

Bom entao vamos la:



Vc vai precisar de :

- Ferro de Solda
- Estanho de solda
- Alicate de corte
- Alicate de bico
- Lampada 5w queimada ou nao (na foto acima a Esquerda)
- LED 5mm Alto Brilho na cor desejada (Na foto acima no meio)
- Resistor de 470 Ohms de 1/4W ou mais.... (na foto acima da direita)

Passo 1:

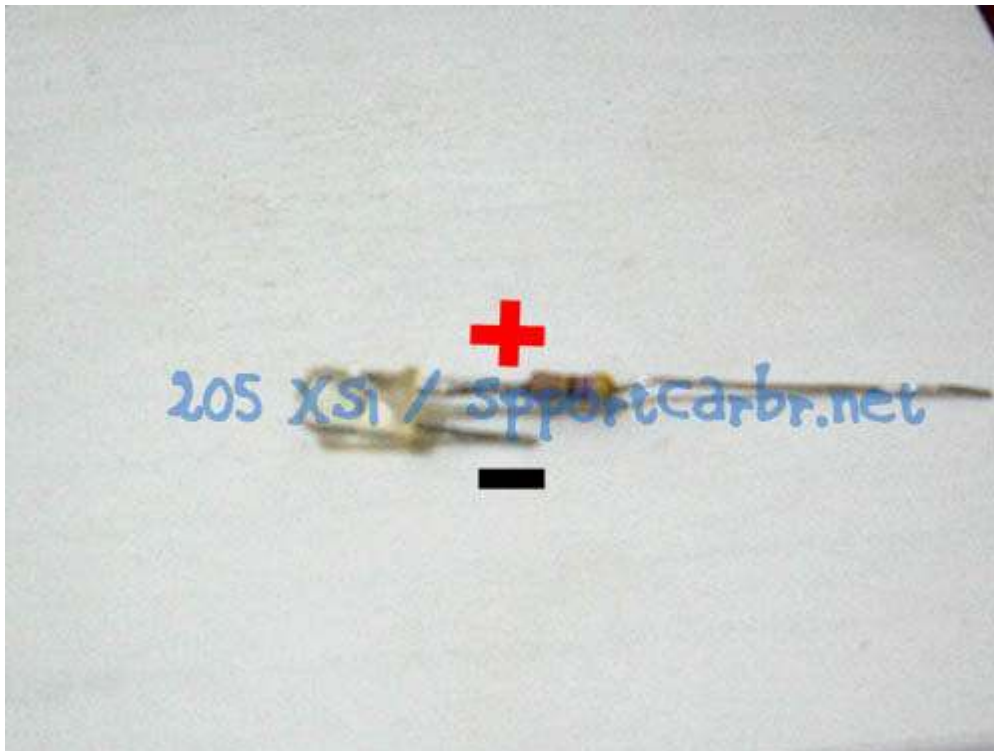
Com cuidado quebre o Bulbo da lampada(o vidro), e remova todo ele de dentro do soquete, com a ajuda de um Alicate de Bico vc faz isso rapidinho....

Ai deve ficar assim:



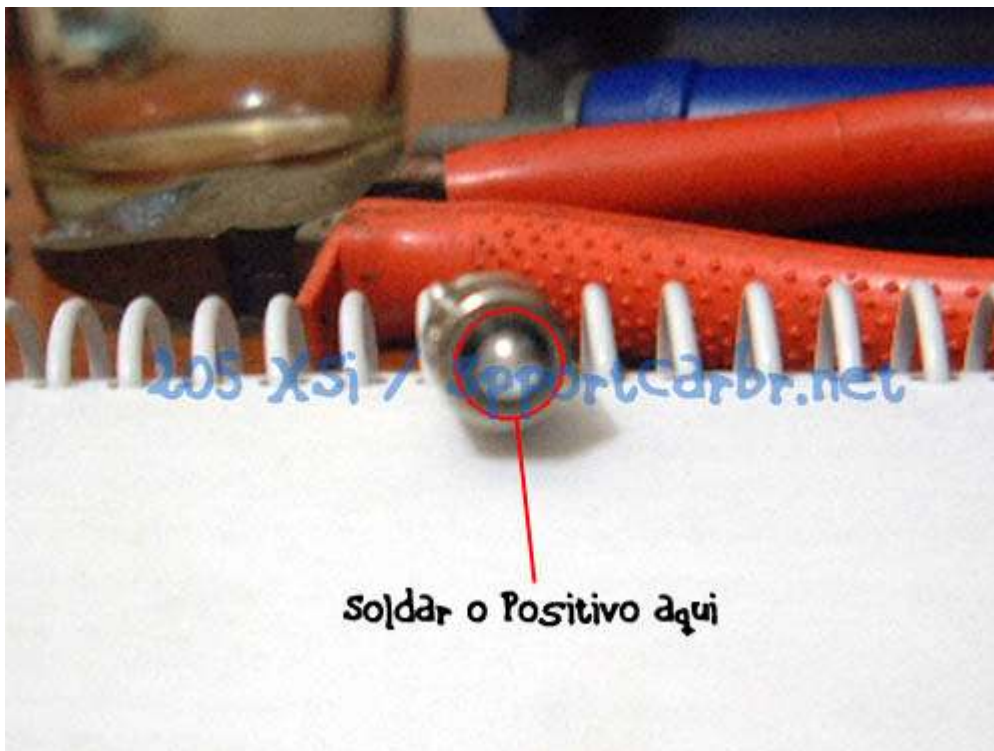
Passo 2:

Solde o Resistor no LED para que fique mais ou menos assim:



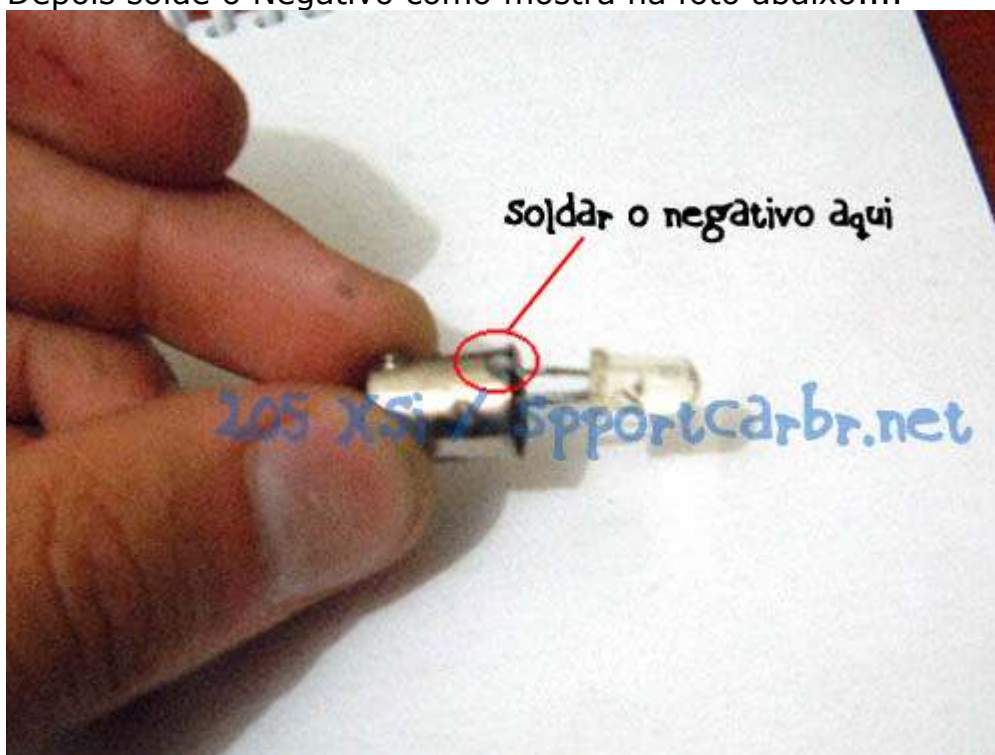
sendo o Resistor Soldado no Positivo do LED!!!

Passo 3:



Aqueça essa base circulada com o Ferro de solda, e solde o Positivo ai!!!

Depois solde o Negativo como mostra na foto abaixo....



Bom prontinho....a sua lampada com LED esta Pronta!!!
se quiser dar uma proteção maior vc pode encher de silicone o interior
do Soquete,
para evitar que o positivo encoste na lateral do Soquete, ou para evitar
a entrada de agua no mesmo!!!

Bom depois e so ir la no seu Carro e substituir a Original!!!