## FOTOCONTROLES ELECTRÓNICOS



Cód. 0123

### Fotocontrol Universal para zócalo - 2000 W

(apto todo tipo de lámparas)





### Cód. 0123



# FORMA DE CONEXIÓN Neutro Neu

### **FUNCIÓN**

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

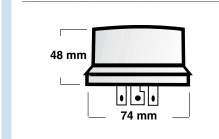
### **OPERACIÓN**

Su operación es totalmente automática.

### INSTALACIÓN

- ▶ Instalar evitando que la iluminación de cualquier artefacto luminoso incida sobre el fotocontrol.
- ▶ Pueden ser instalados a la intemperie, pero en posición vertical (si no están a la intemperie, su posición puede ser cualquiera).
- ▶ Antes de efectuar la instalación, debe interrumpirse la alimentación al cirtuito, mediante la llave general de energía eléctrica.
- Montar sobre un zócalo tripolar universal.

### **DIMENSIONES**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ► Tensión de alimentación: 220 V~50-60 Hz.
- Salida a Relay.
- ▶ Dispositivo clase II □
- ▶ Uso exterior
- ▶ IP 44

### POTENCIAS MÁXIMAS SEGÚN MODELO Y TIPO DE CARGA

LÁMPARA	0123
Incandescente	2000 W
Halógena	2000 W
Dicroica	1000 W
Mezcladora	400 VA
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

Si se tiene que controlar potencias superiores, puede hacerse mediante el auxilio de un contactor, utilizando el fotocontrol para alimentar a la bobina de dicho contactor.

### **ADVERTENCIA**

Evitar que incida sobre el fotocontrol la iluminación de cualquier artefacto luminoso.





# Potencia máxima admitida: hasta 100W en LED