

# **Mini (R50/52/53) Les feux de stop sont allumés en permanence | HELLA**

**Mini (R50/52/53)**

**Année Modèle : de 2002 à 2006**

**Tous les modèles avec climatisation**

Si le défaut mentionné ci-dessus fait l'objet d'une réclamation d'un client, de l'eau pénétrant dans le faisceau de câbles concerné peut en être la cause. De l'eau s'accumule en raison d'écoulements bouchés des boîtiers d'accumulateur. Le trop-plein d'eau pénètre dans le faisceau de câbles monté sur le boîtier d'évaporateur par le biais de la connexion. Dans certaines conditions, le faisceau de câbles lui-même en est la raison. En raison d'une pose incorrecte du faisceau de câbles, celui-ci appuie sur les flexibles d'écoulement et en réduit ainsi la section. Dans ce cas, procéder comme suit :

- Contrôler que les écoulements d'eau sont libres, si nécessaire les nettoyer.
- Contrôler le faisceau de câbles et si nécessaire en corriger la pose.
- Sécher les connexions et contrôler la présence de corrosion, si nécessaire les nettoyer ou les remplacer.