



## Sensore crepuscolare fotoelettrico IP44

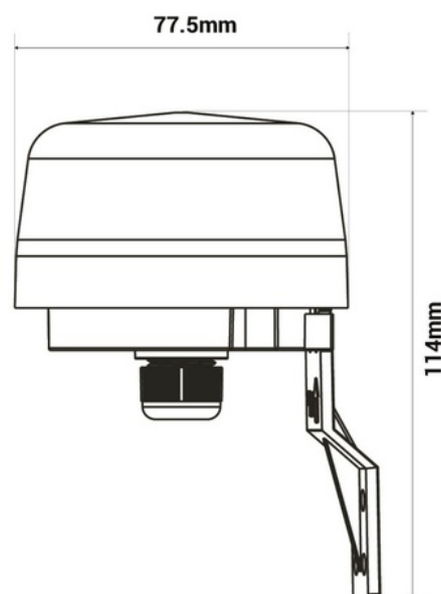
### Ref. S1100

Sensore fotoelettrico, con fotocellula che consente l'accensione e lo spegnimento automatico delle luci in base alla luce ambientale, indipendentemente dalla temperatura e/o dall'umidità. È progettato per l'uso sia all'interno che all'esterno, in un luogo riparato. Luci automatiche accese di notte. 230V - Max. 2300W Ø77,5x114mm ∠ 180° \* <10 lux spento - >40 lux ACCESO IP44



### Dati del prodotto

Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Dimensioni (mm) LxIxh	Ø80x105
Frequenza (Hz)	50 - 60
Frequenza d'uso	Intensivo
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
IP	IP44
Materiale	Plastica
Montaggio	Superficie
Orientabile	No
Peso (g)	150
Potenza massima (W)	2300
Intervallo di rilevamento (m)	oltre 40 LUX: OFF, meno di 10 LUX: ACCESO
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Tensione Nominale (V)	230
Uso Esterno	Si



## Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

S1100

