



**SEGUNDA LUZ EN EL MALETERO**

**INTERIORES**

**FOCUS I**



#### **COPYRIGHT:**

Este documento es propiedad intelectual del autor y del CUFF, y no puede ser usado en ningún medio ya sea escrito, digital o de otra índole sin el permiso previo de ambos o de sus respectivos representantes.

El copyright de las imágenes usadas en este documento está definido por sus respectivos autores y/o editoriales y solo se utilizan en este documento con fines informativos.

Las ilustraciones que acompañan al documento son propiedad de sus respectivos autores y/o editoriales y no pueden usarse sin el permiso previo del autor (o editorial).

Puede solicitar autorización para reproducir el material de este documento realizando un escrito a [webmaster@clubusuariosfordfocus.com](mailto:webmaster@clubusuariosfordfocus.com)

#### **EXCLUSION DE RESPONSABILIDAD:**

El Staff del CUFF no se responsabiliza de los posibles daños causados por negligencia del autor o realizador de este brico, ya sea por falta de información o por una irresponsable instalación. El Staff del CUFF no certifica que los datos facilitados por el autor y contenidos en este documento sean correctos.



## MATERIAL NECESARIO:

- Un portalámparas (lo mejor ir a un desguace y adquirir el que traen los Ford Fiesta, Escort, Focus o Mondeo en el maletero, pero procurando llevarte el conector y algo de cable, unos 6-8 cm. de cable. Tampoco es imprescindible el conector en el caso del portalámparas del Mondeo, ya que son dos fastons).
- Una bombilla de 5W de casquillo en cuña ( alargada de 10W en el caso del portalámparas del Mondeo. Lo mas normal es que cuando adquieras el portalámparas éste venga con su bombilla).
- Unos cuatro metros de cable paralelo ( de un sección similar a los que trae la luz del maletero original).
- Dos regletas para hacer la conexión eléctrica.
- Dos faston hembra.
- Un buen cúter o cuchilla para cortar el plástico del lado derecho del maletero (muy útil una pequeña sierra como las de marquetería).

## PROCESO:

( se ha empleado el portalámparas del Mondeo, pero en cualquier caso, el proceso es similar )

Lo primero que debemos hacer es quitar la alfombra del maletero y el corcho gris que rodea la rueda de repuesto y quitar el fusible correspondiente a las luces interiores de la caja de fusibles del habitáculo. Se muestra el fusible en cuestión en la siguiente imagen.



A continuación, desmontamos los guarnecidos del lado derecho e izquierdo del maletero. Para ello quitamos los 5 tornillos y tiramos de los guarnecidos.





Ahora viene la parte más complicada que es hacer el hueco para el nuevo piloto en el lado derecho. Intentaremos hacer el hueco de forma que quede simétrico o enfrenteado al del lado izquierdo. Marcaremos con un lápiz blanco o rotulador un rectángulo de tamaño de nuestro portalámparas aproximadamente y con un cúter y una pequeña sierra (como las de marquetería) o similar, nos armaremos de paciencia hasta que consigamos recortar el plástico y dejemos ese hueco donde alojaremos el segundo piloto del maletero.



Una vez hecho el hueco, le cortamos las dos pestañas al portalámparas y lo insertamos agujero que hemos hecho.



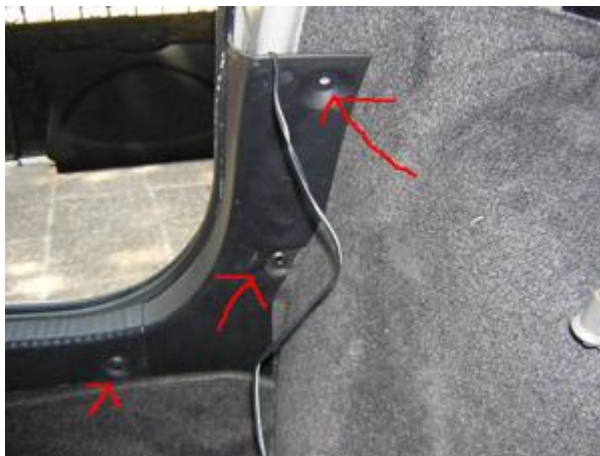


Ahora pondremos dos fastons en uno de los extremos del cable paralelo ( para otros portalámparas se puede usar una regleta para hacer el empalme entre el cable paralelo y el conector que habremos cortado en el desguace ).



Conectamos ambos fastons al portalámparas y montamos el guarnecido derecho pasando el cable por los guarnecidos laterales e inferior en los bordes del maletero (ambos guarnecidos se desmontan quitando los tornillos).

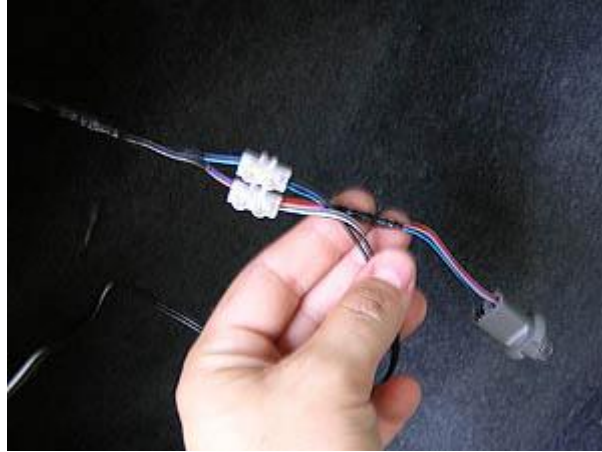




Sólo falta conectar o tomar la corriente para que alumbré la nueva bombilla.

Para ello ( con el guarnecido izquierdo desmontado ) soltamos el cable del portalamparas original de su clip de sujeción para trabajar mejor a la hora de hacer el empalme, el cual lo realizaremos cortando el cable y usando una regleta.





Pues ya está, montamos de nuevo el guarnecido, colocamos el portalámparas original de nuevo en su hueco y volvemos a colocar el fusible. Y a disfrutar de la explosión de luz en tu maletero :).



Ofrecido por: Alien\_boy.