

FOTOTIMER 7 HORAS

NUEVO

Automatiza el encendido y apagado
de la iluminación exterior

AHORRANDO
más del
36%
de energía



RIF. J-00623173-4

FOTOTIMER 7 HORAS

¿Qué es?

Es un interruptor fotoeléctrico temporizado de alta precisión y gran durabilidad que enciende y apaga automáticamente la iluminación de uso exterior.

El apagado lo realiza después de 7 horas de encendido permitiendo el ahorro de energía.



RIF. J-00223173-4

FOTOTIMER 7 HORAS

¿Cómo se logra el ahorro de energía?

En comparación con un Fotocontrol convencional (que mantiene la luminaria encendida durante toda la noche) el Fototimer enciende la luminaria sólo durante las primeras 7 horas del ciclo nocturno



FOTOTIMER 7 HORAS

Funciones



- **Enciende** al anochecer, gracias a su fotosensor interno.
- **Apaga** después de 7 horas de encendido, por la acción de un temporizador incorporado.

FOTOTIMER 7 HORAS

Ventajas

- *Ahorro de más del 36% de Energía*
 - *Hecho para estar a la intemperie*
- *Umbrales precisos de encendido/apagado*
 - *Estable en temperatura y voltaje*
 - *Conectores niquelados*
 - *1 año de garantía*
 - *Precio competitivo*

FOTOTIMER 7 HORAS

Presentación Comercial

- Fococelda y Base en Blíster
- Cajas de 12 unidades



FOTOTIMER 7 HORAS

¿Dónde puede ser utilizado?

Es ideal para sistemas de iluminación, anuncios comerciales o lámparas que requieren estar encendidas sólo las primeras 7 horas de la noche.



FOTOTIMER 7 HORAS

¿Dónde puede ser utilizado?

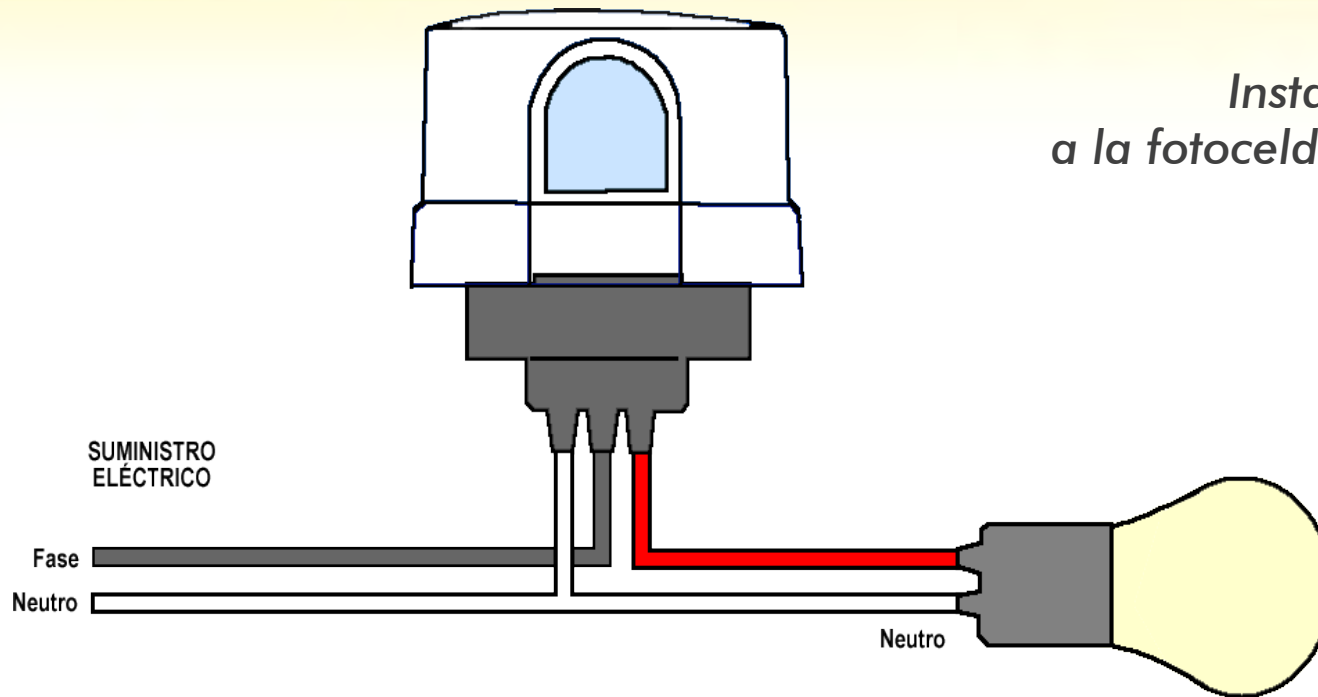
El Fototimer es compatible con todo tipo de lámparas con capacidad de hasta 1000W / 1800VA



FOTOTIMER 7 HORAS

Fácil de Instalar

*Instalación idéntica
a la fotocelda convencional*



FOTOTIMER 7 HORAS

Especificaciones Técnicas

- *Carga Máxima 1000W / 1800VA*
- *Multivoltaje 120/208/220/277 Voltios*



FOTOTIMER 7 HORAS

