

## Interruptores crepusculares - Relé

## CdS-T-SU



blanco mate, similar  
RAL9010 , Referencia  
92367

## Características Principales

- Interruptor crepuscular programable a distancia con programador horario integrado
- Intervalo de ahorro energético programable por botones en el programador horario integrado
- Registra el nivel de luminosidad ambiental actual presionando, simplemente, una tecla
- Mando a distancia incluido de serie
- Relé con contacto previo de tungsteno optimizado para cargas LED
- **Ejemplos de aplicaciones:**  
ideal para zonas de acceso, escaleras, pasillos, y allí donde se desea disponer de luz permanente

## Datos técnicos

<b>Tensión de alimentación:</b>	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
<b>Dimensiones:</b>	69 x 63 x 55 mm
<b>Consumo típico:</b>	< 0,5 W
<b>Grado de protección/Clase:</b>	IP54 / Clase II
<b>Temperatura ambiental:</b>	-25 °C a +50 °C
<b>Carcasa:</b>	Policarbonato de alta calidad
	<b>Canal 1 (control de iluminación)</b>
<b>Potencia de</b>	2300 W, $\cos \varphi = 1$

**conmutación:** 1150 VA,  $\cos \varphi = 0,5$   
Pico de arranque máx.  $I_p$  (20 ms) = 165 A  
Pico de arranque máx.  $I_p$  (200  $\mu$ s) = 800 A

**Tipo de contacto:** 1x contacto NA contacto previo de tungsteno

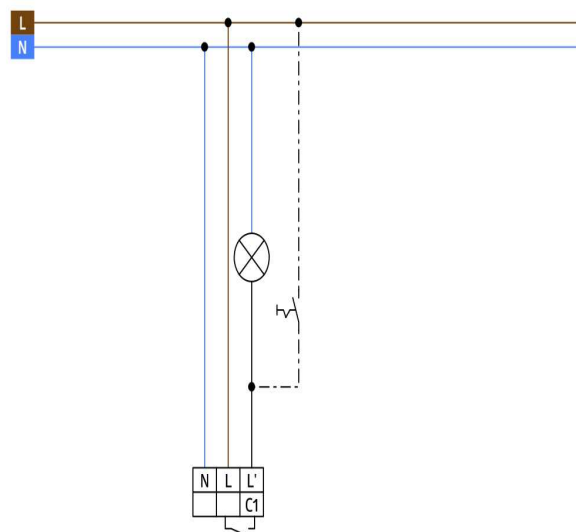
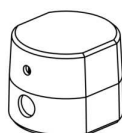
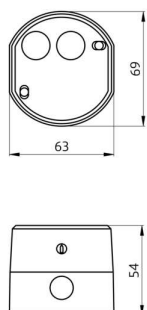
**Umbral de conmutación:** 2 - 300 Lux

## Descripción

Descripción	Color	Referencia	Código EAN
CdS-T-SU	blanco mate, similar RAL9010	92367	4007529923670

## Accesorios

Descripción	Color	Referencia	Código EAN
Adaptador BLE-IR	negro	93067	4007529930678
IR-CdS-T	-	92368	4007529923687



Dimensiones 92367

Esquemas de conexión