

## Ampoule de clignotant avant -M5-/M7- : remplacement

### outillage spécial, contrôleurs, appareils de mesure et auxiliaires nécessaires

- ◆ Gants de protection
- ◆ Lunettes de protection
- ◆ Cutter

### Dépose

- Déposer le boîtier du projecteur → [chap.](#).



#### Nota

- ◆ Pour remplacer l'ampoule de clignotant avant, il faut découper le boîtier de projecteur à l'emplacement prévu à l'aide d'un cutter tranchant.
- ◆ Un couvercle de boîtier peut être livré pour obturer l'ouverture de montage → [Catalogue électronique ds pièces de rechange.](#)

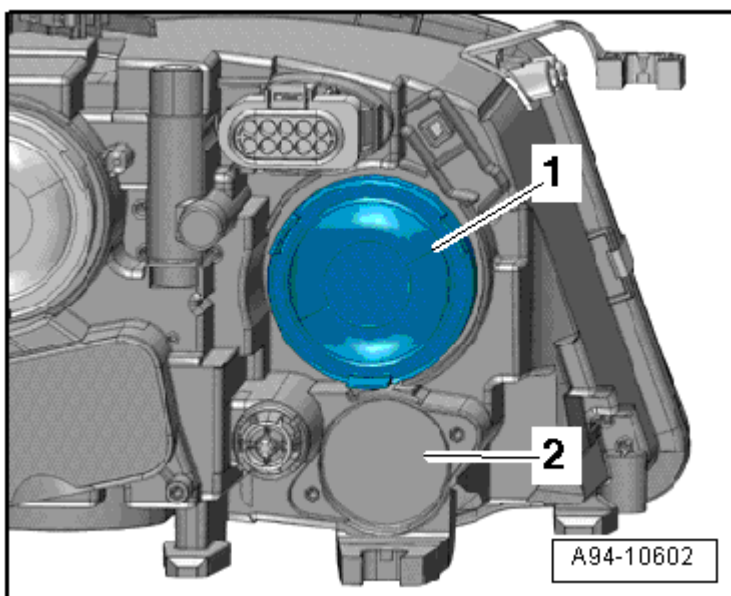


#### ATTENTION !

##### Risque de blessure et d'endommagement

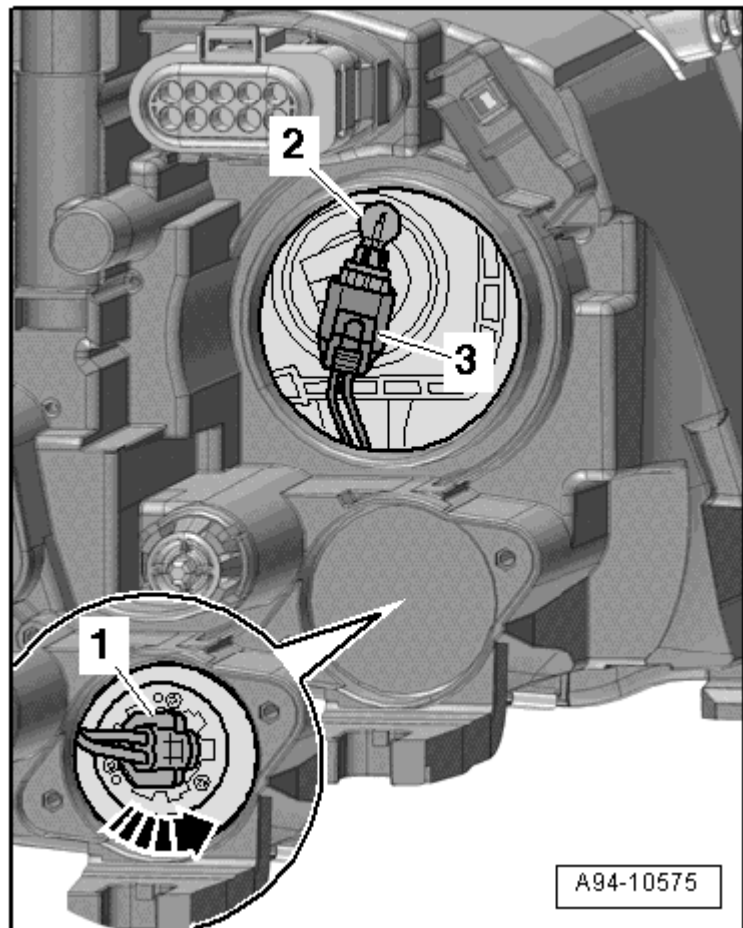
- ◆ Porter des gants et des lunettes de protection.
- ◆ Afin de ne pas endommager les câbles électriques dans le boîtier de projecteur, ne pas couper trop profondément.

- Découper le couvercle -2- à l'aide d'un cutter tranchant et le retirer du boîtier de projecteur.
- Retirer le couvercle de boîtier -1- de feu de route du boîtier de projecteur.



- Tourner la douille -1- dans le sens inverse des aiguilles d'une montre - flèche- et la retirer du boîtier.
- Pousser la douille de clignotant -2- vers le haut, en direction de l'orifice du feu de route.
- Débrancher le connecteur -3- et extraire

la douille du boîtier.



### Repose

- Couple de serrage → [chap.](#)

Pour la repose, procéder dans l'ordre inverse de la dépose en tenant compte de ce qui suit :

- Mettre en place l'ampoule neuve avec la douille dans le projecteur en veillant à ne pas toucher le verre de l'ampoule à main nue.
- Fermer l'orifice dans le projecteur à l'aide du couvercle de boîtier -1- issu du kit de réparation → [Catalogue électronique des pièces de rechange.](#)
- Serrer les vis -flèches-.
- Reposer le boîtier de projecteur → [chap.](#)

