



Cód. 0127

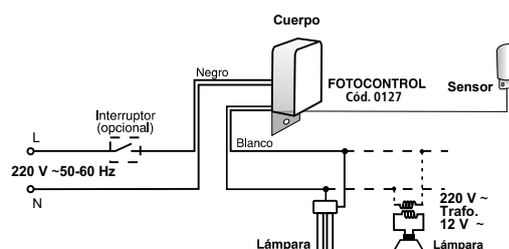
Fotocontrol Universal con sensor orientable - 2000 W (apto todo tipo de lámparas)



Cód. 0127



FORMA DE CONEXIÓN



FUNCIÓN

- ▶ Permiten el encendido automático de un artefacto luminoso al atardecer y su apagado al amanecer.
- ▶ Apropriados para uso doméstico en el exterior de la vivienda, vidrieras, marquesinas, carteles, letreros, parques, etc.

OPERACIÓN

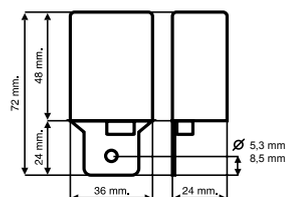
- ▶ Su operación es totalmente automática.

INSTALACIÓN

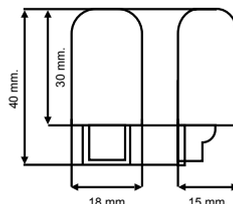
- ▶ Antes de efectuar la instalación, debe interrumpirse la alimentación al circuito, mediante la llave general de energía eléctrica.
- ▶ El sensor debe ser fijado de modo tal que la luz del artefacto no incida sobre el mismo.
- ▶ Instalar el fotocontrol indistintamente dentro o fuera del artefacto luminoso a controlar, y el sensor en el lugar que desee pero evitando que la luz del artefacto incida sobre el mismo.
- ▶ De ser necesario, prolongar el cable del sensor, no alterar la polaridad del mismo, conectando ambos cables interiores con los de sus colores correspondientes.

DIMENSIONES

Cuerpo



Sensor



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ▶ Tensión de alimentación: 220 V~50-60 Hz.
- ▶ Dispositivo clase II \square
- ▶ Salida a Relay
- ▶ Uso exterior \square (IP 44)
- ▶ Peso: 40 gramos

POTENCIAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS SEGÚN TIPO DE CARGA

LÁMPARA	0127
Incandescente	2000 W
Halógena	2000 W
Dicroica	1000 VA
Mezcladora	400 W
Descarga Hg	400 VA
Descarga Na	250 VA
Tubo fluorescente con balasto EM y electr.	300 VA
Bajo consumo con balasto EM y electr.	150 W
Motores	1000 VA

NOTA



Mantener limpio de humedad e insectos el artefacto luminoso.

