



# Changement ampoule répétiteur de clignotant sur Volkswagen Golf IV

Changer une ampoule de répétiteur latéral de clignotant sur golf 4. Cette opération peut également permettre le changement de l'optique de feu.

Rédigé par: Julien GAUDEMER



## INTRODUCTION

Changement d'une ampoule 5W de répétiteur latéral de clignotant sur golf 4. Vous pouvez également changer l'optique de feu si celui-ci est détérioré.



### OUTILS:

- Tournevis plat (1)



### PIÈCES:

- Ampoule de feu clignotant (1)

## Étape 1 — Repérage de l'ampoule défectueuse



- Repérer l'ampoule défectueuse

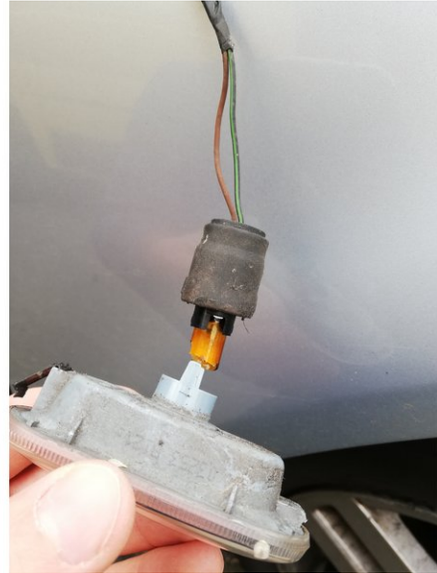
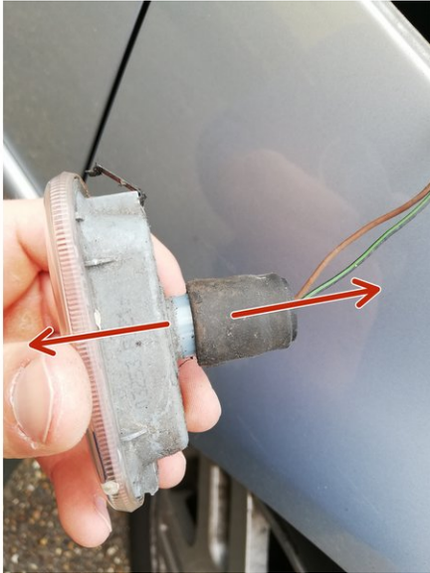
## Étape 2 — Retirer le feu clignotant



- Faire levier à l'aide d'un tournevis fin, sur le coté droit du feu clignotant

**⚠ Ne pas forcer au risque d'abîmer la peinture de la carrosserie**

### Étape 3 — Désassemblage du feu et du support ampoule



- Désassembler le support de l'ampoule en tirant d'un côté le feu et de l'autre le support d'ampoule.
- ⓘ Ne pas tirer sur les fils, au risque de casser la connexion

### Étape 4 — Retirer l'ampoule



- Pour détacher l'ampoule, il suffit de tirer dessus.

## Étape 5 — Comparaison entre l'ancienne et la nouvelle ampoule



- Comparer l'ancienne et la nouvelle ampoule, dimension, forme, puissance...
- ⓘ il s'agit d'une ampoule 5W 12V

## Étape 6 — Insertion de la nouvelle ampoule



- Mettre la nouvelle ampoule dans son logement en l'insérant délicatement

## Étape 7 — Remontage du support et du feu



- Remonter le support sur le feu, sur le même principe qu'au démontage.
- Remonter le feu dans le logement prévu sur la carrosserie. commencer par le coté gauche, puis le coté droit

## Étape 8 — Vérification du fonctionnement



- Vérification du fonctionnement, en actionnant les clignotants

Opération très simple à réaliser.