



INSTALLATION INSTRUCTIONS

for SGL10-12RG-LED

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

CAUTION! The individual user should determine prior to use whether this device is suitable, adequate, or safe for the use intended. Since individual applications are subject to great variation, the manufacturer makes no representation or warranty as to the fit or suitability of these devices for any specific application.

CAUTION! Ensure that the power supply matches the voltage rating of the light.

CAUTION! 12 volt units with LED lamps require careful control of the DC input voltages if generated from AC power sources. Ensure that voltage does not exceed 110% of rated voltage.

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

CAUTION! It is recommended that a qualified electrician perform the electrical installation. Applicable State and Local electrical codes may supersede these instructions.

CAUTION! Disconnect power before installing the SGL10.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

These models are intended for use with external peripheral controls and circuitry provided by the user

1. Choose a location for each unit that is visible to approaching personnel and vehicles. **IMPORTANT:** Mount with the fitting entry end **DOWN** when installed outdoors.
2. Remove the four (4) screws from the fixture and separate the housing parts.
3. Position the back-panel of the SGL10 on the intended mounting surface. Use the four (4) inner holes as a mounting template. Install fasteners to secure unit to the dock structure.
4. Wire each fixture to a suitable electrical supply. The power connection is made through the underside of the housing. Use wire nuts to connect the wires: (+) Red, (-) Black. Arrange the inner wires so they do not block LEDs. Use watertight connectors when installed in outdoor or wet locations. **IMPORTANT:** Use watertight ½" EMT fittings if required by Code.
5. Place housing cover over mounted back panel and secure using the four (4) screws removed during installation set up.

LIMITED WARRANTY

This product may incorporate an LED bulb, warranted to be free from defects in materials and/or workmanship for (5) five years from the date of delivery to Purchaser. The Limited Warranty does not apply to severe applications.

All other components within the unit are under warranty for (1) year. If it appears, within the warranty period from date of delivery to Purchaser that any products or component parts do not conform exactly to the operations, specifications and physical dimensions referred to above, then the Purchaser, at its expense, can return the product or component parts to the Seller together with a report of defects. The Seller shall review the Purchaser's report and inspect the items and shall authorize, at its option, either the repair or replacement of any non-conforming products or component parts. Product abuses or modifications by the Purchaser nullify all liability of the Seller.

Seller shall not be liable for any injury, loss or damage, direct or consequential arising out of the use or the ability to use the product. This warranty gives specific legal rights. You may have other rights, which vary from state to state. Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so that the above limitation of exclusion may not apply to you.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION pour les MODÈLES SGL10-12RG-LED

RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS CONCERNANT LA SÉCURITÉ

MISE EN GARDE : L'utilisateur individuel doit s'assurer de déterminer, avant l'utilisation, que cet appareil est adapté, convenable et sans danger pour l'usage auquel il est destiné. Étant donné que les applications individuelles sont sujettes à une variation importante, le fabricant ne fait aucune représentation et n'offre pas aucune garantie quant à la pertinence et au caractère approprié de ces dispositifs pour une application particulière.

MISE EN GARDE! S'assurer que la source d'alimentation correspond à la tension nominale de la lumière.

MISE EN GARDE! Les unités de 12 Volts équipées de lampes à DEL exigent une surveillance attentive des tensions d'entrée CC si elles sont générées à partir de sources d'alimentation CA. S'assurer que la tension n'excède pas 110% de la tension nominale.

RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS CONCERNANT LA SÉCURITÉ

MISE EN GARDE! Il est recommandé de faire appel à un électricien qualifié pour l'installation électrique. Des codes nationaux, provinciaux ou locaux en vigueur peuvent avoir prévalence sur les présentes instructions.

MISE EN GARDE! Débrancher l'alimentation électrique avant d'installer les DGLED-12.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Ces modèles sont conçus pour être utilisés avec des commandes périphériques externes et des circuits fournis par l'utilisateur.

1. Choisissez un emplacement pour chaque feu de guidage qui est visible à la fois par le personnel et par les véhicules qui approchent le quai de chargement. **IMPORTANT:** Lorsque vous installez les feux de guidage à l'extérieur, montez-les avec l'extrémité d'emboîtement orientée VERS LE BAS.
2. Retirez les quatre (4) vis du SGL10 et ouvrez le boîtier.
3. Placez le panneau arrière du SGL10 sur la surface de montage prévue. Utilisez les quatre (4) trous intérieurs comme modèle de montage. Installez les vis pour fixer l'appareil à la structure du quai.
4. Raccordez chaque appareil à une alimentation électrique appropriée. Le raccordement électrique se fait par le dessous du boîtier. Utilisez des capuchons de connexion pour raccorder les fils : (+) Rouge, (-) Noirs. Disposez les fils intérieurs de sorte qu'ils ne bloquent pas les voyants DEL. Lorsque vous installez les feux de guidage à l'extérieur ou dans des lieux humides, vous devez utiliser des connecteurs étanches. **IMPORTANT:** Utilisez des raccords étanches pour tubes électriques métalliques de 13 mm (½ po) si requis par le code en vigueur.
5. Placez le couvercle du boîtier sur le panneau arrière que vous venez de fixer et serrez-le à l'aide des quatre (4) vis enlevées lors de la préparation de l'installation.

LIMITED WARRANTY

Ce produit peut incorporer une lampe à DEL qui est couverte par une garantie de trois (3) ans contre tout défaut de matériel ou de fabrication à partir de la date de livraison à l'acheteur. La garantie limitée ne s'applique pas aux applications très exigeantes.

Tous les autres composants de cet appareil sont garantis pendant un (1) an. Si tout composant n'est pas conforme aux caractéristiques techniques et aux dimensions physiques mentionnées ci-dessus et l'acheteur, à ses propres frais, retourne le produit ou composant au vendeur accompagné d'un rapport faisant mention des défauts, le vendeur examinera le rapport d'inspection et inspectera les articles, et pourra autoriser, à son gré, la réparation ou le remplacement de tout produit ou composant non conforme. Lorsque la période de garantie est terminée, toute la responsabilité du vendeur prendra fin.

Le vendeur ne sera pas tenu responsable de tout dommage, blessure ou perte, direct ou consécutif découlant de l'utilisation ou de la capacité à utiliser le produit. La présente garantie accorde des droits légaux spécifiques. Vous pouvez jouir d'autres droits qui peuvent varier d'un État à l'autre. Certains États n'autorisent pas l'exclusion ou la limitation des dommages accidentels ou consécutifs et la limitation ou l'exclusion peut donc ne pas s'appliquer à vous.