



# Changer l'ampoule de feu de position avant sur Renault Scénic 2

Rédigé par: olivier jacamon



## INTRODUCTION

Ce tutoriel explique comment accéder et changer une lampe de feu de position avant sur scenic 2.

### OUTILS:

- Une paire de Gants (1)

### PIÈCES:

- ampoule H6W (1)

H6W

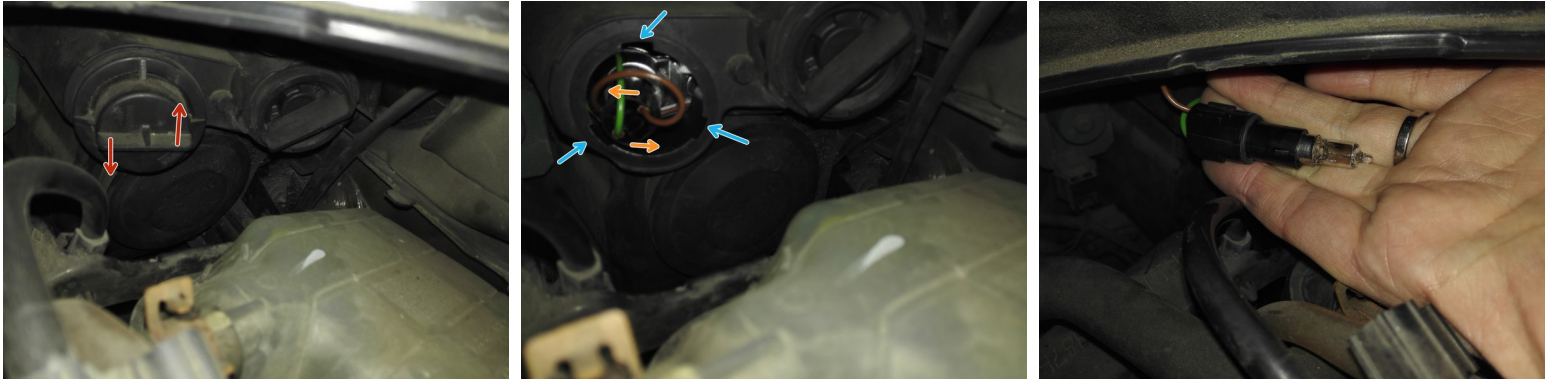
*disponible sur [oscaro.com](https://oscaro.com)*

## Étape 1 — Ouvrir le capot



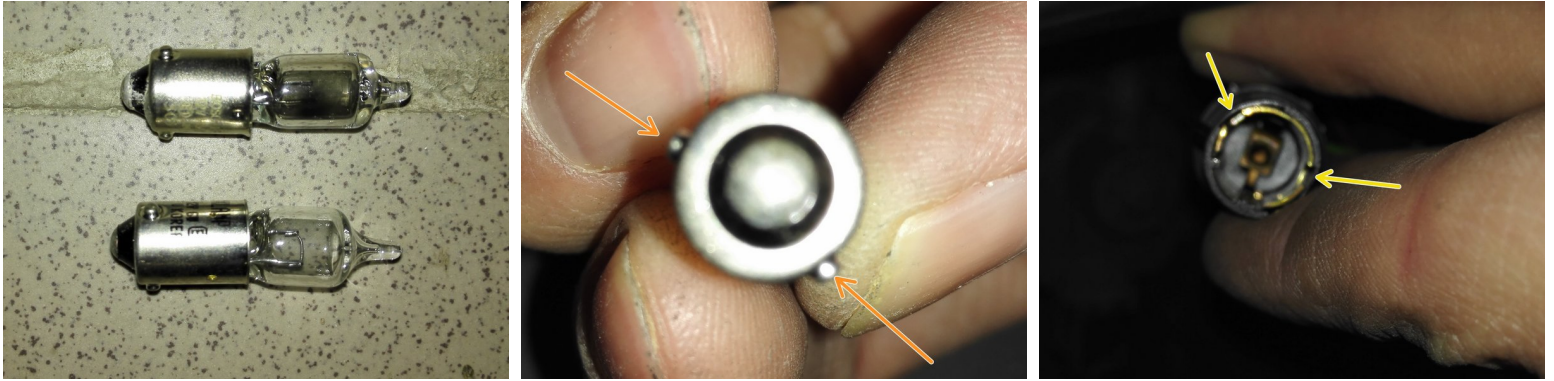
- Photo 1: on observe que l'ampoule de feu de position passager ne fonctionne plus. Après avoir coupé le contact, on déverrouille le capot à l'aide du levier dans l'habitacle.
  - Photo 2: on tire également la petite tirette au niveau de la calandre (flèche orange) afin de libérer l'ouverture du capot.
- ⚠ Ne pas oublier de bloquer le capot en position ouverte à l'aide de la béquille fixée sur la face intérieure du capot.

## Étape 2 — Retrait de l'ampoule défectueuse



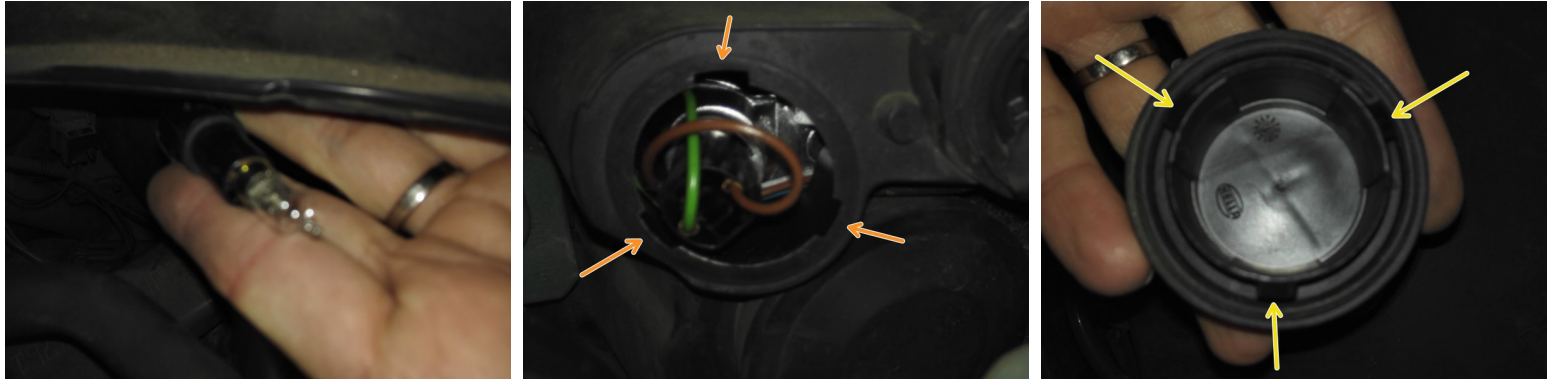
- Photo 1: depuis le compartiment moteur, on accède au logement de l'ampoule de feu de position en tournant le bouchon plastique dans le sens antihoraire (flèches rouges).
- Photo 2: on accède ensuite à la douille qu'on libère de l'optique de phare par une rotation antihoraire (flèches oranges). Noter les encoches qui permettront de repositionner le bouchon précédemment retiré (flèches bleues)
- Photo 3: on peut ensuite sortir la douille de l'optique et retirer l'ampoule défectueuse par une rotation antihoraire.

### Étape 3 — Comparaison des ampoules



- Photo 1 : En haut, l'ampoule défectueuse: le verre est noirci et le filament rompu. En bas, l'ampoule neuve de références identiques H6W.
- Photo 2: le culot de ampoules H6W a 2 ergots de positionnement dans la douille (flèches oranges). Eviter de forcer l'insertion dans la douille.
- Photo 3: partie intérieure de la douille. Les encoches de fixations pour les ergots sont indiquées par les flèches jaunes. Visser l'ampoule d'un quart de tour dans la douille.

## Étape 4 — Pose de l'ampoule neuve



- Photo 1: après avoir fixé l'ampoule neuve dans la douille , nous allons fixer la douille dans l'optique en la vissant d'un quart de tour (sens horaire).
- Photo 2: une fois la douille fixée dans l'optique, on mémorise la positions des encoches qui serviront au positionnement du bouchon plastique.(flèches oranges).
- Photo 3: les ergots du bouchon (flèches jaunes) se placent dans les encoches, puis on visse d'un quart de tour (sens horaire). Le remplacement de l'ampoule est fini. On teste le bon fonctionnement avant de refermer le capot.