

AHORA TOCA MARCAR LOS CABLES EN FUNCIÓN DE LOS COLORES DEL PLAFÓN TRASERO. EL CABLE NEGRO DEL PLAFÓN TRASERO NO HACE FALTA UTILIZARLO. SE VAN CONECTANDO UNO A UNO CON LOS EMPALMES RÁPIDOS Y EL CABLE QUE NOS SOBRA DE LOS QUE HEMOS PASADO POR EL TECHO HAY QUE PONERLE UN TERMINAL CUADRADO E INTRODUCIRLO EN EL CONECTOR DEL PLAFÓN TRASERO COMO SE MUESTRA EN LAS IMÁGENES:



IMAGEN DE CONECTOR CUADRADO





AQUÍ LA PARTE TRASERA YA CONECTADA...MUY BONITA!! ;)

AHORA EMPEZAMOS CON LA DELANTERA:

EN EL CONECTOR DELANTERO NOS ENCONTRAREMOS 2 CABLES.EL NEGRO ES EL DE MASA(NEGATIVO)Y EL BLANCO CON LINEA ROJA ES EL DE 12V PERMANENTES QUE SE USAN PARA LOS LECTORES DE MAPA.A ESTE ÚLTIMO HAY QUE CONECTARLE EL CABLE QUE HEMOS PASADO HASTA LA PARTE TRASERA Y AL QUE LE HEMOS AÑADIDO EL TERMINAL CUADRADO.

EL RESTO HAY QUE CONECTARLOS TAL Y COMO ESTÁN EN EL CONECTOR TRASERO,RESPETANDO EL ORDEN Y LA POSICIÓN...MUY IMPORTANTE!!



SE PUEDEN CONECTAR MEDIANTE TERMINALES EN LOS EXTREMOS.YO EN MI CASO ME HE "APAÑADO" CON UNOS CONECTORES QUE TENÍA POR EL CURRO,PERO LA IDEA ES LA MISMA.AHORA TOCA SER UN POCO MANITAS Y TENER PULSO.

CON LA DREMEL HAY QUE RECORTAR LA BOTONERA DELANTERA PARA INTRODUCIR EL INTERRUPTOR DEL PLAFÓN TRASERO.SE PUEDE HACER MÁS SENCILLO,COGIENDO EN VEZ DE UN PLAFÓN DE OPEL,COGER 2 PERO...SEGÚN PRESUPUESTOS!!

DESPUÉS DE RECORTAR Y LIMAR UN POQUITÍN PARA DEJARLO CURIOSO,PROBAR TODO,GUARDAR CABLES Y VOLVER A CERRAR TODO LO QUE HEMOS QUITADO....AQUÍ ESTÁ EL RESULTADO!!!!:







NOTA: EL PLAFÓN TRASERO ESTOY A LA ESPERA DE QUE ME LLEGUE YA QUE LO PEDÍ Y NO LO TENÍAN PERO ES IGUAL QUE EL DELANTERO. LA DIFERENCIA ES QUE YA VIENE CON EL INTERRUPTOR INTEGRADO Y NO HAY QUE RECORTAR.... ;) .EN CUANTO ME LLEGUE....FOTOS!!!

LAS CONEXIONES DE LA PARTE TRASERA ESTÁN PROBADAS CON EL PLAFÓN DELANTERO Y FUNCIONA CORRECTAMENTE, AUNQUE ME QUEDA PROBARLO TODO EN CONJUNTO, YA QUE, SEGÚN LO VEO, CADA PLAFÓN TRABAJARÁ INDEPENDIENTE Y BUENO...TENEMOS LUCES DE LECTURA EN TODOS SITIOS!!!

ESPERO QUE OS GUSTE!!!

SALUDOS "ORLANDEROS"