



Nombre de Documento Instrucciones de Instalación LUNA	Numero de Plantilla GSPDPAD46	Numero de Documento PDPAD460000692
Dueño de Documento Departamento ESS	Revisión de Plantilla 01	Revisión de Documento AA001



ANTES DE COMENZAR

Lea estas instrucciones completa y cuidadosamente.
Guarde estas instrucciones para nosotros en el futuro.

ADVERTENCIA

Riesgo de descarga eléctrica. Desconecte la alimentación antes de reparar o instalar la luminaria.

ADVERTENCIA

Riesgo de lesiones o daños. La luminaria se caerá si no se instala correctamente. Siga las instrucciones de instalación.

ADVERTENCIA

Riesgo de lesiones. Use gafas y guantes de seguridad durante la instalación y el mantenimiento.

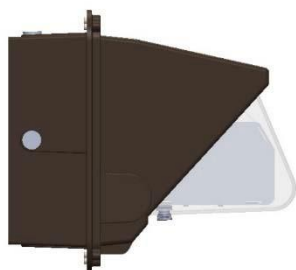
Aviso Importante

Estas instrucciones no se incluyen para cubrir todos los detalles o variaciones en los productos, ni se proporcionan para cada posible contingencia relacionada con las operaciones de instalación, funcionamiento o mantenimiento de la luminaria. Si se requiere información adicional, comuníquese con Greenstar Products, Inc.

El contenido de este manual no debe formar parte o modificar ningún acuerdo, compromiso o relación anterior o existente. El contacto de ventas contiene la obligación total de Greenstar Products, Inc. La garantía limitada estándar de Greenstar Products, Inc. es la única obligación de la garantía de Greenstar Products Inc. y cualquier declaración contenida aquí no crea nuevas garantías ni modifica la garantía existente.

Cualquier eléctrico o mecánico para la luminaria sin el consentimiento previo por escrito de Greenstar Products, Inc. puede anular todas las garantías u otras certificaciones de seguridad. Las modificaciones no autorizadas también pueden provocar riesgos de seguridad o daños a la luminaria. El uso incorrecto de la luminaria podría provocar lesiones y daños al equipo. En ningún caso Greenstar Products, Inc. será responsable por daños o lesiones directas, indirectas, especiales o consecuentes que puedan resultar del uso incorrecto de la luminaria.

VISTAS DEL PRODUCTO



VISTA DE LADO



VISTA DE ARRIBA



VISTA DE ABAJO



VISTA DE FRENTE

Nombre de Documento Instrucciones de Instalación LUNA	Numero de Plantilla GSPDPAD46	Numero de Documento PDPAD460000692
Dueño de Documento Departamento ESS	Revisión de Plantilla 01	Revisión de Documento AA001

Figura a

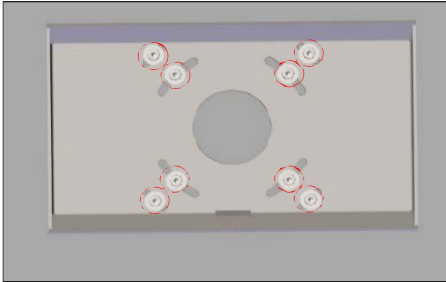


Figura b

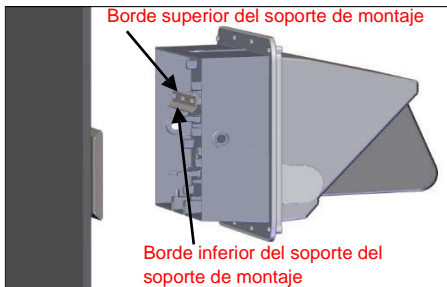
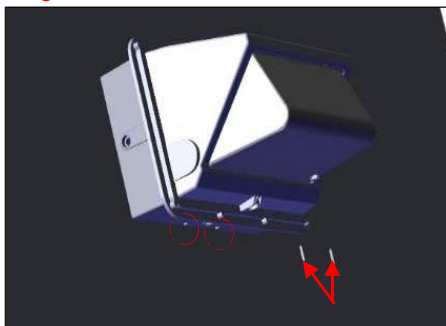


Figura c



Tornillos M6 x 1 x 25

Inspección

- El embalaje ha sido diseñado para proteger la luminaria de daños durante el tránsito. Inspeccione la luminaria por daños antes de la instalación.

Montaje de la luminaria

- Monte el soporte de montaje LUNA en la pared utilizando (8) tornillos M4x0.7x45 con la ayuda de (8) arandelas planas M4. (ver figura a).
- Haga la conexión del cable flexible a la caja de conexiones adecuada para la humedad de la ubicación y de acuerdo con el Código Eléctrico Nacional (NEC).
- **Alambrado**
 - **NOTA:** Asegúrese de que todas las conexiones eléctricas cumplan con el Código Eléctrico Nacional (NEC) y los requisitos de código local aplicables.
 - **NOTA:** Verifique el voltaje de entrada nominal en la etiqueta del producto de la luminaria y verifique que el voltaje de suministro cumpla con los requisitos del producto.
 - Al realizar conexiones eléctricas, asegúrese de que el cable de tierra en el lado de suministro esté conectado al cable de tierra de la luminaria. Bajo ninguna circunstancia, el cable a tierra debe dejarse desconectado. Esto hará que la luminaria falle y la garantía no cubrirá la luminaria.
- Sujete la luminaria con (2) tornillos M6 x 1 x 25 para restringir su movimiento. (ver figura c)

Mantenimiento

- Dependiendo de las condiciones ambientales, puede ser necesario limpiar la lente para mantener una lente de alta eficiencia. (Use limpiadores sin disolventes)
- Retire el conducto y compruebe las conexiones eléctricas. Asegurarse de ocultar el conducto adecuadamente a la luminaria.

Almacenamiento

- Antes de la instalación, la luminaria debe colocarse en un lugar de almacenamiento cubierto y seco. La ubicación de almacenamiento no debe exceder la temperatura de funcionamiento normal de la luminaria.