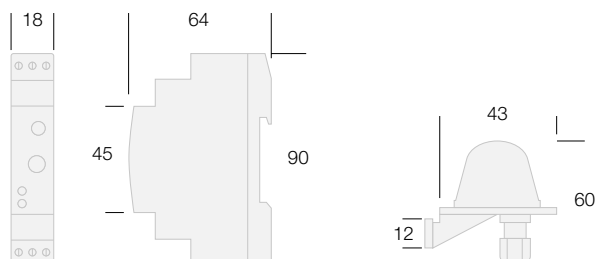


# Interruttore crepuscolare con spegnimento temporizzato

Twilight switch with delayed switch off



50-60 Hz - 230 Vac  
 Contenitore modulare 1 DIN autoestinguente VO  
 Contenitore grado di protezione: IP20  
 Temperatura di utilizzo 0 +50° C

Accensione tipo crepuscolo  
 Spegnimento programmabile da 2 a 12 ore

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  
 Modular case in Din rail, self-extinguishing VO Case device  
 protection level: IP20  
 Operating temperature 0 +50° C

Switching on type twilight  
 Selectable switch-off delay from 2 to 12 hours

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

Maximum distance between probe and module: 100 m



Funzionamento luce fissa  
 Fix light modality



Funzionamento crepuscolare  
 Twilight modality

CODICE	INCANDESCENZA	ALOGENA	FLUORESCENZA	LED 230V	SOGLIA DI INTERVENTO	TIPO	PESO	
CODE	INCANDESCENT	HALOGEN	FLUORESCENT	LED 230V	INTERVENTION THRESHOLD	TYPE	WEIGHT	
	W	W	W	W	Lux		gr	
<b>CR101TE</b>	2000	1000	400	300*	10-100	unipolare 1 NO 16A	90	
<b>SO001CR</b>	sondina esterna di ricambio / replacement external probe							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