



Relés crepusculares

Los relés crepusculares Finder Serie 10 con fotosensor activan el encendido de lámparas en función del nivel de la luminosidad ambiental. Están pensados para la instalación en poste o pared, y por tanto particularmente indicados para el alumbrado vial y la gestión de luces en estacionamientos o caminos.

Funciones y características

- ▶ Uno o dos contactos
- ▶ Doble interrupción
- ▶ Doble regulación y doble salida
- ▶ Grado de protección IP 54
- ▶ Variante especial que cumple con las especificaciones ENEL para alumbrado público (Tabla IC01A y especificaciones de construcción) – (tipo 10.61)

Razones para instalar los relés crepusculares de Finder

- ▶ Ahorro energético. Los relés crepusculares Finder solo encienden las luces cuando el nivel de iluminación natural desciende por debajo del umbral ajustado. De este modo, se utiliza la luz solo cuando se necesita.
- ▶ Confort. No se necesita programar las luces para encender cuando esté oscuro. Sencillamente se puede ajustar el nivel de luminosidad de intervención.

- ▶ Precisión. Gracias a las muchas patentes que incorporan, como la histéresis cero o la compensación de las luces gobernadas, los crepusculares Finder son dispositivos extremadamente precisos.
- ▶ Instalación fácil. Los relés crepusculares Finder Serie 10 con fotosensor activan el encendido de lámparas en función del nivel de la luminosidad ambiental. Están proyectados para la instalación en poste o pared y son especialmente indicados para el alumbrado vial y la gestión de luces en aparcamientos/estacionamientos o vía pública.

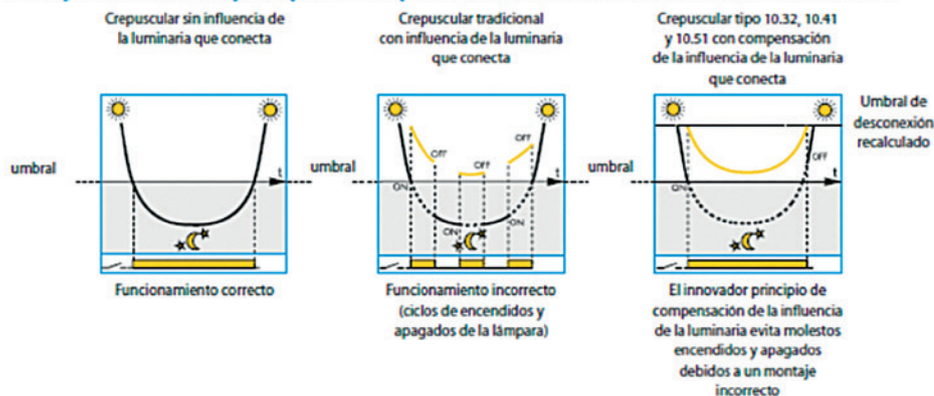
Aplicaciones

Las aplicaciones pueden ser en instalaciones residenciales u hogareñas en jardines para la iluminación nocturna, así como también en alumbrados públicos, parques, calles, estacionamientos, vidrieras, marquesinas y carteles luminosos.

Homologaciones de producto

- ▶ Eurasian Conformity (EAC)
- ▶ Istituto Italiano del Marchio di Qualità (IMQ), el organismo italiano líder en el sector de evaluación de la conformidad y certificación de productos y de sistemas de calidad y gestión.
- ▶ Conformidad Europea (CE)

Ventaja del innovador principio de compensación de la influencia de las luces conectadas



--- Luz ambiental que actúa sobre el sensor del relé crepuscular
— Luz ambiental + luz generada por la luminaria, aumenta el nivel e influye sobre el relé crepuscular

Más información:

<https://www.findernet.com/es/argentina/series/serie-10-interruptores-crepusculares-para-montaje-en-poste-o-pared-12-16a/>

