

RD2: Remplacer une ampoule

Remplacer une ampoule ? Facile, me direz-vous ! Pas de quoi faire un dossier !

Rien de bien compliqué en effet. Il suffit de savoir comment accéder sans faire de casse, savoir quelle ampoule acheter... et parfois avoir quelques notions d'anglais (si vous commandez sur Internet).



Light Bulb Application Guide - 2000 Hyundai Tiburon

Automotive Light bulbs / Headlight and Fog Light
Automotive light bulbs for your 2000 Hyundai Tiburon

CLEAR THIS VEHICLE



HeadLight (Low Beam)
H7



Fog Lamp Light Bulb
H3



Back-up/Reverse Light
1156



Front Side Marker Lamp
1157



Interior Dome Light
Dome 125



Rear Side Marker Lamp
194 Wedge



Stop/Brake Light
1157



HeadLight (High Beam)
H1



Daytime Running Lights
Not Available



Front Parking Light
1157



Front Turn Signal
1157



License Plate Lamp
194 Wedge



Rear Turn Signal
1156



Tail Light
1157

Dictionnaire français/anglais

Tout d'abord, pour commencer, voici un petit dictionnaire français/anglais (pour ceux qui commandent sur Internet) et les références d'ampoules équivalentes.

Anglais	Français	Références
Low beam headlam	Feux de croisement	H7
High beam headlamp	Feux de route	H1 (55W max)
Fog/Driving ligh	Anti-brouillard avant	H3 (55W max)
Parking light	Feux de stationnement	1157 BAY15D 2357A (=2357 ?)
Front turn signal	clignotant avant	1157 BAY15D 2357A (=2357 ?)
Rear turn signal	clignotant arrière	1156A BA15S
Tail light	feux rouge arrière	1157 BAY15D 2357
Stop light, brake light	feu de stop arrière	1157 BAY15D 2357
High mount stop light	feu de stop central arrière	1156 BA15S
License plate	éclairage de la plaque	T10 W5W 168 194
Back up light	feu de recul	1156 BA15S
Front sidemarker	Feux de position avant	1157 BAY15D 2357A (=2357 ?)
Rear sidemarker	Feux de position arrière	T10 W5W 168 194
Map ligh	éclairage intérieur passager	DE3175 dome 31mm dome 1.25" Fesdom 31 Festoon 31 (1.25 pouces=31mm !)
Dome light	éclairage intérieur	DE3175 dome 31mm dome 1.25" Fesdom 31 Festoon 31
Step/Courtesy light	Boîte à gants?	Fesdom 36 Festoon 36 DE3022
Trunk/Cargo area	Éclaireur de coffre	Fesdom 36 Festoon 36 DE3022
Dashboard	Tableau de bord	4 ampoules T10 (=W5W =168 =194) +2 ampoules T5 (=74 = 37)

Attention : ne pas confondre la 1156(= BA15S) avec la 1157(= BAY15D) : elles se ressemblent beaucoup, mais l'une a un contact au bas du culot, et l'autre en a deux !

Plafonnier : Fesdom 31mm

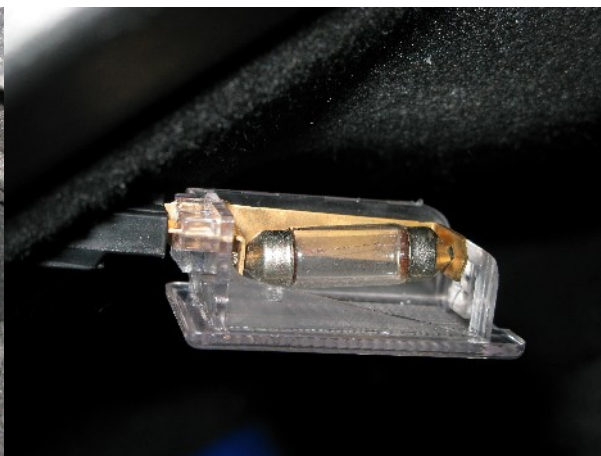
Placer un tourne vis fin dans l'encoche prévue à cet effet, et faire basculer (attention à ne pas casser la vitre ni marquer le plastique noir)



Coffre : Fesdom 36mm

-retirer le fusible des éclairage (à gauche de la pédale de frein). Sinon, coffre ouvert, l'éclairage sera allumé (risque de brulure, ou de court-circuit). Ce fusible est un 15ampère (bleu) situé au milieu de la rangée de gauche dans la boîte à fusibles.

- Dévisser les vis du cache en plastique
- Pousser le bloc ampoule depuis l'intérieur
- Changer l'ampoule
- Remettre le bloc ampoule
- Revisser le cache en plastique



Portières : T10

- Extraire tout le bloc à l'aide d'un tournevis (assez facile car l'habillage noir de la la portière est assez mou)
- Déboîter la vitre rouge à l'aide d'un tournevis fin.



Feux de position : T10

-Extraire tout le bloc

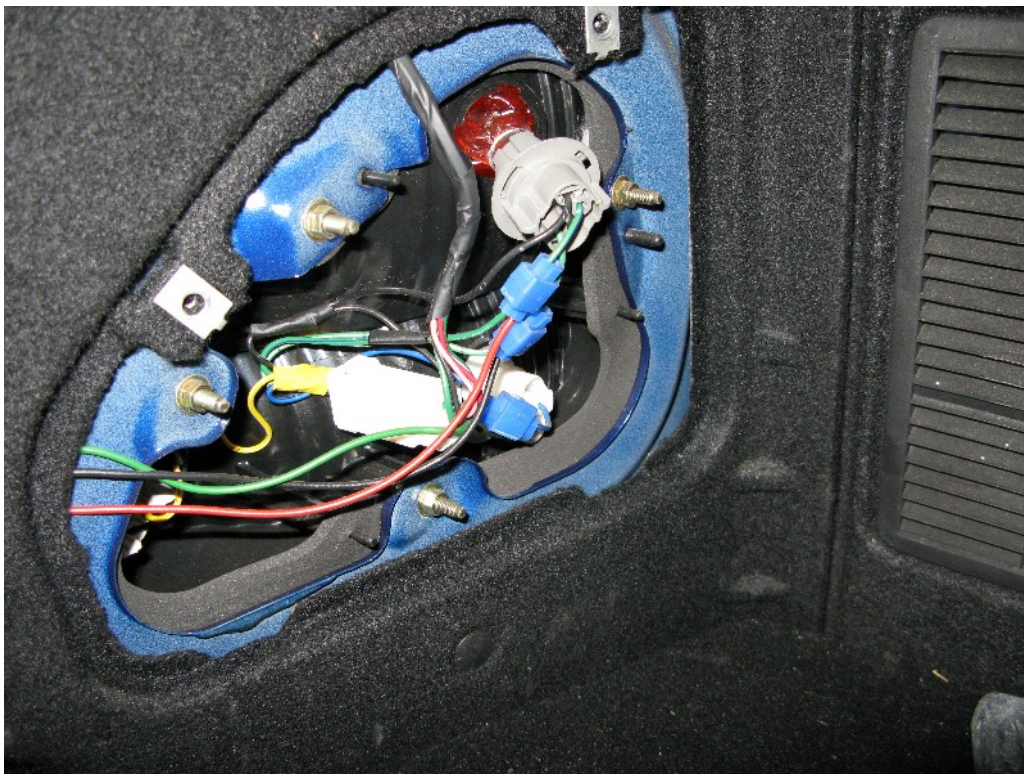


-faire pivoter la douille pour l'extraire (il est préférable d'avoir des doigts de fée !)



Feux arrière :

-Dévisser le cache situé dans le coffre



Feux de croisement :

H7

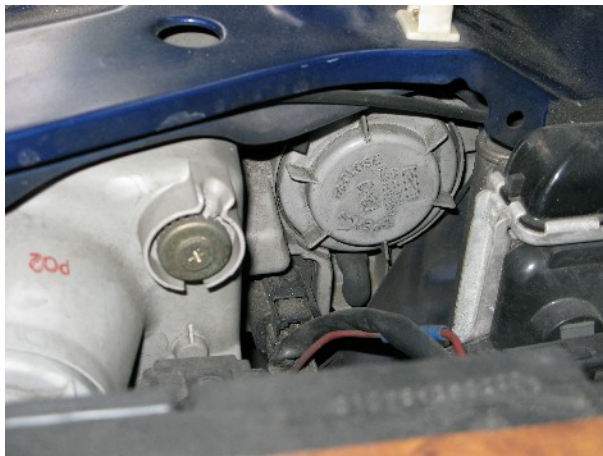
Dévisser le bouchon étanche.



Feux de route :

H1

Dévisser le bouchon étanche.



Répétiteurs latéraux de clignotants

Voir le DIY de Nether

