



RENAULT Laguna (K74) 2.2 dci avec éclairage au xénon à partir de 05.2005

Remplacement des lampes

Procéder comme suit :

Côté passager :

Feu de croisement :

- Tourner le clip de fixation de 90° dans le sens contraire des aiguilles d'une montre et retirer le couvercle. Pour cela, soulever légèrement le couvercle et le tirer en direction du compartiment moteur (voir fig. 1).
- Sortir le réservoir d'huile de la direction assistée de son support en le tirant vers le haut et le mettre de côté (voir fig. 2).
- Déposer le capuchon de protection du boîtier du projecteur.
- Tourner le module d'allumage dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, jusqu'en butée, et le retirer de la lampe au xénon (voir fig. 3).
- Enlever l'étrier de ressort métallique et remplacer la lampe.

Feu clignotant :

- Enlever la goulotte de remplissage du réservoir de

Info Véhicule



lave-glace en la tirant vers le haut. Pour y parvenir, imprimer de légers mouvements de va-et-vient à la goulotte (voir fig. 4).

- Via la manette, tourner la douille du clignotant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et la sortir avec la lampe (voir fig. 5).

Feu de route et feu de position :

- Retirer le capuchon en caoutchouc du feu de route du boîtier du projecteur.
- Les lampes peuvent dès lors être remplacées, en procédant avec précaution.

Côté conducteur :

Feu de croisement :

- Retirer la vis de fixation (Torx 20) du tuyau d'admission (voir fig. 6).
- Le tuyau d'admission est composé de deux parties et peut être séparé. Appuyer légèrement sur le nez d'encliquetage (voir fig. 7) à l'aide d'un tournevis. Tirer simultanément la partie avant du tuyau d'admission vers l'avant et la sortir du compartiment moteur par le haut (voir fig. 8).
- Les lampes peuvent alors être déposées comme décrit pour le côté passager.

Remonter les pièces déposées dans l'ordre inverse.
Contrôler le bon fonctionnement du système d'éclairage.
Contrôler le réglage des projecteurs et, le cas échéant, l'ajuster à l'aide d'un testeur de diagnostic (lecture de code défaut, réglage de base de la correction de site, etc.).



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5

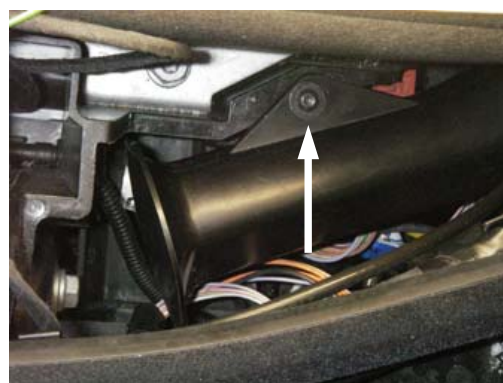


Fig. 6



Fig. 7



Fig. 8