna estraibile e pressacavi



## DATI TECNICI

Alimentazione: 230V<sub>ca</sub> ±10% 50/60Hz  
 Soglia: 2÷80 Lux -pretarato a 10 Lux-  
 Carico: 2700W resistivo / lampade ad incandesc.  
 2000W lampade alogene  
 1200VA lampade fluorescenti rifasate  
 Ritardo d'intervento: 12s

Temperatura di funzionamento e stoccaggio: -30° ÷ +70°C  
 Protezione: IP54  
 Rapporto on/off: 1,6  
 Dimensioni BxAxP: 57x109x48 mm  
 Peso: 110 g