

# INSTALLATION INSTRUCTIONS

## PURE LED RED/WHITE TAILGATE LIGHT BAR

### SERIES #940249 & #940260



Please note: You must follow these instructions to install the parts correctly otherwise damage may occur.  
**Read all instructions before installation and check to see if all parts listed are included.**

#### KIT CONTENTS

Item#	Qty	Description
1	1	LED light bar (50" or 60")
2	1	Wiring harness
3	4	Phillips-head screw
4	4	5" Double-sided tape

#### BOLT KIT CONTENTS

None

#### RECOMMENDED TOOLS

<i>Safety Tools</i>
1. Eye Protection
<i>Special Tools</i>
1. Electrical tape (if needed)
<i>Installation Tools</i>
1. Screwdriver (Phillips)
<i>Special Chemicals &amp; Solutions</i>

## LED TAILGATE LIGHT BAR WIRING AND INSTALLATION

### 1 Pre-installation preparation.

Verify the kit contents (check against parts listing). Remove any protective wrapping from the light strips or bolt kit.

### 2 Attach LED strip light to vehicle.

Secure the light bar to the vehicle with either the included screws (may require drilling) or the double-sided tape.

### 3 For vehicles with a hitch/towing package: Plug LED tailgate light bar into hitch receptor.

The LED light bar is equipped with a 4-way plug. This plug installs into the existing plug on your truck's towing package. Insert the strip light 4-way plug into the matching receptor on your truck and wiring is complete.

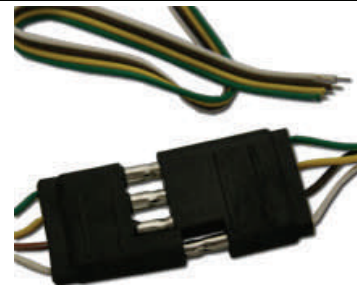


To enable white back-up lights you must splice the separate white wire into your vehicle's existing reverse light. Be sure to cover the splice with electrical tape or other electric product.

### 4 For vehicles without a hitch/towing package: Wire LED tailgate light bar into electrical system.

Use the included color-coded wiring harness and splice each wire to the appropriate wire on your vehicle's tail lamps. Be sure to cover each splice with electrical tape or other electric product.

LED Light Wire	Existing Tail Lamp Wire
White	Ground
Brown	Running Lamp
Yellow	Left turn signal & Brake light
Green	Right turn signal & Brake light



To enable white back-up lights you must splice the separate white wire into your vehicle's existing reverse light. Be sure to cover the splice with electrical tape or other electric product.

**Questions? Call Putco's customer service at 1-800-247-3974**

**Monday – Friday, 8am – 5pm central time**

**216 West First Street ▪ Story City, IA ▪ 50248**

**www.putco.com**

#### LIMITED WARRANTY

Putco guarantees its products against defects in workmanship and material for as long as you own your vehicle. All painted products have a 90 day warranty on the painted surface. Any defects resulting from faulty material or workmanship will be warranted by Putco and repaired or replaced at our discretion. Putco assumes no extra labor costs. Damages caused by freight carriers, improper installation, misuse, collision, or neglect will not be warranted by Putco. Putco is not liable for any vehicle damage resulting from the installation of our Pure LED Tailgate Light Bars.

# LED L'HAYON ALLUME LA BARRE TELEGRAPHIANT ET L'INSTALLATION

## 1 Préparation de pré-installation.

Vérifier les contenus de trousse (le contrôle contre les parties énumérant). Enlever l'emballage protectif des bandes légères ou la trousse de boulon.

## 2 Attacher l'hayon barre légère au véhicule.

Obtenir la lumière de bande au véhicule avec ou les vis incluses (peut exiger entraîner) ou la bande double pris parti.

## 3 Pour les véhicules avec un packet tracte: Boucher la barre légère dans le récepteur.

La barre légère est équipée avec un bouchon de 4 façons. Ce bouchon installe dans le bouchon existant sur le packet tractant de votre camion. Insérer la lumière de bande de 4 façons connecte au récepteur correspondant sur votre camion et l'installation électrique est complet.

*Pour rendre capable des lumières de renfort blanches vous devez épisser la lumière inverse existant du fil blanc séparé dans votre véhicule. Etre sûr de couvrir l'épissure avec la bande électrique ou l'autre produit électrique.*

## 4 Pour les véhicules sans un packet tractant: Télégraphier la barre légère dans le système électrique.

Utiliser l'inclus a classé installation électrique par couleurs l'harnais et épisse chaque fil au fil approprié sur les lampes de la queue de votre véhicule. Etre sûr de couvrir chaque épissure avec la bande électrique ou l'autre produit électrique.

LED Fil léger	Le Fil existant de Lampe de Queue
Blanc	Sol / Négatif
Marron	Lampe courante
Jaune	Le signal gauche de virage & le Frein allume
Vert	Le bon signal de virage & le Frein allume

*Pour rendre capable des lumières de renfort blanches vous devez épisser la lumière inverse existant du fil blanc séparé dans votre véhicule. Etre sûr de couvrir l'épissure avec la bande électrique ou l'autre produit électrique.*



# LED SIGA DE CERCA LA INSTALACION DE LA BARRA DE LA LUZ

## 1 Preparación de pre-instalación.

Verifique el contenido de juego (cheque contra las partes que listan). Quite cualquier envolver protector de las tiras ligeras o cierre juego.

## 2 Conecte puerta trasera la barra ligera al vehículo.

Asegure la luz de la tira al vehículo con o los tornillos incluidos (puede requerir perforación) o la cinta de dos caras.

## 3 Para vehículos con un paquete que remuelca: Tape la barra ligera en ata receptor.

La barra ligera se equipa con un tapón de 4 maneras. Este tapón instala en el tapón existente en su paquete de camión que remuelca. Meta la luz de la tira tapón de 4 maneras en el receptor parejo en su camión y el alambrado es completo.

*Para permitir las luces de reserva blancas usted debe empalmar el alambre blanco separado en su vehículo existe luz de marcha atrás. Está seguro cubrir el empalme con cinta aislante u otro producto eléctrico.*

## 4 Para vehículos sin un paquete que remuelca: Alambre la barra ligera en el sistema eléctrico.

Utilice el incluido identificado por colores alambando arrees y empalma cada alambre al alambre apropiado en sus lámparas de cola de vehículo. Está seguro cubrir cada empalme con cinta aislante u otro producto eléctrico.

LED Alambre ligero	Alambre de Lámpara de cola
Blanco	Suelo / Negativo
Marron	Lámpara corriente
Amarillo	El intermitente izquierdo & la luz del Freno
Verde	La señal del giro a la derecha & la luz del Freno

*Para permitir las luces de reserva blancas usted debe empalmar el alambre blanco separado en su vehículo existe luz de marcha atrás. Está seguro cubrir el empalme con cinta aislante u otro producto eléctrico.*

