

## WIRE IDENTIFICATION

GREEN..... RIGHT TURN

YELLOW... LEFT TURN

BROWN.... TAIL / PARK

WHITE..... GROUND

1. Clean mating surfaces of the Hopkins® Vehicle Connector or 4-wire flat if needed.
2. Apply grease to the terminals.
3. Secure excess wire to the vehicle.
4. Hook up trailer to your tow vehicle. While the engine is running, connect the vehicle connector to the trailer connector and verify all trailer light functions

### TIPS:

Grease applied to the trailer wiring terminals on a regular basis will help prevent corrosion.

A heavy duty flasher may be required to eliminate rapid flashing.

Always unplug boat trailer connector before backing trailer into the water.

---

## IDENTIFICACIÓN DE LOS CABLES

VERDE ..... • DIRECCIONAL DERECHA

AMARILLO • DIRECCIONAL IZQUIERDA

CAFÉ..... • TRASERA/ESTACIONAMIENTO

BLANCO... • TIERRA

1. De ser necesario limpie las superficies de contacto del conector Hopkins® del vehículo o del plano de 4 cables.
2. Aplique grasa a las terminales.
3. Asegure el sobrante de cables al vehículo.
4. Conecte completamente el ensamble dentro del remolque y con el motor funcionando, revise el sistema de luces para la operación correcta.

### CONSEJOS:

La aplicación de grasa a las terminales de los cables del remolque ayudará a prevenir la corrosión.

Se puede requerir una señal de destello de alta potencia para eliminar que las luces destellen rápidamente.

Siempre desconecte el conector del remolque de botes antes de retroceder el remolque dentro del agua.