

Interruptores crepusculares - DIM (1-10V)

CdS-DIM



blanco mate, similar
RAL9010, Referencia
92589

Características Principales

- Interruptor crepuscular programable a distancia con salida DIM 1-10V
- Regulación de la iluminación hasta alcanzar el nivel deseado.
- Lectura del nivel lumínico actual o ajuste de la temporización vía mando a distancia (opcional).
- Controla hasta un máximo de 50 balastos por grupos
- Regulación de luz constante
- Retardo de conexión dinámico
- Relé con contacto previo de tungsteno optimizado para cargas LED
- Evita consumos en reposo de las instalaciones de iluminación según EnEV DIN V 18599-4
- **Ejemplos de aplicaciones:**
ideal para zonas de acceso, escaleras, pasillos, y allí donde se desea disponer de luz permanente

Datos técnicos

Tensión de alimentación:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensiones:	Ø 80 x 75 mm
Consumo típico:	< 1 W
Grado de protección/Clase:	IP20 / Clase II
Medición temperatura:	-25 °C a +50 °C
Carcasa:	Polycarbonato de alta calidad

Canal 1 (control de iluminación)

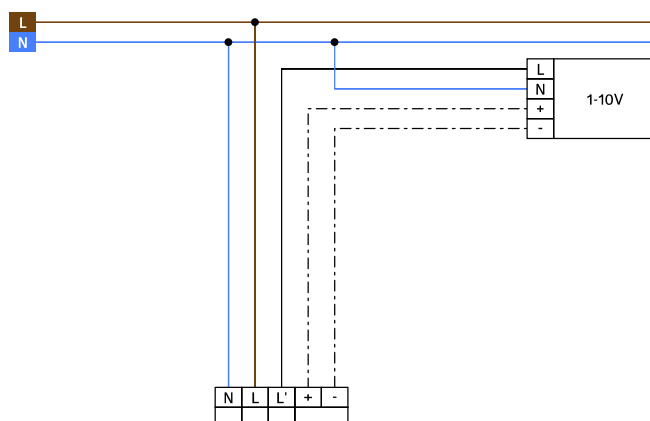
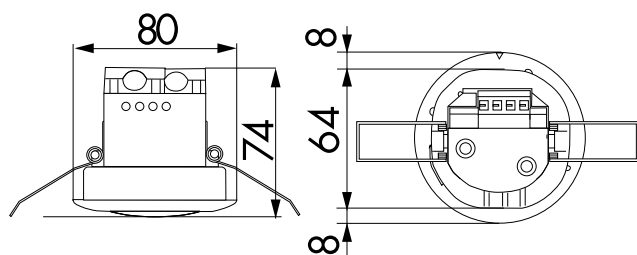
Potencia de conmutación:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0,5$ Pico de arranque máx. IP (20 ms) = 165 A Pico de arranque máx. IP (200 μ s) = 800 A
Tipo de contacto::	1x Contacto μ , contacto NA contacto previo de tungsteno
Salida DIM:	1-10 V DC, máx. 50 balastos electrónicos
Dilación de la conexión:	Cálculo automático
Dilación de la desconexión:	1 min - 30 min
Nivel de luminosidad deseado:	10 - 2000 Lux

Descripción

Descripción	Color	Referencia	Código EAN
CdS-DIM-FT	blanco mate, similar RAL9010	92589	4007529925896

Accesorios

Descripción	Color	Referencia	Código EAN
Adaptador BLE-IR	negro	93067	4007529930678
Adaptador IR para smartphones	negro	92726	4007529927265
IR-CdS	-	92577	4007529925773
Rejilla de protección metálica BSK (\varnothing 200 x 90 mm)	blanco	92199	4007529921997



Dimensiones 92589

Esquemas de conexión

