

## **Instalación de DRL Led con Resistencias**

El fin de semana pasado gracias al maestro Carlisu84 , instalamos DRL Led con resistencias en el A4 B7 sin fallo en FIS, por lo que al fin le sacamos la bombilla halógena que tanta rabia me daba.

Las resistencias 50W6 Ohm, <http://es.aliexpress...608.0.88.uGyB6v>

Los soportes made in carlisu

La instalación gracias al esquema del Carlisu ( que en su día subió al foro, ya el tiene puesto las mismas resistencias y haber si pone enlace que no lo encuentro) se cogió corriente del cable blanco-negro y neutro al marrón, gracias a las T que traía las resistencias se unieron sin problema.

Se atornillaron al soporte y se colocaron sin problema la del lado izquierdo, la del lado derecho un poco más complicado porque hubo que desmontar la caja del filtro de aire y hacer con el taladro un agujero como se pudo, para ASI poner el soporte y que no tocara con ninguna parte, por el calor que desprenden, quedando puestas que no se aprecia y escondidas a la vista por si alguno de la ITV quiere decir algo.....

Ahora solo queda encintar con cinta para que no se vea las uniones.  
Os pongo unas fotos del proceso.





Soportes by Carlisu





Situación donde se colocan soportes





Comparativa lado izquierda puesta



Sacamos caja filtro aire y hacemos agujero







Colocado soporte lado derecho





Resultado final, ahora solo me falta hacer una foto de noche para ver el resultado.

Espero que os guste 🤔 y ya sabéis, si tenéis cuestiones técnico-eléctricas, el maestro Carlisu84 os responderá 🙌🙌🙌

