

# INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN OPCIONES DE FOTOCELDA

Documento:	CI269X01R8	Fecha:	2016-5-26
Creado por:	TMT	ECO#	006142



**!** ADVERTENCIA:

## CONSEJOS IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Al usar equipos eléctricos, siempre se deben seguir precauciones de seguridad básicas, incluidas las siguientes:

### LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

1. **PELIGRO-** Riesgo de descarga eléctrica. Desconecte la alimentación eléctrica antes de la instalación.  
**DANGER – Risque de choc – Couper l'alimentation avant l'installation.**
2. Esta lámpara debe instalarse de acuerdo con el código NEC o sus códigos eléctricos locales. Si usted no está familiarizado con estos códigos y requisitos, consulte con un electricista calificado.  
*Ce produit doit être installé conformément à NEC ou votre code électrique local. Si vous n'êtes pas familier avec ces codes et ces exigences, veuillez contacter un électricien qualifié.*

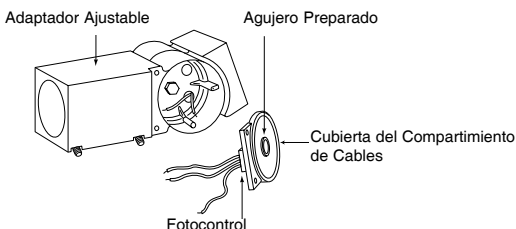
### CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES PARA REFERENCIA FUTURA

## LOCALIZAR EL ORIFICIO PREPUNZONADO

### Localizar el orificio prepunzonado en un adaptador ajustable:

- a. Retire la cubierta del compartimiento de cableado del adaptador ajustable utilizando un destornillador de cruz (Phillips).
- b. Utilizando un martillo y un punzón, retire el orificio prepunzonado de la cubierta del compartimiento del cableado. Vea la **Figura 1**.
- c. Vea las instalaciones del fotocontrol (al reverso).

**FIGURA 1**

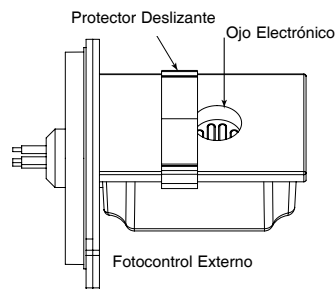


### E-ACP1EXT para uso con 1000W 120V (únicamente montaje de Ajustador Slip):

- a. Consulte la **Figura 2** y perfore un orificio de 7/8" (22 mm) en la salida preparada

- b. Retire la tuerca de la fotocelda.
- c. Deslice la fotocelda a través de la apertura.
- d. Una la tuerca y asegure en su sitio.
- e. Complete el cableado de acuerdo con las instrucciones correspondientes.
- f. Ajuste del protector deslizante: deslizar para abrir hace que la luz se encienda más tarde o se apague más pronto. Si el escudo cubre el "ojo", las luces se encenderán más pronto o apagarán más tarde.

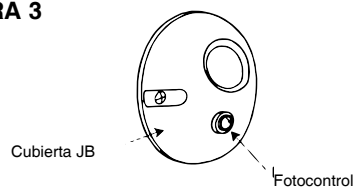
**FIGURA 2**



### Localizar el orificio preparado en la cubierta de la caja de unión del flujo direccional:

- a. Utilizando un martillo y un punzón, retire el orificio de la cubierta del compartimiento de cableado. Vea la **Figura 3**.
- b. Vea las instalaciones de fotocontrol (en el reverso).

**FIGURA 3**



### Localizar el orificio preparado en E-WPC2 y E-WPG2:

- a. Afloje (2) tornillos Phillips en la parte inferior del marco del lente.
- b. Levante y retire el marco del lente.
- c. El orificio del fotocontrol se localiza en el lado derecho de la carcasa, cerca del capacitor.
- d. Utilizando un martillo y un punzón, retire el orificio de la cubierta del compartimiento de cableado. Vea la **Figura 4**.
- e. Tal vez sea necesario retirar el soporte del capacitor para instalar el fotocontrol.
- f. Vea las instalaciones de fotocontrol (al reverso).

### Localizar el orificio preparado en E-WPC1 y E-WPG1:

- a. Afloje (2) tornillos Phillips en la parte inferior del marco del lente.
- b. Levante y retire el marco del lente.
- c. El orificio del fotocontrol se localiza en el lado derecho de la carcasa, cerca del reflector.
- d. Retire el reflector quitando (3) tornillos T-20 con cabeza torx. Doble el aislamiento (si se instaló) fuera de la instalación del fotocontrol.
- e. Utilizando un martillo y un punzón, retire el orificio de la cubierta del compartimiento de cableado. Vea la **Figura 5**.
- f. Vea las instalaciones de fotocontrol.
- g. Si está presente el aislamiento bajo el reflector, dóblelo sobre el fotocontrol para proporcionar protección. El aislamiento tiene una ranura en forma de U, de modo que puede deslizarse entre el fotocontrol y la carcasa, antes de apretar la tuerca roscada.
- h. Reemplace el reflector y el lente.

# INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN OPCIONES DE FOTOCELDA

Documento:	CI269X01R8	Fecha:	2016-5-26
Creado por:	TMT	ECO#	006142

FIGURA 4

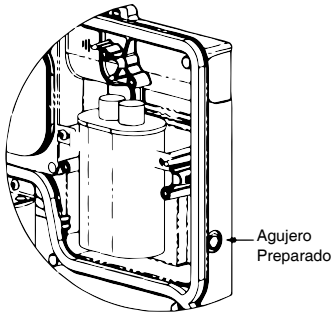
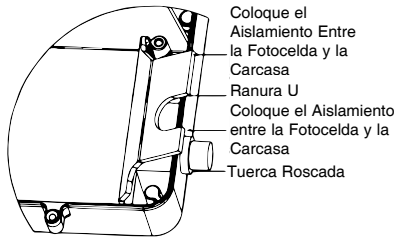


FIGURA 5



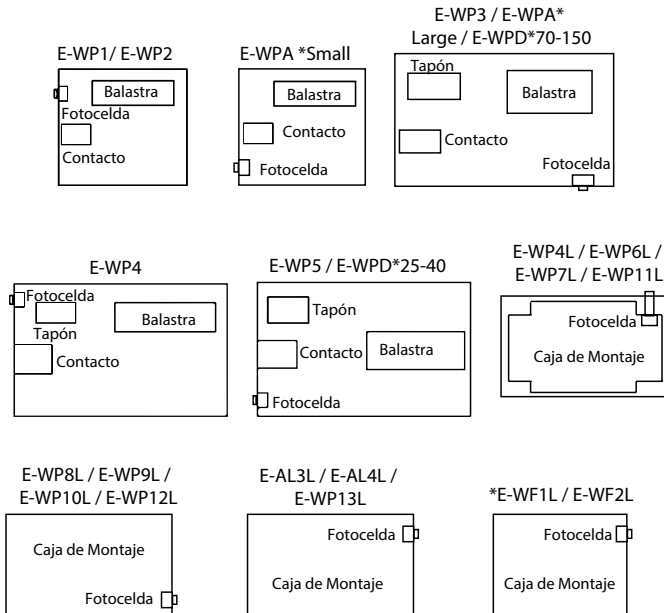
- Cablee el fotocontrol de acuerdo con la **Figura 9** si se cablea de fase a neutral, o la **Figura 10** si se cablea de fase a fase. En todos los casos, asegúrese que el voltaje del fotocontrol esté clasificado para el voltaje de alimentación.
- Reinstale cualquier parte que hubiera retirado durante la instalación del fotocontrol.

## PAQUETES DE MURO SIN AGUJEROS

- Consulte la serie correcta del aparato en los diagramas de montaje, **Figura 6**, y perforo un orificio de 11/16" (17 mm) en el lugar indicado. Asegúrese que la fotocelda ajuste en forma adecuada antes de la perforación.
- Vea la instalación del fotocontrol.

FIGURA 6

### Diagramas De Montaje



\* Véa la nota 2 en la instalación

## INSTALACIÓN DEL FOTOCONTROL

- Retire la tuerca de la fotocelda, deje la junta tórica.  
**NOTA 1:** Para los aparatos de 1000W (208-277V), retire la junta tórica de la fotocelda y reemplácela con el empaque plano que se incluye. Elimine la junta tórica. Vea la **Figura 7**.  
**NOTA 2:** Cuando instale el fotocontrol en los accesorios, E-WF1L y E-WF2L agregar tuerca y junta tórica adicional, suministrada como se muestra en la **Figura 8**.
- Deslice la fotocelda a través de la apertura.
- Enrosque la tuerca sobre el niple roscado del fotocontrol y apriete, para asegurar un sello hermético.

FIGURA 7

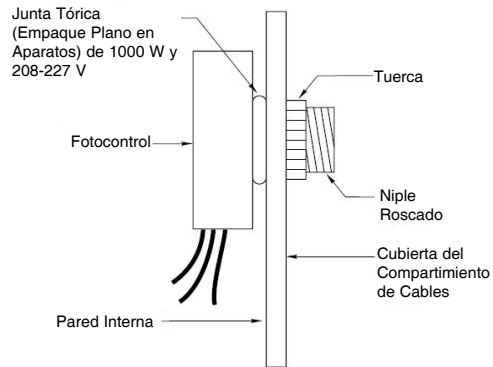
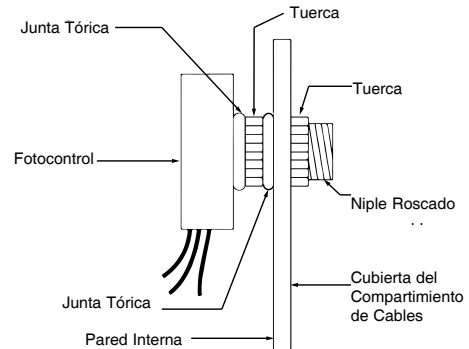


FIGURA 8- Para E-WF1L y E-WF2L



## CABLEADO

- Cablee de acuerdo con el voltaje monofásico o de fase a fase.

FIGURA 9

### VOLTAJE MONOFÁSICO

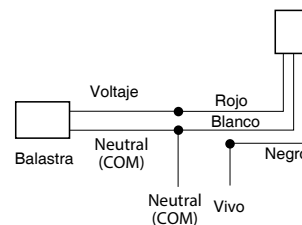
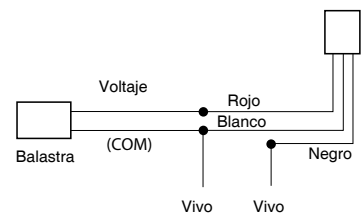


FIGURA 10

### VOLTAJE DE FASE A FASE



## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN OPCIONES DE FOTOCELDA

Documento:	CI269X01R8	Fecha:	2016-5-26
Creado por:	TMT	ECO#	006142

### INSTALACIÓN DEL ESCUDO (SÓLO E-ACP1 y E-ACP2)

1. Atornille el escudo de la fotocelda al niple de la misma.
2. Apriete con firmeza a mano.  
**NOTA:** si el aparato no se apaga, perforo un orificio ligeramente mayor en el escudo.

