

INSTALLATION INSTRUCTIONS - SGF2 OR SGF3 SLING FLOODLIGHT



HUBBELL
Outdoor Lighting

SAVE THESE INSTRUCTIONS

READ THOROUGHLY BEFORE INSTALLATION

WARNING! Fixtures must be grounded and installed in accordance with the National Electrical Code and all local codes. Failure to do so may increase the **RISK OF PERSONAL INJURY, PROPERTY DAMAGE, FIRE AND DEATH.** Install and use so fixture failures do not cause a hazard and use only in environments for which the product is specifically marked.

WARNING! This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects, and/or other reproductive harm. Thoroughly wash hands after installing, handling, cleaning, or otherwise touching this product.

WARNING! Dangerous voltage exist within the unit and all precautions usually observed in handling high voltage equipment should be observed when replacing light engine or otherwise servicing luminaires. Disregarding this warning could result in electrical shock and possible injury to the individual installing or servicing this equipment. Installation and servicing should be done by qualified personnel.

CAUTION! Follow ALL luminaire recommendations, product markings, instructions, restrictions and warnings regarding luminaire operation and burning position. Luminaire label shows electrical and environmental requirements and restrictions.

NOTE! This luminaire is designed for outdoor lighting applications with ambient temperatures not exceeding 40°C (104°F).

All electrical work must be done by a qualified electrician.

Turn off electric power to all affected circuits and allow to cool before installation or servicing.

A regularly scheduled maintenance program should be established to retain optimum light output and reduce heat retention. Dusting with a soft, clean, dry cloth is normally sufficient for the optical system. Any accumulation of dust or dirt should be removed regularly.

Carefully read these instructions before installing product. If you do not understand these instructions, before starting any work, contact your Hubbell Lighting distributor or techsupport@hubbell-ltg.com or (864) 678-1000

Give instructions to facility owner/manager for future reference.

Tools required for SGF2 or SGF3 that are provided with (T) Trunnion mounting device: 8mm and 5mm hex key. Adjustable wrench.

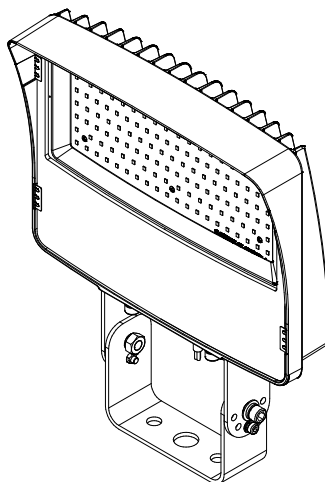
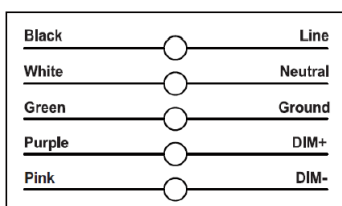
Tools required for SGF2 or SGF3 that are provided with (K) Knuckle mounting device: 14mm and 6mm hex key.

To determine if your light fixture is (T) Trunnion or (K) Knuckle, please see the pictures below.

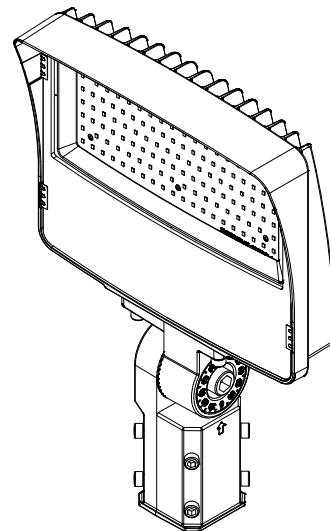
Please note that these light fixtures can not be opened because they have a glass lens that is completely sealed to the housing with adhesive.

Wiring of fixture: Your fixture may have wires for dimming, see below to determine. Wires are as follows; Black wire (line voltage), White wire (neutral), Green or Green Yellow (ground), Pink wire is DIM (-) (0-10VDC dimming) if dimming is not desired cap this wire. Purple wire is DIM (+) (0-10VDC dimming) if dimming is not desired cap this wire.

Fixture Wiring



(T) Trunnion Version



(K) Knuckle Version

93158107 Rev-A



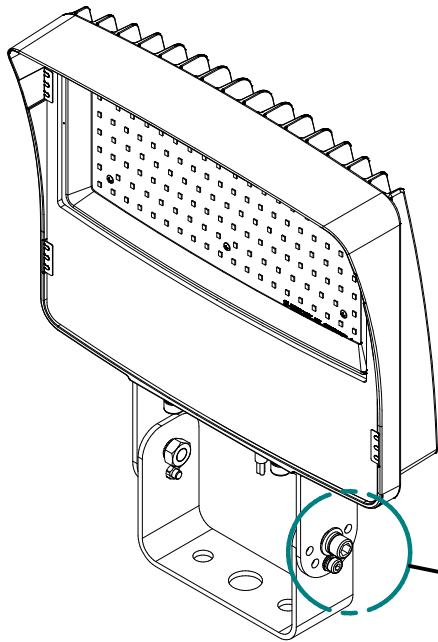
INSTALLATION INSTRUCTIONS - SGF2 OR SGF3 SLING FLOODLIGHT



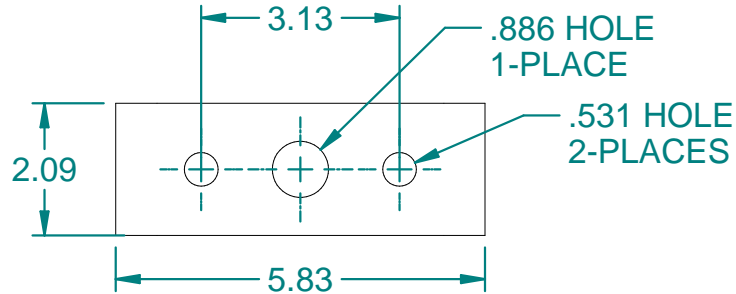
HUBBELL
Outdoor Lighting

SAVE THESE INSTRUCTIONS

READ THOROUGHLY BEFORE INSTALLATION

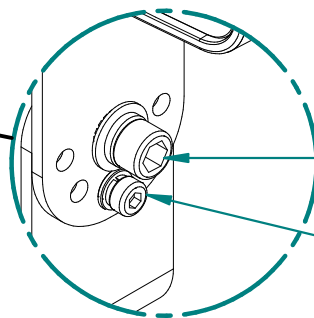


(T) Trunnion Version



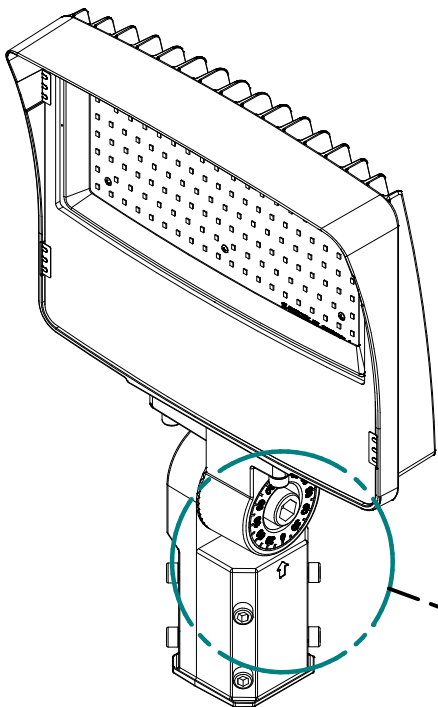
Trunnion Details

Mounting hardware not provided. See "trunnion detail" for the holes that are provided. For aiming remove the two "45 degree locking screws". Loosen the two "screws for rotation locking". If aiming in 45 degree increments is desired, holes are provided for inserting the "45 degree locking screws". Tighten the "screws for rotation locking".



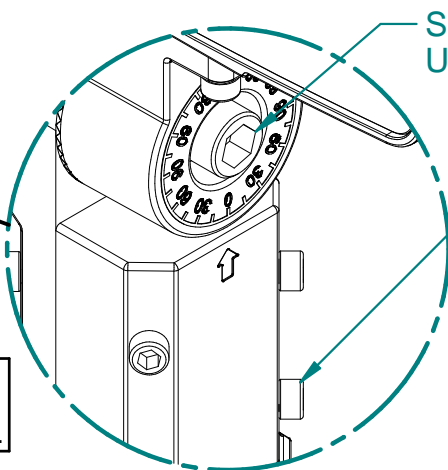
"SCREW FOR ROTATION LOCKING"
USE 8mm HEX KEY.

"45 DEGREE LOCKING SCREW"
USE 5mm HEX KEY



(K) Knuckle Version

Knuckle Version: 8 screws are provided to tighten onto your tenon. Once all have been tightened, then loosen the "screw for rotation locking". Aim the fixture to the desired angle and then tighten the "screw for rotation locking".



SCREW FOR ROTATION LOCKING.
USE 14mm HEX KEY

SCREWS TO TIGHTEN
ONTO TENON. 8-PLACES.
USE 6mm HEX KEY.

Note: This mounting device is designed to fit on a tenon or pipe that is 2-3/8" (O.D) diameter maximum.

93158107 Rev-A

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION - PROJECTEUR SGF2 OU SGF3 SLING



HUBBELL
Outdoor Lighting

SAUVEGARDEZ CES INSTRUCTIONS

LIRE ATTENTIVEMENT AVANT L'INSTALLATION

AVERTISSEMENT! Les appareils d'éclairages doivent être mis à la terre et installés selon le Code canadien de l'électricité et tous les codes locaux. Ne pas se conformer à ces codes pourrait conduire à **DES SECOUSSÉS ÉLECTRIQUES ET UN DANGER DE MORT OU D'INCENDIE**. Installez l'appareil d'éclairage seulement dans les environnements pour lesquels il est marqué, et de façon qu'un défaut ne puisse devenir un danger.

AVERTISSEMENT! Ce produit contient des produits chimiques reconnus par l'état de la Californie causer le cancer, des malformations congénitales et d'autres sévices à la reproduction. Bien se laver les mains après l'installation, le nettoyage ou après avoir touché le produit (particulièrement s'il est brisé).

AVERTISSEMENT! Une tension dangereuse est présente dans cet appareil. Toutes les précautions normalement prises en présence d'appareillage à tension secteur sont de mise lors du remplacement de l'ensemble d'éclairage à DEL ou de tout entretien des luminaires. Ne pas respecter le présent avertissement pourrait conduire à une décharge électrique et blessure au personnel d'installation ou d'entretien. L'installation et l'entretien doivent être faits par un personnel qualifié.

ATTENTION! Suivre toutes les indications, marquages, instructions, restrictions et recommandations concernant l'utilisation du luminaire ainsi que les dégagements requis et les précautions pour ne pas vous brûler. L'étiquette apposée sur le luminaire indique les exigences électriques et environnementales ainsi que les restrictions applicables.

REMARQUE! Le présent luminaire est conçu pour applications d'éclairage extérieures de température ambiante ne dépassant pas 40 °C (104°F).

Tous les raccordements électriques doivent être faits par un électricien certifié.

Avant de faire l'entretien, coupez la source de courant et laissez se refroidir le luminaire.

Un programme d'entretien régulier devrait être établi pour conserver la luminosité optimale et réduire l'accumulation de chaleur. Un chiffon doux et propre est normalement suffisant pour dépolir le système optique. Toute accumulation de poussière ou saleté doit être retirée de façon régulière.

Lire attentivement les présentes instructions avant d'installer le produit. Si vous ne comprenez pas les présentes instructions, communiquez avec votre distributeur de produits Hubbell Lighting, ou avec techsupport@hubbell-ltg.com ou (864) 678-1000 au téléphone.

Remettez les présentes instructions au propriétaire ou gestionnaire des installations pour référence ultérieure.

Outils requis pour SGF2 ou SGF3 qui sont fournis avec le dispositif de montage de tourillon (T) : clé hexagonale 8mm et 5mm, clé à molette.
Outils requis pour SGF2 ou SGF3 qui sont fournis avec le dispositif de montage d'articulation (K) : clé hexagonale 14mm et 6mm.

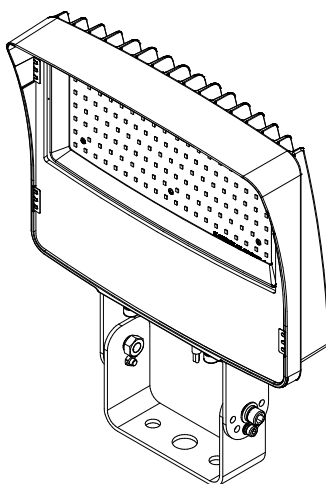
Pour déterminer si votre luminaire est un (T) Trunnion ou (K) Knuckle, veuillez consulter les images ci-dessous.

Veuillez noter que ces luminaires ne peuvent pas être ouverts car ils ont une lentille en verre qui est complètement scellée au boîtier avec un adhésif.

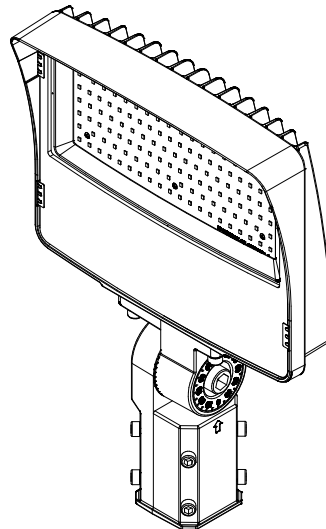
Câblage du luminaire : votre luminaire peut avoir des fils pour la gradation, voir ci-dessous pour déterminer. Les fils sont les suivants; Fil noir (tension secteur), fil blanc (neutre), vert ou jaune vert (terre), le fil rose est DIM (-) (gradation 0-10VDC) si la gradation n'est pas souhaitée, coiffez ce fil. Le fil violet est DIM (+) (gradation 0-10VDC) si la gradation n'est pas souhaitée, coiffez ce fil.

Câblage du luminaire

Noire	○	Ligne
Blanche	○	Neutre
Verte	○	Sol
Violette	○	Dim+
Rose	○	Dim-



(T) Version Tourillon



(K) Version d'articulation

93158107 Rev-A

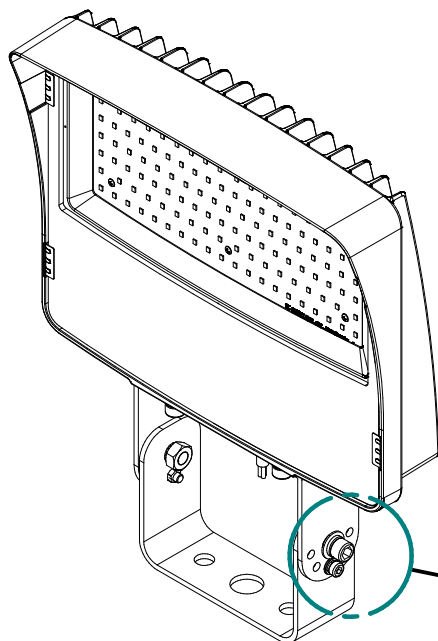
INSTRUCTIONS D'INSTALLATION - PROJECTEUR SGF2 OU SGF3 SLING



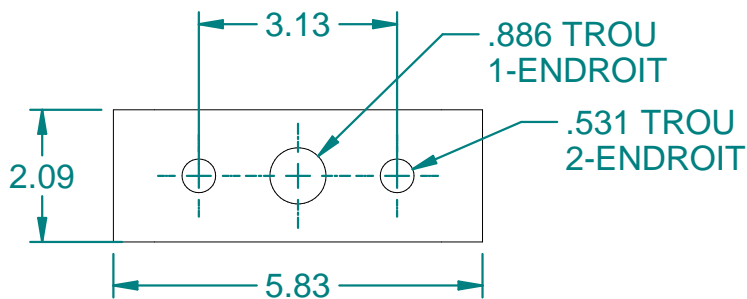
HUBBELL
Outdoor Lighting

SAUVEGARDEZ CES INSTRUCTIONS

LIRE ATTENTIVEMENT AVANT L'INSTALLATION



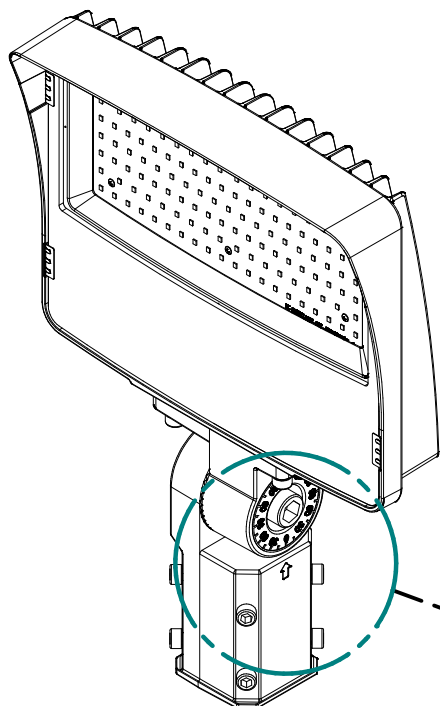
(T) Version Tourillon



Détails du tourillon

Matériel de montage non fourni. Voir "détail des tourillons" pour les trous fournis. Pour viser, retirez les deux "vis de verrouillage à 45 degrés". Desserrer les deux "vis de blocage en rotation". Si vous souhaitez viser par incréments de 45 degrés, des trous sont prévus pour l'insertion des "vis de verrouillage à 45 degrés". Serrer les "vis de blocage en rotation".

"VIS DE BLOCAGE EN ROTATION"
UTILISEZ UNE CLÉ HEXAGONALE DE 8mm.
" VIS DE BLOCAGE 45 DEGRÉS "
UTILISER UNE CLÉ HEXAGONALE DE 5mm



(K) Version à articulation

Version Knuckle : 8 vis sont fournies pour serrer sur votre tenon. Une fois le tout serré, desserrez la "vis de blocage en rotation". Orienter le luminaire à l'angle souhaité puis serrer la "vis de blocage en rotation".

VIS POUR BLOCAGE EN ROTATION. UTILISER UNE CLÉ HEXAGONALE DE 14mm

VIS A SERRER SUR TENON. 8-PLACES. UTILISEZ UNE CLÉ HEXAGONALE DE 6mm.

Remarque : ce dispositif de montage est conçu pour s'adapter sur un tenon ou un tuyau qui est de 2-3/8" (D.E.) de diamètre maximum.

93158107 Rev-A

