

# KOBAN



EG000062

EC001645

Interruptor crepuscular destinado a montaje empotrado en techo. Permite el control de la iluminación en función del nivel de luz ambiente, mediante una pequeña sonda con fotocélula incorporada que mide constantemente dicho nivel de luz. Válido para la conexión de todo tipo de cargas luminosas, puede ser utilizado en múltiples instalaciones en las que se desee un control eficiente de la iluminación.



## CARACTERÍSTICAS

- ✓ Interruptor crepuscular de sencillo montaje
- ✓ Óptimo funcionamiento en iluminación pública
- ✓ Cable De 187 mm (ampliable hasta 10 m)
- ✓ Montaje empotrado en techo
- ✓ IP54

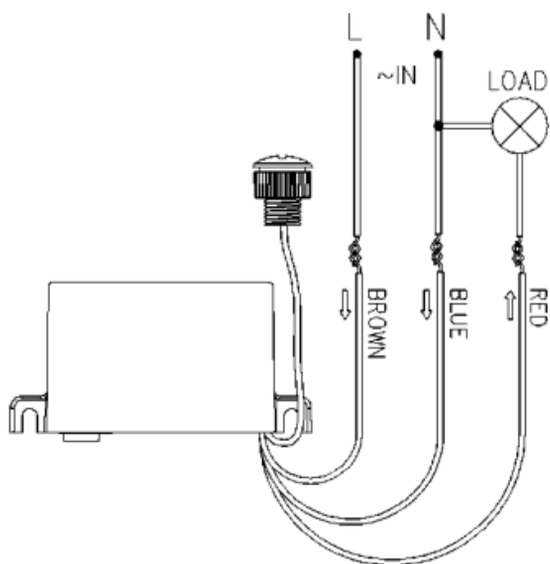


## DATOS TÉCNICOS

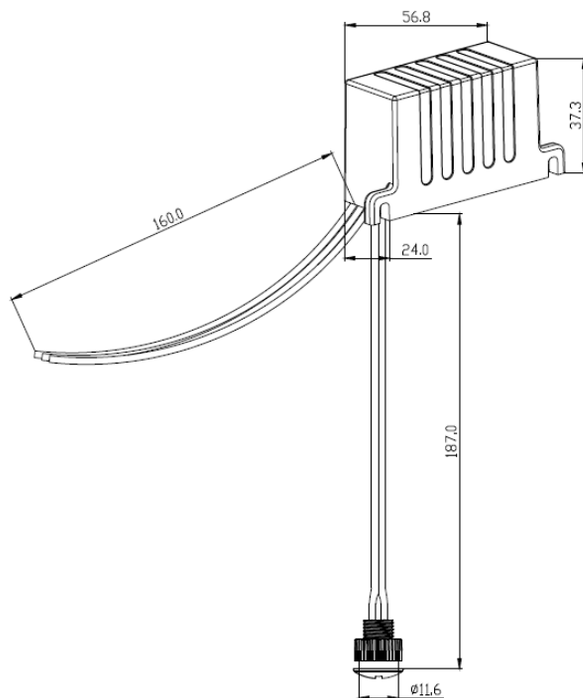
	Tensión alimentación: 220/240V/AC
	Rango crepuscular: 5-50 Lux (ajustable)
	Cargas (Máx) para incandescente: 1200W
	Cargas (Máx) para halógena: 1200W
	Cargas (Máx) para lámparas bajo consumo: 600W
	Cargas (Máx) para fluorescentes: 600W
	Cargas (Máx) para LED: 600W

	Tª funcionamiento. -40°C a 40°C
	IP54
	Sensor –fotocélula para control de iluminación
	Montaje empotrado en techo
	Válido para interior / exterior
	Válido para todo tipo de cargas
	Incorpora sonda LDR externa (longitud 187 mm)

## ESQUEMA DE CONEXIÓN



## DIMENSIONES (mm)



Selector	Función	Regulación del selector
	Ajuste de luminosidad	Regula el funcionamiento en función del nivel de luz ambiental con el que se que se desee el encendido/apagado de la carga Rango: Ajustable desde ☀ (encendido cuando nivel ambiental menor de 50 Lux) hasta ☾ (encendido cuando nivel ambiental menor de 5Lux)

## EJEMPLOS DE APLICACIÓN

Este tipo de interruptor crepuscular es ideal para el control de la iluminación en letreros luminosos, como puede ser el caso del rótulo de una gasolinera.

Quando el nivel de luz ambiental es superior a un determinado valor prefijado, el rótulo estará apagado. Cuando la luz ambiental esté por debajo del nivel prefijado, el rótulo permanecerá iluminado

