

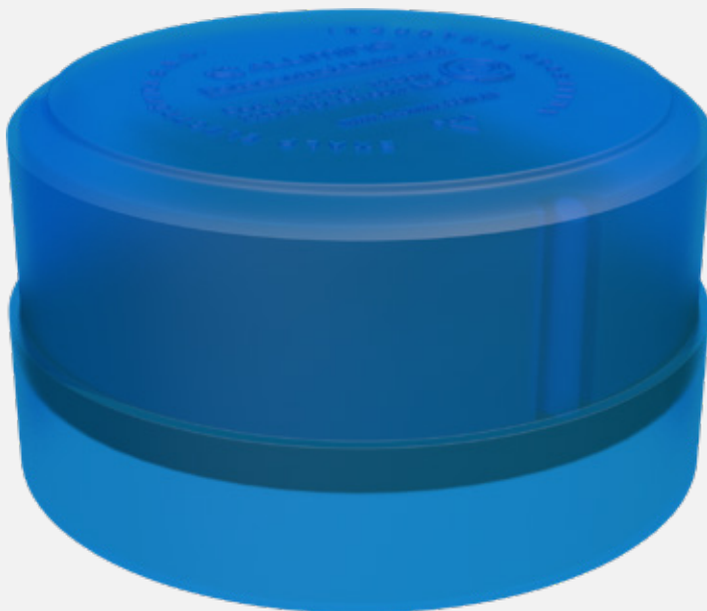
# Fotocontrol Universal



Para zócalo tipo NEMO 10A/12A

El Fotocontrol Serie **AL2200/AL2400** es un módulo fotosensor. Regula el encendido y apagado automático de una lámpara según la incidencia de la luz natural.

Puede ser utilizado para controlar la iluminación de la vía pública, hogares, comercios, fábricas, marquesinas, letreros, vidrierías, etc.



#### **DURADERO**

Mayor vida útil de la lámpara.

#### **PRÁCTICO**

Encendido y apagado automático

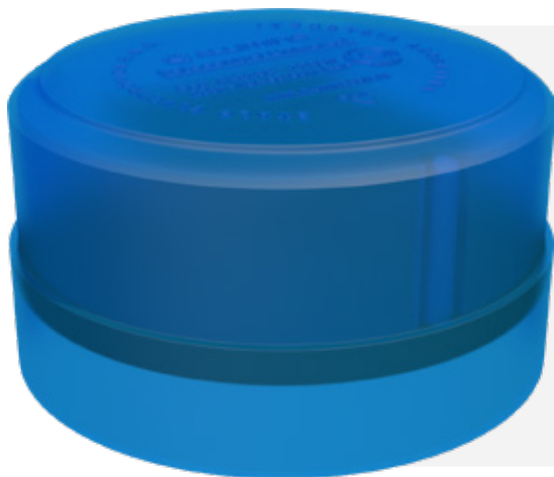
#### **SEGURO**

Simula presencia en el hogar

#### **ECONÓMICO**

Menor consumo de electricidad

# Fotocontrol Universal



>  
**AL2200**  
10A

>  
**AL2400**  
12A



\* Disponible en bolsa o caja

# Fotocontrol Universal



## Instalación

Corte el suministro eléctrico antes de comenzar la instalación. Siga con cautela el plano de instalación para evitar errores perjudiciales para el producto y/o instalación. Instale el mismo en conjunto con un zócalo modelo **ZOC2200** u otro compatible según normas NEMO. Evite que la iluminación de otros artefactos incida sobre el fotocontrol.

## Garantía

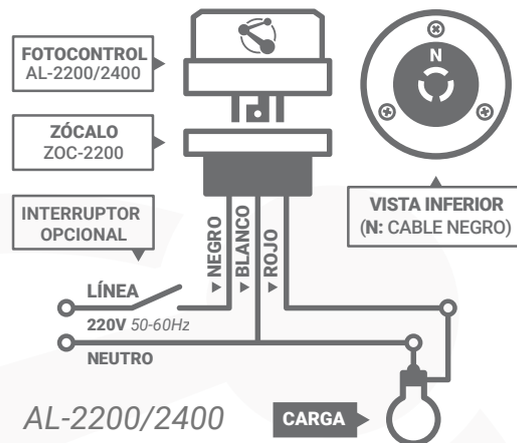
El fotocontrol cuenta con una garantía de 6 meses. La garantía quedará sin efecto en casos en que hubiese errores en la conexión o apertura del producto.

## Características técnicas

ALIMENTACIÓN	220 V / 10A-12A / 50 - 60 Hz
SALIDA	Relé

## Consumo máximo por lámpara

MODELO	AL2200	AL2400
INCANDESCENTE	2000 W	2200 W
HALÓGENA	2000 W	2200 W
DICRÓICA	800 VA	800 VA
BAJO CONSUMO	120 W	140 W
TUBO FLUORESCENTE	250 VA	300 VA
MEZCLADORA	250 W	400 W
DESCARGA HG/NA	250 VA	250 VA



## Modelos disponibles

- > **AL2200** - 10A
- > **AL2400** - 12A

## Colores disponibles



\* Disponible en bolsa o caja