

Item No:
16016/16022
/16019

start here

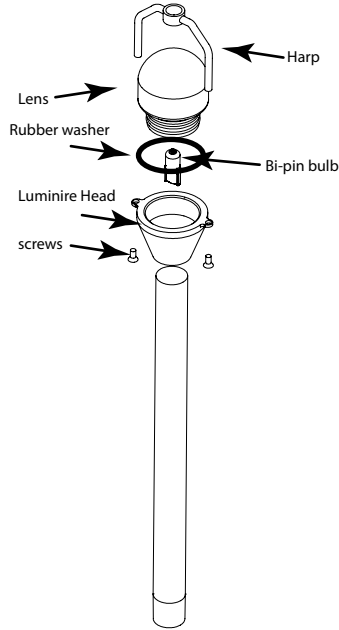
Número del artículo:
16016/
16022/
16019

empezar aquí

Número del artículo:
16016/
16022/
16019

commencer ici

Lamp / Lens Replacement



SAVE THESE INSTRUCTIONS:

Note: This Luminaire is designed for use with Hinkley approved 12 volt landscape systems. Connection to other systems may cause premature failure or non-intended operation.

LUMINAIRE MOUNTING: (for typical ground stake mounting)

- To prevent electrical shock, disconnect transformer from electrical supply before installation or service.
- Run wire from Luminaire through mounting hole in top of ground stake.
- Attach Luminaire to ground stake by threading to the mounting hole in stake until it fits snugly against the bottom of stem.
- Place stake in desired position and insert into ground until the flange of stake is flush with ground.
- Strip the two wire leads from the Luminaire and connect to the main supply wire using the provided silicone filled wirenut. Silicone filled nuts are intended for one-time use. Wire Nut Capacity -2 pcs 18 AWG 2 pcs 12 AWG

INSTRUCTIONS PERTAINING TO A RISK OF FIRE, OR INJURY TO PERSONS, IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS.

- Lamp gets hot quickly! Contact only switch / plug when turning on.
- Do not touch hot lens, guard or enclosure.
- Keep lamp away from materials that may burn.
- Do not operate the luminaire fitting with a missing or damaged shield.
- Luminaires shall not be installed within 10 feet (3m) of pool, spa or fountain.

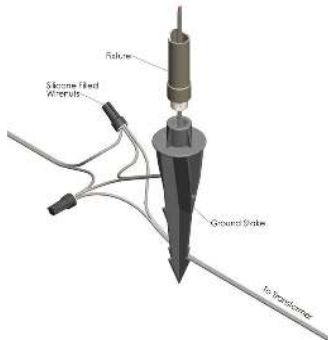
The main low voltage cable from the Luminaire is to be:

- Protected by routing in close proximity to the luminaire or fitting, or next to a building structure such as a house or deck.
- The main secondary wire is intended for shallow burial – less than 6 inches (15.2cm) - in order to connect to the main low voltage cable.
- Have the length cut off so that it is connected to a connector within 6 inches (15.2cm) from a building structure, a luminaire or fitting.

Relamping instructions:

- Remove top shade (not shown) by turning in counter clockwise direction.
- Remove harp by unscrewing the 2 screws under harp
- Remove dome lens.
- Replace lamp
- Reassemble lens, harp, and shade

Typical Ground Stake Mounting



GUARDA ESTAS INSTRUCCIONES:

Nota: esta luminaria está diseñada para usarse con sistemas de paisaje de 12 voltios aprobados por Hinkley. La conexión a otros sistemas puede provocar un fallo prematuro o un funcionamiento no previsto

MONTAJE EN LUMINARIA: (para montaje típico de estaca de tierra)

- Para evitar descargas eléctricas, desconecte el transformador del suministro eléctrico antes de la instalación o el servicio.
- Pase el cable de la luminaria a través del orificio de montaje en la parte superior de la estaca de tierra.
- Acople la luminaria a la estaca de tierra enroscándola al orificio de montaje en la estaca hasta que encaje firmemente contra el fondo del vástago.
- Coloque la estaca en la posición deseada e insértela en el suelo hasta que la brida de estaca quede al ras con el suelo.
- Pelee los dos cables de la luminaria y conéctelos a el cable de suministro principal utilizando el relleno de silicona proporcionado. tuerca de alambre. Las tuercas rellenas de silicona están diseñadas para un solo uso. Capacidad de tuerca de cable: 2 piezas de 18 AWG + 2 piezas de 12 AWG

INSTRUCCIONES PARA UN RIESGO DE INCENDIO, O LESIONES A PERSONAS, INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD.

- ¡La lámpara se calienta rápidamente! Póngase en contacto solo con el interruptor / enchufe al encender.
- No toque la lente caliente, la protección o la caja.
- Mantenga la lámpara alejada de materiales que puedan quemarse.
- No opere la luminaria con un protector faltante o dañado.
- Las luminarias no deben instalarse a menos de 10 pies (3 m) de la piscina, spa o fuente.

El principal cable de baja tensión de la luminaria es:

- Protegido por la ruta cerca de la luminaria o el accesorio, o al lado de una estructura de edificio como una casa o una cubierta.
- El cable secundario principal está diseñado para enterramiento superficial: menos de 6 pulgadas (15,2 cm) - Para conectarse al cable principal de baja tensión.
- Corte la longitud para que se conecte a un conector dentro de 6 pulgadas (15,2 cm) de una estructura de edificio, una luminaria o un accesorio.

Instrucciones de relamping

- Retire la pantalla superior (no se muestra) girándola en sentido antihorario.
- Retire el arpa desenroscando los 2 tornillos debajo del arpa
- Retire la lente del domo .
- Reemplace la lámpara
- Vuelva a montar la lente, el arpa y la pantalla.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS:

Remarque: ce luminaire est conçu pour être utilisé avec les systèmes de paysage 12 volts approuvés par Hinkley. La connexion à d'autres systèmes peut entraîner une défaillance prématurée ou un fonctionnement imprévu.

MONTAGE DU LUMINAIRE: (pour montage typique avec piquet de terre)

- Pour éviter tout risque d'électrocution, débranchez le transformateur de l'alimentation électrique avant l'installation ou l'entretien.
- Faites passer le fil du luminaire par le trou de montage en haut du piquet de terre.
- Fixez le luminaire au piquet de terre en vissant le trou de montage dans le piquet jusqu'à ce qu'il soit bien ajusté au fond de la tige.
- Placez le piquet dans la position souhaitée et insérez-le dans le sol jusqu'à ce que la bride de l'enjoliveur affleure avec le sol.
- Dénudez les deux fils du luminaire et connectez-les à le fil d'alimentation principal à l'aide du manchon rempli de silicone fourni fil de fer. Les noix remplies de silicone sont destinées à un usage unique.Capacité du serre-fil -2 pièces 18 AWG + 2 pièces 12 AWG

INSTRUCTIONS CONCERNANT UN RISQUE D'INCENDIE OU BLESSURES POUR LES PERSONNES, IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ.

- La lampe chauffe rapidement! Contact uniquement interrupteur / prise lors de l'allumage.
- Ne touchez pas la lentille, la protection ou le boîtier chauds.
- Gardez la lampe à l'écart des matériaux susceptibles de brûler.
- Ne faites pas fonctionner le luminaire avec un écran manquant ou endommagé.
- Les luminaires ne doivent pas être installés à moins de 3 mètres (10 pieds) de la piscine, du spa ou de la fontaine.

Le câble principal basse tension du luminaire doit être:

- Protégé par un passage à proximité du luminaire ou de l'appareil, ou à proximité d'une structure de bâtiment telle qu'une maison ou un pont.
- Le fil secondaire principal est destiné à un enterrement peu profond - moins de 6 pouces (15,2 cm) - afin de se connecter au câble principal basse tension.
- Faites en sorte que la longueur soit coupée de manière à ce qu'il soit connecté à un connecteur situé à moins de 15,2 cm (6 pouces) de la structure du bâtiment d'un luminaire ou d'un accessoire

Instructions de relamping

- Retirez le store supérieur (non illustré) en tournant dans le sens antihoraire.
- Retirez la harpe en dévissant les 2 vis sous la harpe
- Retirez la lentille du dôme.
- Remplacez la lampe
- Remontez la lentille, la harpe et l'ombre