

# INTERRUTTORE CREPUSCOLARE MODULARE

## MODULAR TWILIGHT SWITCH

CONFORME ALLE NORME  
IN CONFORMITY WITH NORMATIVES



**EN 60669-1, EN 60669-2-1**

50-60 Hz - 230 Vac  
Contenitore modulare 1 DIN  
Contenitore grado di protezione: IP20  
Temperatura di utilizzo 0 +50° C  
Tipo UNIPOLARE 1NO 16A  
Accensione tipo crepuscolo

Sonda esterna grado di protezione: IP65  
Temperatura di utilizzo -20 +50° C

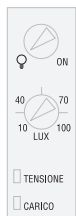
Distanza massima tra sonda e modulo: 100 m



50-60 Hz - 230 Vac  
1 DIN module case  
Case device protection level: IP20  
Operating temperature 0 +50° C  
1NO 16A contact  
Switching on type twilight

External probe protection level: IP65  
Operating temperature -20 +50° C

Maximum distance between probe and module: 100 m



☉ Funzionamento luce fissa

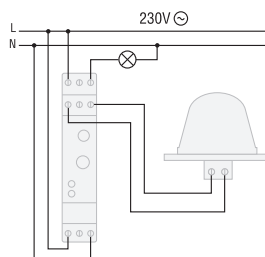
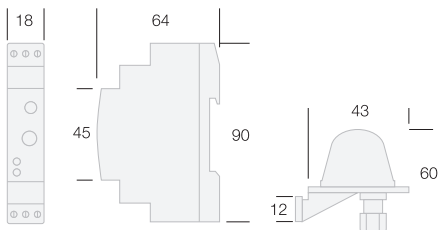
Fix light modality

ON: funzionamento crepuscolare

Twilight modality

LUX: regolazione soglia di intervento crepuscolare

Ambient light threshold regulator



CODICE	INCANDESCENZA	ALOGENA	FLUORESCENZA	LED 230V	SOGLIA DI INTERVENTO	PESO
CODE	INCANDESCENT	HALOGEN	FLUORESCENT	LED 230V	INTERVENTION THRESHOLD	WEIGHT
	Watt	Watt	Watt	Watt	Lux	gr
<b>CR 201 DI</b>	2000	1000	400	300*	10-100	90
<b>SO 001 CR</b>	sondina esterna di ricambio					20

\*Le potenze riportate sono indicative e dipendono dalla qualità e dalla tipologia del dispositivo LED 230V  
LED 230V device power are just approximated and are connected to quality and typology of them

