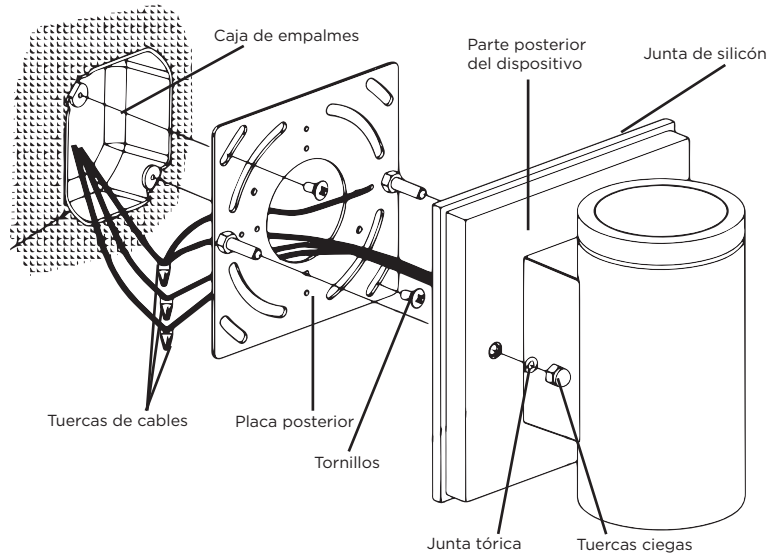
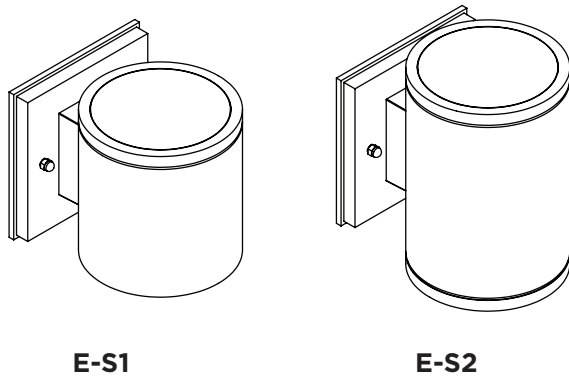


# INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN ARBOTANTES DE PARED E-S1, E-S2

Documento:	CI308X72R1	Fecha	2013-9-10
Creado por:	TMT	DCR#	2013-120



FIGURA 1



## ADVERTENCIAS

### MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Siempre se deben tomar las precauciones básicas de seguridad al utilizar aparatos eléctricos, incluyendo las siguientes:

### LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

1. Para evitar la posibilidad de descargas eléctricas, desconecte la fuente de alimentación antes instalar o dar servicio.
2. El producto debe instalarse de conformidad con el Código Nacional Eléctrico (NEC, por sus siglas en inglés) o su código eléctrico local. Si usted no está familiarizado con estos códigos y requisitos, consulte con un electricista calificado.

### CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES PARA REFERENCIA FUTURA

#### NOTAS

1. Este cartón contiene la placa posterior, la junta de silicón, el Ensamble del Dispositivo (delantero y trasero) y el paquete de tornillería.
2. Los dispositivos E-S1 pueden usarse colocados hacia arriba o hacia abajo.

## MONTAJE – FIGURA 1

**NOTA:** Estos dispositivos están diseñados para ser montados sobre una caja de unión cuadrada u octagonal de 4".

1. Si reemplaza un dispositivo existente, desconecte y retire el antiguo. Exponga el cableado de alimentación de la caja de unión.
2. Fije la placa de montaje incluida a la caja de unión proporcionada por el cliente, con los (2) tornillos incluidos.
3. Jale suavemente los cables de alimentación a través del agujero central en la Placa Posterior y realice las conexiones eléctricas.

## CONEXIONES ELÉCTRICAS

El dispositivo está equipado con un equipo universal de 120-227 voltios. (es decir, 120, 208, 240 o 277 voltios)

### CABLEADO DE FASE A NEUTRAL 120/277 VOLTIOS

1. Conecte la tierra de la fuente de energía al cable de tierra (verde) del dispositivo.
2. Conecte el cable común de la fuente al cable neutral (blanco) del dispositivo.
3. Conecte el cable Vin al cable vivo (negro) del dispositivo.

Guarde todos los cables con cuidado en la caja de empalmes, asegurándose de no pellizcar ninguno de ellos.

### CABLEADO DE FASE A FASE 208/240 VOLTIOS

1. Conecte la tierra de la fuente de energía al cable de tierra (verde) del dispositivo.
2. Conecte el cable L1 de abastecimiento (vivo) al neutral del dispositivo (blanco).
3. Conecte el cable L2 de abastecimiento (vivo) al vivo del dispositivo (negro).

Guarde todos los cables con cuidado en la caja de empalmes, asegurándose de no pellizcar ninguno de ellos.

### ATENUACIÓN

1. Los cables gris y violeta son para los sistemas de atenuación de 0 a 10V. Cúbralos si no los usa.

## MONTAJE

4. Asegúrese de que la junta de silicón (hermética) está ajustada en el área designada en la parte trasera del ensamble del dispositivo.
5. Una la parte posterior del ensamble del dispositivo a la placa posterior. Asegure con (2) tuercas ciegas y juntas tóricas incluidas.

**NOTA:** Las juntas tóricas deberán estar instaladas en los pernos roscados antes de enroscarlas en las tuercas ciegas, para impedir las filtraciones de agua.

6. Restaure la energía eléctrica y verifique la operación de su nuevo dispositivo de iluminación.