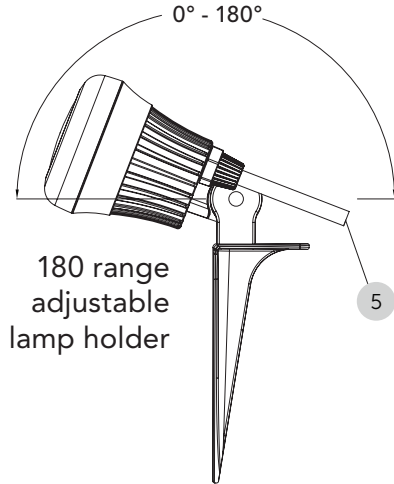
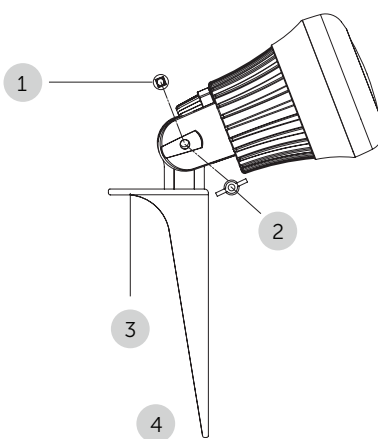


- 1. Screw
- 2. Wing nut
- 3. Footrest
- 4. Spike
- 5. Power cord
  - 3ft (0.9m) cord
  - 18/2-SJTW
  - 120 V, 60 Hz, 3 W



### INSTALLATION INSTRUCTIONS

- High impact fixture resists weather and wear.
- Use spike at all times.
- Insert into soft ground using footrest.
- Set light to proper angle and tighten wing nut while ensuring that the floodlight does not touch the ground and is clear of dried leaves and other debris.
- Plug into outlet or electrical extension cord.

CAUTION - TO PREVENT ELECTRIC SHOCK, MATCH WIDE BLADE TO WIDE SLOT IN POWER OUTLET OR EXTENSION CORD, AND INSERT FULLY.

TO MOUNT ON DECK OR WALL, USE WITHOUT THE STAKE.

CAUTION: RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT USE WITH EXTENSION CORD NEAR WATER OR WHERE WATER MAY ACCUMULATE. KEEP LAMP AT LEAST 16 FEET FROM POOL AND SPAS. KEEP PLUGS AND RECEPTACLE DRY. FOR USED ONLY ON GFCI PROTECTED CIRCUITS. SUITABLE FOR WET LOCATION USE. FOR OUTDOOR USE. DO NOT SUBMERSE. E466465 Model GL-021 120V, 60Hz, 3 Watts

**IMPORTANT:** Please read this manual carefully before assembly and save it for reference. Before use of this product, familiarize yourself with all operating features and safety rules.

**WARNING: When using outdoor use portable luminaires, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and personal injury, including the following:**

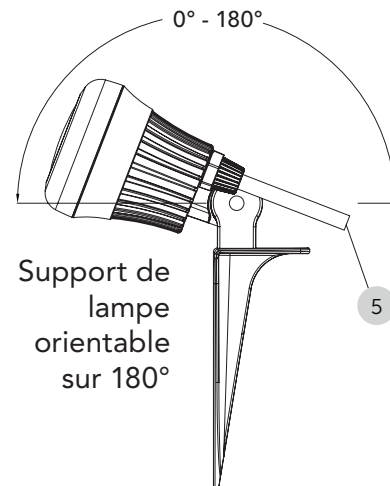
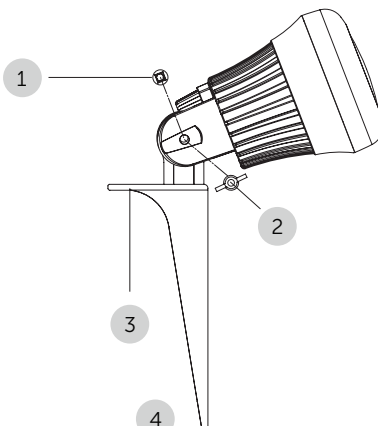
- Ground Fault Circuit Interrupter (GFCI) protection is to be provided on the circuit(s) or outlet(s) to be used for the wet location portable luminaire. Receptacles are available having built-in GFCI protection and are able to be used for this measure of safety.
- Use only with an extension cord for outdoor use, such as an extension cord of cord type SEW, SEOW, SEOOW, SOW, SOOW, STW, STOW, STOOW, SJEW, SJEOW, SJEOOW, SJW, SJOW, SJOOW, SJTW, SJTOW, or SJTOOW.
- When an extension cord is used with this luminaire, the maximum cord length shall not exceed 50 feet (15.2 m) from where the cord exits the luminaire to the receptacle.

### CAUTION: IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- This portable lamp has a POLARIZED plug (one blade is wider than the other) as a feature to reduce the risk of electric shock. This plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Never use with an extension cord unless plug can be fully inserted. Do not alter the plug.

SAVE THESE INSTRUCTIONS.

1. Vis
2. Écrou à oreilles
3. Repose-pied
4. Piquet
5. Cordon d'alimentation
  - Cordon de 0,9 m (3')
  - 18/2-SJTW
  - 120 V, 60 Hz, 3 W



### INSTALLATION

- Le luminaire hautement résistant supporte les intempéries et l'usure.
- Utilisez le piquet en tout temps.
- Insérez-le dans un sol meuble en utilisant le repose-pied.
- Réglez l'angle d'éclairage, puis serrez l'écrou à oreilles tout en veillant à ce que l'ampoule ne touche pas le sol et soit libre de feuilles sèches ou de débris.
- Branchez dans une prise ou une rallonge électrique.

ATTENTION - POUR PRÉVENIR LES DÉCHARGES ÉLECTRIQUES, ACCORDEZ LA LAME LARGE À LA FENTE LARGE, ET INSÉREZ À FOND DANS LA SORTIE OU LA PRISE DE LA RALLONGE.

POUR MONTER SUR UNE TERRASSE EN BOIS OU SUR UN MUR, NE PAS UTILISER LE PIQUET.

MISE EN GARDE : RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE. NE PAS UTILISER UNE RALLONGE ÉLECTRIQUE À PROXIMITÉ DE L'EAU OU À UN ENDROIT OÙ DE L'EAU PEUT S'ACCUMULER. PLACEZ L'APPAREIL D'ÉCLAIRAGE À AU MOINS 5 M DES PISCINES OU DES SPAS. GARDEZ LES FICHES ET LA PRISE AU SEC. UTILISEZ L'APPAREIL UNIQUEMENT SUR UN CIRCUIT PROTÉGÉ PAR UN DISJONCTEUR DE FUITE À LA TERRE (DDFT). CONÇU POUR ÊTRE UTILISÉ DANS DES ENDROITS MOUILLÉS. POUR USAGE À L'EXTÉRIEUR. NE SUBMERGEZ PAS L'APPAREIL.

E466465 Modèle GL-021 120V, 60 Hz, 3 Watts

**IMPORTANT :** Veuillez lire attentivement le présent guide avant l'assemblage et conservez-le aux fins de consultation ultérieure. Avant d'utiliser ce produit, familiarisez-vous avec toutes ces caractéristiques de fonctionnement et consignes de sécurité.

**ATTENTION : Lorsque vous utilisez un appareil d'éclairage portatif pour l'extérieur, vous devez toujours prendre des précautions de base afin de réduire le risque d'incendie, de décharge électrique et de blessure, y compris les suivantes :**

- lorsque vous utilisez l'appareil d'éclairage portatif dans un endroit mouillé ou humide, branchez-le uniquement dans une prise dotée d'un disjoncteur de fuite à la terre (DDFT). Il existe des prises avec disjoncteur de fuite à la terre intégré conçues expressément pour cet usage;
- si vous devez utiliser une rallonge, n'utilisez qu'une rallonge pour l'extérieur de type SEW, SEOW, SEOOW, SOW, SOOW, STW, STOW, STOOW, SJEW, SJEOW, SJEOOW, SJW, SJOW, SJOOW, SJTW, SJTOW ou SJTOOW.
- Si vous utilisez une rallonge avec ce luminaire, assurez-vous que la longueur totale de cordon n'excède pas un maximum de 50 pi (15,2 m) entre le luminaire et la prise

## MISE EN GARDE : INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Afin de réduire le risque de décharge électrique, cet appareil d'éclairage portatif est doté d'une fiche POLARISÉE (fiche dont l'une des lames est plus large que l'autre). Cette fiche ne peut être insérée que d'une seule manière dans une prise de courant polarisée. Si la fiche ne s'insère pas complètement dans la prise, tournez la fiche. Si la fiche ne s'insère toujours pas dans la prise, contactez un électricien qualifié. Utilisez une rallonge uniquement si la fiche s'insère complètement dans la prise. Ne modifiez pas la fiche.

### CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS.