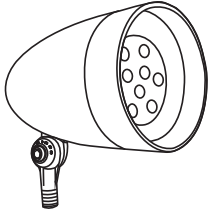


INSTALLATION INSTRUCTIONS



**Model 65-082
LED Landscape Flood**

PRECAUTIONS:

Before beginning installation or service, disconnect the power by turning off the circuit breaker. Turning the power off by using the light switch is not sufficient to prevent electrical shock. This floodlight is for outdoor use and should not be used in areas of limited ventilation or high ambient temperature. All work should be performed by a qualified electrician.

IMPORTANT: This product must be installed in accordance with the applicable installation code by a person familiar with the construction and operation of the product and the hazards involved.

INSTALLATION:

This flood light is supplied with a knuckle bracket for surface mounting -- make sure fixture is securely mounted. The knuckle mounting bracket offers many positions to install. To make a selection, remove the positioning screw, loosen knuckle bolts, and rotate the knuckle to the desired angle. Reinsert the positioning screw and tighten.

NOTE:

The LED driver in this unit operates in the range of 120 to 277 VAC. No additional tap wires are necessary. Simply splice the power leads to the branch circuit – black to black (hot), white to white (neutral), and green to green (ground).

TROUBLE SHOOTING CHECKLIST:

If this fixture fails to operate properly, check to make sure:

1. The fixture is wired correctly.
2. The fixture is grounded correct.
3. The line voltage at the fixture is correct.

INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN

Modelo 65-082

Foco reflector de LED para paisajes

PRECAUCIONES:

Antes de comenzar con la instalación o el servicio, desconecte la energía eléctrica apagando el disyuntor. Desconectar la energía con el interruptor de la luz no es suficiente para prevenir una descarga eléctrica. Este foco reflector es para uso en exteriores y no debe utilizarse en áreas con ventilación limitada o de alta temperatura ambiente. Todos los trabajos deben ser realizados por un electricista calificado.

IMPORTANTE: Este producto debe instalarse de acuerdo con el código de instalación aplicable, y debe hacerlo una persona que conozca la construcción y el funcionamiento del producto, así como los riesgos implicados.

INSTALACIÓN:

Este foco reflector viene con un soporte giratorio para montarlo sobre una superficie; asegúrese de que el dispositivo esté montado en forma segura. El montaje del soporte giratorio ofrece muchas posiciones para instalarlo. Para seleccionar una posición, quite el tornillo de posición, afloje los pernos del soporte y gire el soporte hasta el ángulo deseado. Vuelva a colocar el tornillo de posición y ajústelo.

NOTA:

El controlador LED de esta unidad funciona en el rango de 120 a 277 VCA. No se necesitan cables intermedios. Simplemente conecte los terminales de energía con el circuito de derivación: negro con negro (activo), blanco con blanco (neutro) y verde con verde (tierra).

LISTA DE COMPROBACIÓN PARA DETECTAR PROBLEMAS -

Si este dispositivo deja de funcionar correctamente, verifique para asegurarse de que:

1. El dispositivo está cableado correctamente.
2. El dispositivo está correctamente conectado a tierra.
3. La tensión de la línea del dispositivo es la correcta.

DIRECTIVES D'INSTALLATION

Modèle 65-082

Projecteur à DEL pour aménagement paysager

PRÉCAUTIONS :

Avant d'entreprendre l'installation ou l'entretien, coupez l'alimentation en déclenchant le disjoncteur. Couper l'alimentation au moyen de l'interrupteur ne suffit pas à éviter l'électrocution. Ce projecteur est destiné à l'utilisation extérieure et ne doit pas être installé dans les espaces où la ventilation est limitée ou la température ambiante élevée. Tous les travaux doivent être effectués par un électricien qualifié.

IMPORTANT : ce produit doit être installé conformément aux codes en vigueur et par une personne qui connaît bien le produit, son fonctionnement et les dangers qui y sont associés.

INSTALLATION :

Ce projecteur est doté d'un support à joint d'articulation pour le montage en surface; assurez-vous que le luminaire est solidement installé. Le support à joint d'articulation offre de nombreuses positions d'installation. Pour en sélectionner une, retirez la vis de positionnement, desserrez les boulons du joint d'articulation, puis faites pivoter ce dernier selon l'angle souhaité. Remettez la vis de positionnement en place, puis serrez-la.

REMARQUE :

Le régulateur à DEL de cet appareil est compatible avec des tensions de 120 à 277 VCA. Aucun fil de branchement supplémentaire n'est nécessaire. Branchez simplement les fils du luminaire aux fils du circuit de dérivation – le noir avec le noir (sous tension), le blanc avec le blanc (neutre) et le vert avec le vert (mise à la terre).

LISTE DE VÉRIFICATION DE DÉPANNAGE – Si le luminaire ne fonctionne pas correctement, vérifiez ce qui suit pour vous assurer que :

1. Le luminaire est bien branché.
2. Le luminaire est bien mis à la terre.
3. La tension secteur à l'entrée du luminaire est appropriée.