

# Surface Mount Fixture Installation Sheet

**FOR OUTDOOR USE ONLY WITH LOW VOLTAGE LANDSCAPE POWER UNITS THAT DO NOT EXCEED 25 AMPS, 15 VOLT MAXIMUM.**

**WARNING:** Luminaires must be installed in accordance with the National Electrical Code (NEC), Canadian Electrical Code (CEC) and local codes. Failure to do so will void the warranty and may result in serious injury and/or damage to the luminaire.

**WARNING:** Risk Of Fire/Injury To Persons. Keep away from combustibles. Turn off/unplug to change lamp. Do not touch lamp. Replace after Servicing.

**WARNING - Risk of Electric Shock. Install all luminaires 10 feet (3.05 m) or more from a pool, spa, or fountain.**

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

Lighted lamp is HOT!

**WARNING -** To reduce the risk of FIRE OR INJURY TO PERSONS:

- Turn off/unplug and allow to cool before replacing lamp.
- 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 touch the lamp at any time. Use a soft cloth. Oil from skin may damage lamp.
- Do not operate the luminaire fitted with a missing or damaged shield.

**• Mount the luminaire in or on non-combustible mounting surfaces only.**

## SAVE THESE INSTRUCTIONS

Luminaire can become very hot depending on lamp wattage used. Lens and metal around lamp can become hot enough to blister hands. Particular care should be taken to locate luminaires where small children cannot reach them if high wattage lamps are used.

## DO NOT USE EXTENSION CORDS ON POWER UNITS.

**NOTE:** Always use UL, cUL, and CSA recognized wire connectors for connections.

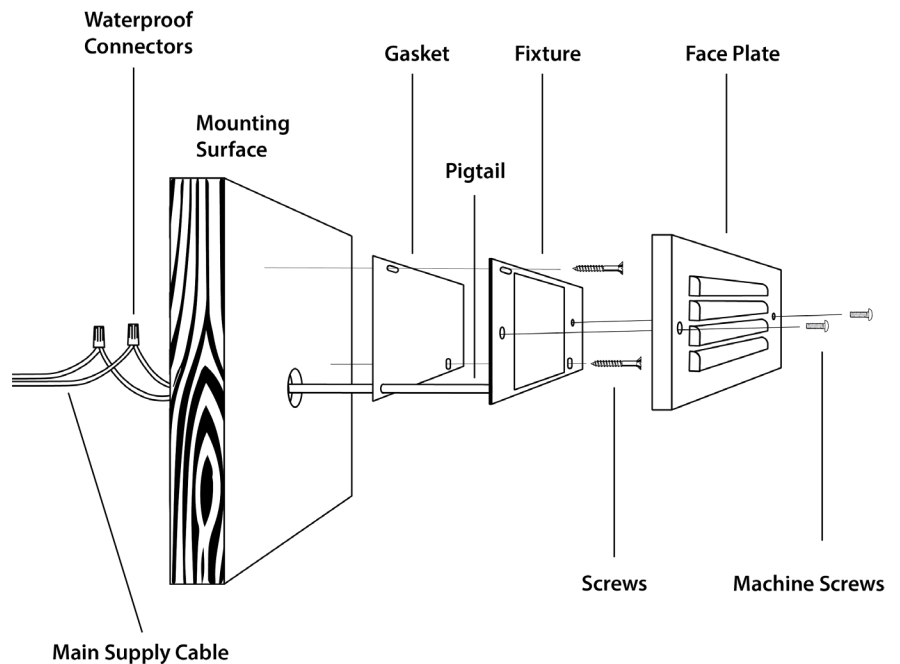
**LUMINAIRE IS ETL LISTED FOR ABOVE GROUND INSTALLATION ONLY.**

## LUMINAIRE MOUNTING

1. To prevent electric shock, disconnect transformer from electrical supply before installation or service.
2. Drill hole and feed wire through the hole.
3. Attach fixture and gasket to the mounting surface.
4. Attach face plate using the two machine screws.
5. Connect pigtails to main power cable using waterproof connectors.

**NOTE:** Luminaires are supplied with 18-2 cable pigtail for secure connection to the main supply cable. The fixture supply cable is to be protected by routing in close proximity to the luminaire. To purchase additional lengths of main low voltage cable for the connection of the equipment, please contact your local electrical supply distribution company. Only use Main Secondary Cable of the type specified in the National Electric Code, or Canadian Electric Code for landscape lighting applications. If in doubt, check with your local electrical authority.

6. Coil wires behind mounting surface.



# Instructions d'installation du montage en surface

**Uniquement pour l'extérieur avec une faible UNITÉS DE PUISSANCE DE TENSION paysage qui ne dépassent pas 25 AMPS, 15 VOLT MAXIMUM.**

**AVERTISSEMENT:** Les luminaires doivent être installés en conformité avec le National Electrical Code (NEC), Code canadien de l'électricité (CCE) et les codes locaux. Ne pas le faire annuler la garantie et peut entraîner des blessures graves et / ou des dommages à l'appareil.

**ATTENTION:** risque d'incendie / blessures. Tenir à l'écart des matières combustibles. Éteignez / débranchez de changer la lampe. Ne pas toucher la lampe. Remplacer après entretien.

**Avertissement: le risque de choc électrique. Installer tous les luminaires de 10 mètres (3,05 m) ou plus à partir d'une piscine, Spa, ou de fontaine.**

## INSTRUCTIONS RELATIVES AU RISQUE D'INCENDIE OU DE BLESSURES CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

La lampe allumée est CHAUD!

AVERTISSEMENT - Pour réduire le risque d'incendie ou de blessure:

- Couper / débranchez et laissez refroidir avant de remplacer la lampe.
- La lampe devient CHAUDE rapidement! Contactez commutateur / la fiche lorsque vous allumez.
- Ne touchez pas chaud lentille, garde, ou de l'enceinte.
- Gardez la lampe loin de matériaux qui pourraient brûler.
- Ne touchez pas la lampe à aucun moment. Utilisez un chiffon doux. Huile de la peau peut endommager la lampe.
- Ne pas faire fonctionner le luminaire équipé d'un écran manquant ou endommagé.
- **La surface de montage de l'installation d'un luminaire ou • non inflammable.**

## CONSERVER CES INSTRUCTIONS

Luminaire peut devenir très chaud fonction de la puissance de la lampe utilisée. Lens et métal autour de la lampe peuvent devenir assez chaudes pour cloque hands. Particular devraient être prises pour localiser luminaires où les petits enfants ne peuvent pas les atteindre si les lampes de haute puissance sont utilisés.

**NE PAS UTILISER LES RALLONGES SUR LE RELAIS DE PUISSANCE.**

**REMARQUE:** Toujours utiliser UL, cUL et CSA reconnu connecteurs de fils pour les connexions.

Luminaire ETL pour installation en surface l'installation seulement.

## LUMINAIRE DE MONTAGE

1. Pour éviter les chocs électriques, débranchez le transformateur de l'alimentation électrique avant l'installation ou l'entretien.
2. Percez le trou et faites passer le fil à travers le trou.

3. Fixez le luminaire et le joint à la surface de montage.

4. Fixez la plaque frontale à l'aide des deux vis à métaux.

5. Connectez les pigtails au câble d'alimentation principal à l'aide de connecteurs étanches.

REMARQUE: Les luminaires sont fournis avec une queue de cochon de câble 18-2 pour une connexion sécurisée au câble d'alimentation principal. Le câble d'alimentation du luminaire doit être protégé par un routage à proximité immédiate du luminaire. Pour acheter des longueurs supplémentaires de câble basse tension principal pour la connexion de l'équipement, veuillez contacter votre société de distribution électrique locale. Utilisez uniquement un câble secondaire principal du type spécifié dans le Code électrique national ou le Code électrique canadien pour les applications d'éclairage paysager. En cas de doute, vérifiez auprès de votre autorité électrique locale.

6. Bobinez les fils derrière la surface de montage.

