

SUBMERSIBLE UNDER 80" COMBINATION REPLACEMENT LIGHT

Installation:

1. Disconnect trailer wiring from towing vehicle.
2. At the selected mounting location (driver side), drill two 1/4" (6.4mm) holes on 2" (51mm) centers. Insert square-necked bolts into the slots. Add lock washers and nuts, and tighten securely.
3. Attach the yellow wire to the stop/turn signal circuit. Attach the brown wire to the tail lamp circuit. Make sure all connections are tight and well insulated with electrical tape.
4. Reconnect vehicle battery.
5. To replace the bulb in the stop/tail/turn signal or side marker light, remove the screws in the lens of the non-operating lamp. Replace the bulb and reinstall the lens

Instalacion:

1. Desconecte el cable de remolque de remolque del vehículo.
2. A donde vaya a instalar los faros haga dos hoyos de 6.4mm. Inserte los pernos incluidos en la parte trasera de cada luz. Atomille este faro y soporte al lado del remolque donde va el conductor.
3. Conecte el alambre amarillo al circuito del alto y direccionales y el alambre café al circuito de la luz trasera. Asegúrese de que todas las conexiones están apretadas y con buen aislamiento.
4. Conecte la batería.
5. Para cambiar los focos del faro, quite los tornillos y quite el lente. Vuelva a colocar la bombilla y vuelva a instalar la lente.

Installation:

1. Débrancher le câblage de la remorque du véhicule tracteur.
2. À l'emplacement sélectionné montage (côté conducteur), percer deux 6.4mm trous sur 51mm centres. Insérer les boulons carrés cou dans les fentes. Ajouter les rondelles de blocage et des écrous, et bien serrer.
3. Attacher le fil jaune sur le circuit de signal arrêt / tour. Fixez le fil brun sur le circuit de la lampe de queue. Assurez-vous que toutes les connexions sont bien serrées et bien isolée avec du ruban électrique.
4. Batterie du véhicule reconnecter.
5. Pour remplacer l'ampoule dans l'arrêt / arrière / clignotants ou un marqueur de côté de la lumière, enlever les vis dans la lentille de la lampe non opérationnel. Remplacer l'ampoule et réinstaller la lentille