

# **Jeep Compass — Redução da intensidade da luz de circulação diurna do lado errado | HELLA**

**Jeep**

**Compass**

**Ano de fabrico: 2013/02–2013/04**

**Faróis bi-halógeno**

## **Redução da intensidade da luz de circulação diurna do lado errado**

Nos veículos supracitados, é reclamado que a luz de circulação diurna apaga ou perde intensidade do lado oposto, assim que for ativada a luz indicadora de mudança de direção.

Neste caso, o problema deve-se a uma troca das conexões no conector, na caixa dos relés do painel de instrumentos.

O fabricante do veículo já identificou este problema e informou os proprietários dos veículos afetados. No entanto, deve ter-se em consideração que, por diversos motivos, nem todos os veículos foram verificados ou reparados.

Na oficina especializada, as posições dos cabos afetados WT/GN = (branco/verde) e WT/BL = (branco/azul) são trocadas, umas pelas outras, no conector (caixa dos relés/painel de instrumentos).