

OUTDOOR USE ONLY
DOM ETRE INSTALLE A L'EXTERIEUR

INSTRUCTIONS

For Assembling and Installing Fixtures in Canada
Pour L'assemblage et L'installation Au Canada

FOR USE WITH LANDSCAPE LIGHTING SYSTEMS ONLY.

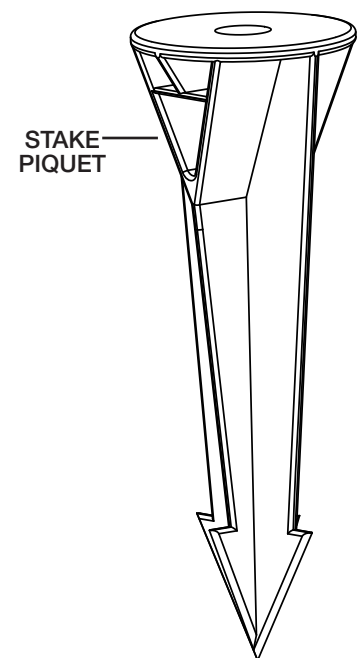
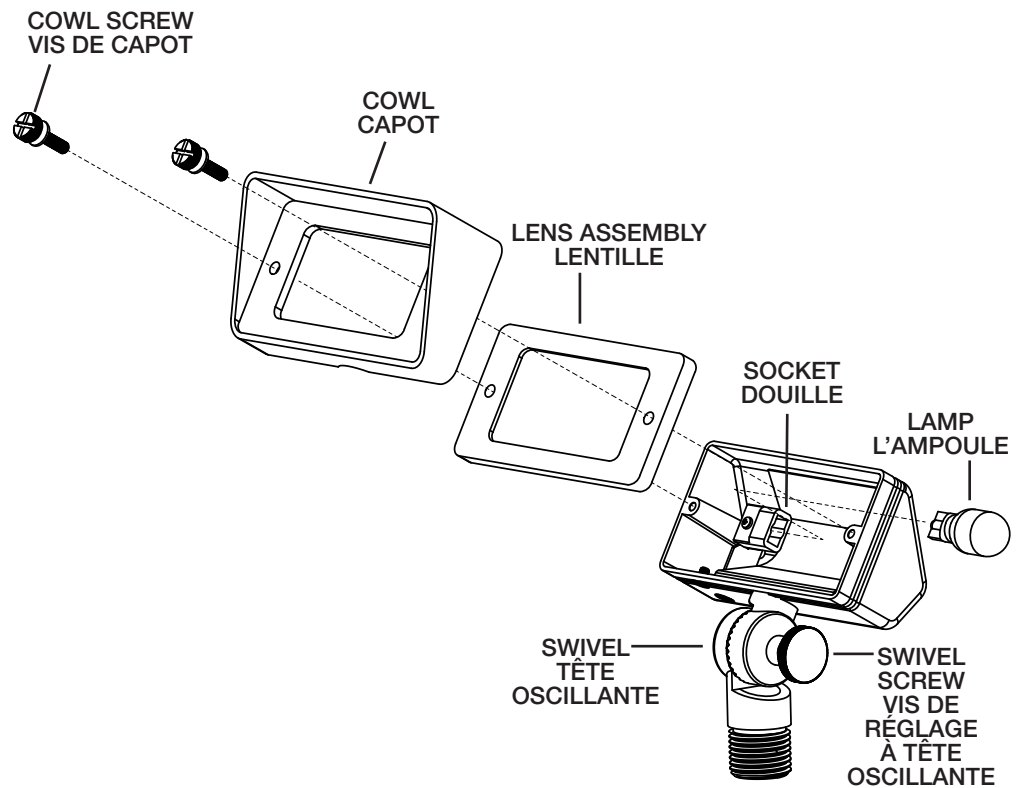
- 1) The device is accepted as a component of a landscape lighting system where the suitability of the CSA or UL labeled combination shall be determined by CSA, UL respectively or the local inspection authorities having jurisdiction.
- 2) Fixture shall be connected to an extra low voltage transformer approved for use with landscape lighting systems.
- 3) This fixture is to be connected to a secondary wiring of the following type:
12 GA 60°C minimum type;
SPT-3 suitable for outdoor use; or
approved landscape lighting cable.

CAUTION

WHEN INSTALLING KICHLER LANDSCAPE LIGHTING (LINE VOLTAGE OR LOW VOLTAGE), CARE SHOULD BE TAKEN TO KEEP CLEAR OF POTENTIALLY COMBUSTIBLE MATERIALS. WHEN MAINTAINING THE FIXTURES, BE SURE TO REMOVE LEAVES, PINE NEEDLES, GRASS CLIPPINGS, MULCH, OR ANY DEBRIS THAT HAS ACCUMULATED ON THE LIGHT BULB, LENS, OR BODY OF THE FIXTURE.

ASSEMBLY AND INSTALLATION

1. **TURN OFF POWER.**
2. Determine desired location for mounting fixture.
3. At desired location, hammer stake into ground. To avoid damage to stake, place a board on top of stake or use a rubber mallet. If ground is hard and stake is difficult to install, make a crosscut in ground using a flat shovel.
4. Clear away area in ground at wireway opening in stake.
5. Remove (2) screws holding cowl in place and remove cowl and lens assembly.
6. Install recommended lamp (not supplied) in socket inside fixture.
7. Fixture is supplied with three glass lens options to create desired lighting effect. To change lens, removed gasket from around glass and replace with selected glass. Reinstall lens and gasket assembly into cowl. Re-assemble cowl onto housing and secure with (2) screws.
8. Route fixture cable through wireway opening and screw stem into stake. Adjust to desired aiming direction. Care should be taken to ensure wire is not twisted.
9. Adjust angle of accent light by loosening swivel adjustment screw.
10. If assembly does not look straight, adjust by pushing or pulling on stake only.
11. Make wire connections using an approved wiring connectors (not supplied) following instructions provided by manufacturer.



A UTILISER UNIQUEMENT POUR LES SYSTÈMES D'ÉCLAIRAG PAYSAGER

- 1) Le dispositif est accepté en tant que composant d'un système d'éclairage paysager lorsque la compatibilité de la combinaison étiquetée UL ou CSA (ACNOR) doit être déterminée par CSA, UL respectivement ou les autorités d'inspection locales ayant compétence.
- 2) L'appareil doit être connecté à un transformateur supplémentaire à basse tension approuvé pour une utilisation avec les systèmes d'éclairage paysager.
- 3) Cet appareil doit être connecté à un câblage secondaire du type suivant:
12GA 60°C type minimum;
SPT-3 compatible pour utilisation extreme;
ou câble d'éclairage paysager agréé.

ATTENTION

LORS DE L'INSTALLATION D'ECLAIRAGE DE JARDIN KICHLER (TENSION DU SECTEUR OU BASSE TENSION), PRENEZ SOIN DE LE MAINTENIR DEGAGE DE TOUT MATERIAU COMBUSTIBLE. LORS DE L'ENTRETIEN DE LA LAMPE, ASSUREZ - VOUS DE RETIRER LES FEUILLES, LES AIGUILLES DE PIN, LES BRINS D'HERBE, L'HUMUS, ET TOUT DEBRIS QUI S'EST ACCUMULE SUR L'AMPOULE DE LA LAMPE, LE DIFFUSEUR OU LE CORP DE LA LAMPE.

MONTAGE ET INSTALLATION

1. **COUPER LE COURANT ÉLECTRIQUE.**
2. Déterminer l'emplacement où installer le luminaire.
3. Planter le poteau dans le sol. Pour éviter d'endommager le poteau avec le marteau, poser dessus un morceau de bois. Si le sol est très dur, faire deux entailles en croix dans le sol avec une pelle plate.
4. Nettoyer la terre au niveau du chemin de câble dans le piquet.
5. Retirer les (2) vis retenant le capot puis dégager le capot et la lentille.
6. Installer une ampoule recommandée (non fournie) dans la douille à l'intérieur de luminaire.
7. Le luminaire est fourni avec trois options de lentilles en verre pour créer l'effet d'éclairage souhaité. Pour changer la lentille, retirer le joint autour du verre et le remplacer par verre sélectionné. Réinstaller la lentille et le joint dans le capot. Remonter le capot sur le boîtier et le fixer avec les deux (2) vis.
8. Acheminer le câble du luminaire par le chemin de câbles et visser la tige dans le piquet. Ajuster dans la direction visée. Prendre toute les précautions nécessaires pour ne pas tordre le fil.
9. Ajuster l'angle de l'éclairage d'accentuation en desserrant la vis de réglage à tête oscillante.
10. Si le montage ne paraît pas droit, ajuster en enfonçant ou en ressortant le piquet (n'ajuster que le piquet).
11. Raccorder les fils à l'aide de connecteurs de câblage approuvés (non fournis) en suivant les instructions fournies par le fabricant.