



FORD Galaxy 1,9 L TDI depuis le 11/97 Infiltration d'eau dans le projecteur gauche

Après de fortes pluies, des projections d'eau peuvent pénétrer dans le projecteur gauche.

En cas de fortes pluies, des projections d'eau peuvent pénétrer dans le projecteur (Fig. 1), sous l'effet du ventilateur.

Cette anomalie se traduit par une forte condensation sur la paroi intérieure du projecteur (des gouttes d'eau se forment et s'écoulent en direction du revêtement interne).

Pour corriger ce défaut, Ford propose un kit de conversion. Celui-ci contient un flexible de ventilation modifié et un couvercle spécial contre les projections d'eau.

Remarque :

Une légère condensation dans les projecteurs est un phénomène tout à fait normal, l'eau condensée devant s'évaporer peu de temps après l'allumage des projecteurs.

Instructions de montage

1. Déposer le projecteur gauche.
2. Vérifier si le branchement électrique, le câble et le correcteur de portée lumineuse présentent des traces de corrosion et de dégâts.

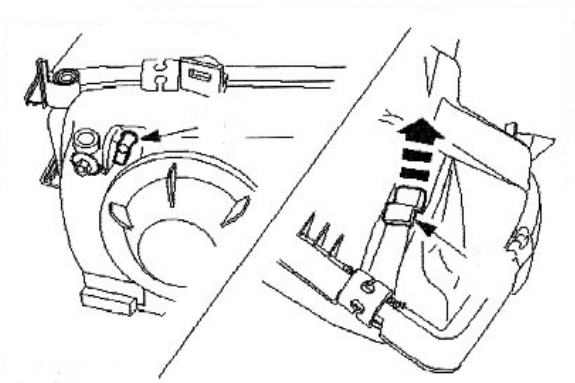
Fig. 1





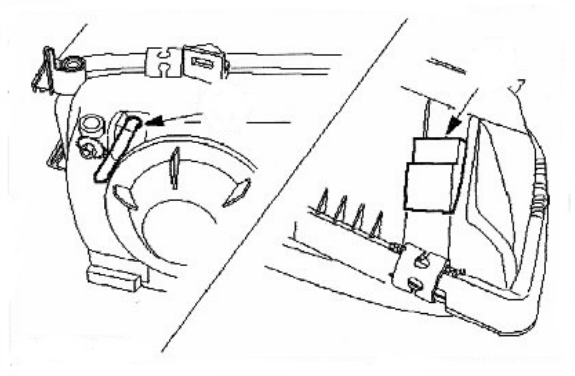
3. Déposer le flexible de ventilation supérieur et inférieur (Fig. 2).

Fig. 2



4. Brancher un nouveau flexible de ventilation puis monter le couvercle anti-projections d'eau. Incorporer le flexible de ventilation de telle sorte que la coiffe du projecteur soit accessible (Fig. 3).

Fig. 3



5. Reposer le projecteur, le régler puis vérifier son fonctionnement.