

Ae Galera blz....

fiz aki um Tutorial pra galera faze ai em casa as lampazinhas pra lanterna com LED....Segue abaixo!!!

Material Necessario:

- Ferro de Solda.
- Estanho.
- Alicate de Bico.
- Alicate de Corte ou Contador de Unha mesmo!!
- Sugador de Solda(opcional...so usara se vc erra algo).
- 2 LEDs de alto Brilho na cor Desejada.
- 2 Resistor de 470 ohms 1/8w ou 1W
- Uma plaquinha universal, cortada no seguinte Tamanho, 4 Furinhos x 5 Furinhos



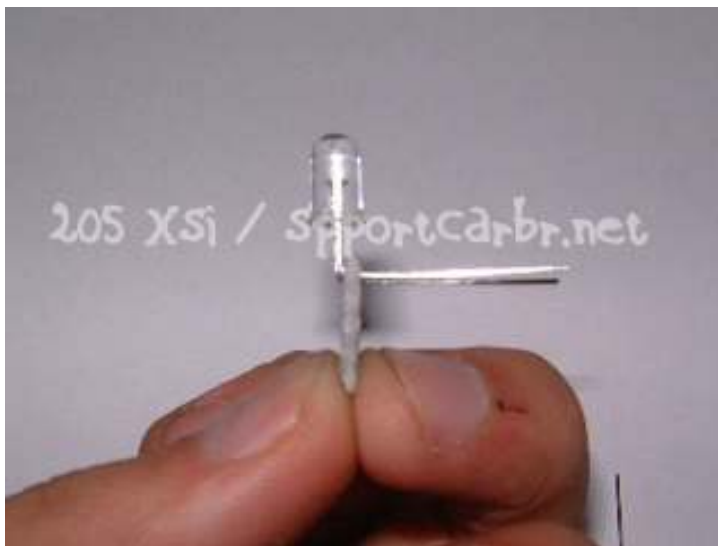
1º Passo:

Primeiro cortamos a Plaquinha Universal, no Tamanho de 4Furos x 5Furos.

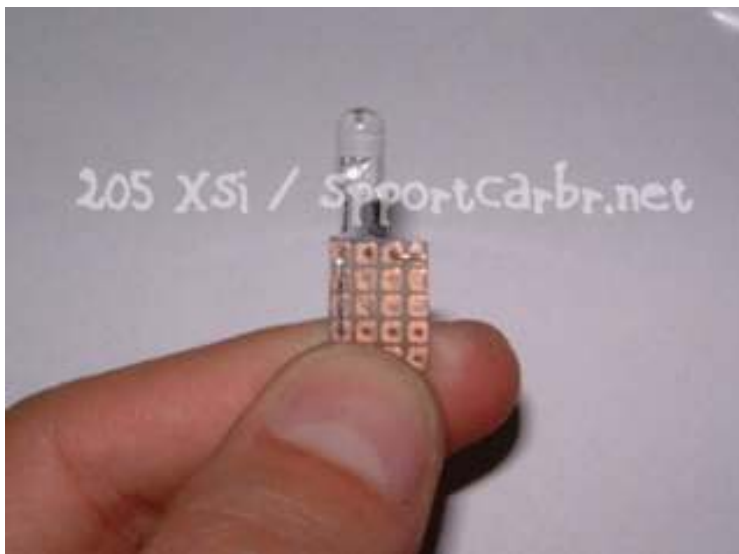
2º Passo:

Dobre as Perninhas do Led para que fique da seguinte maneira.





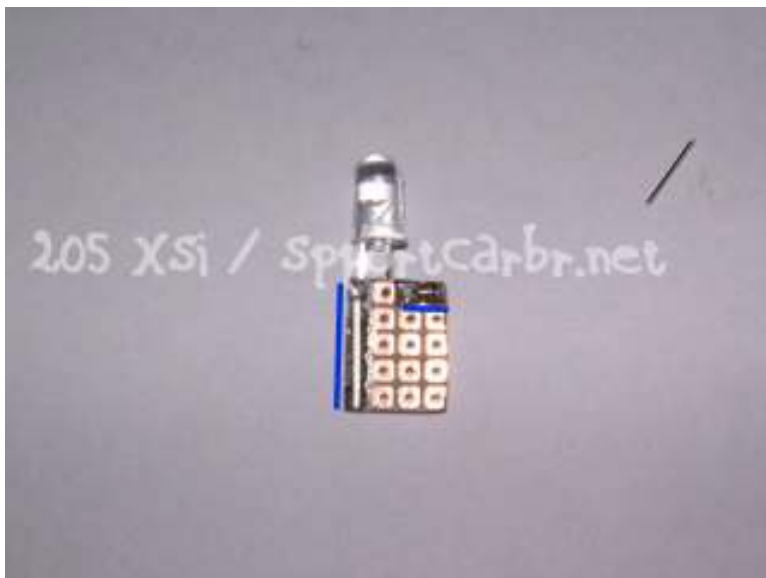
Vista de Lado



Agora observem como fica por tras!!

3º Passo:

Soldamos o Led na Placa dessa maneira!



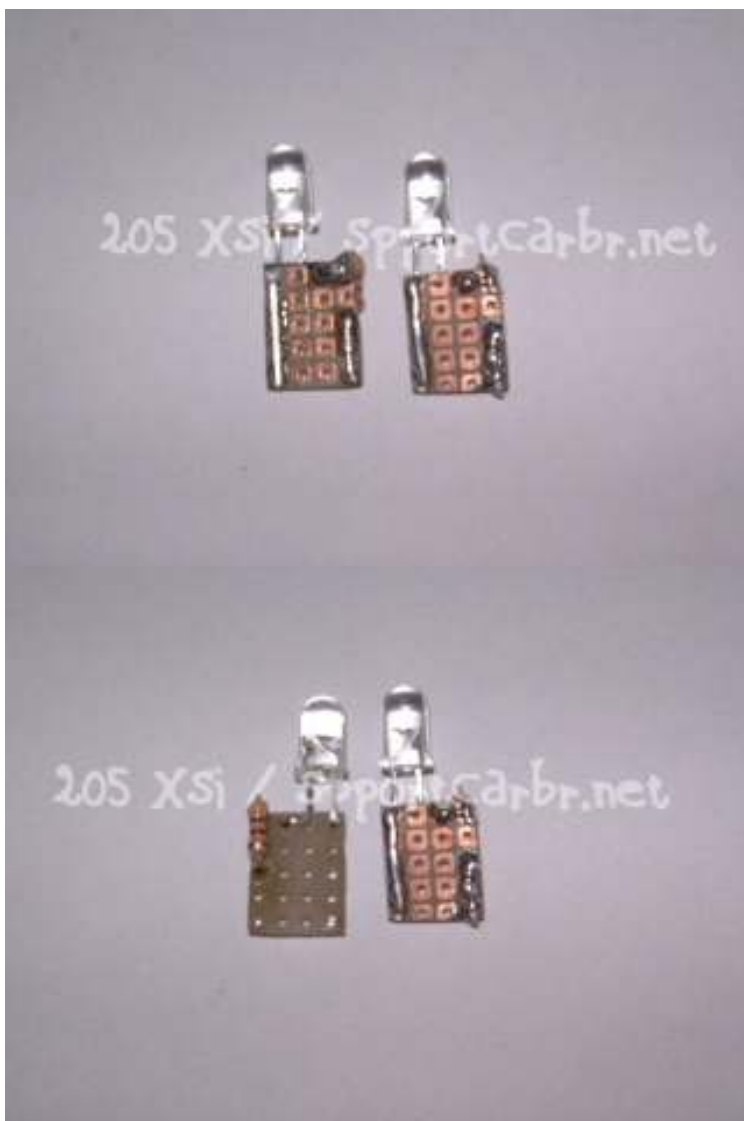
Observem a Linha AZUL, é onde foi Soldado!

4º Passo:

Dobrem o Resistor para que fique dessa maneira!



E por Fim soldem o Resistor, o Resultado sera esse:



5º Passo:

Agora é só instalar no seu carro e Curtir!!

Obs.: Caso não acenda, tente inverter a Plaquinha....pois como sabemos o LED tem polaridade, então é só inverter que ele irá Funcionar!!!

Se não acender, verifique novamente todos os Passos anteriores, as conexões!!

se a plaquinha ficou muito larga e não entrar e só lixar as laterais um pouquinho que entra!!

RESULTADO:



Led Branco x Pingo CoolBlue



Branco x Azul



Branco + milhas

Autor: Ivan S. Nakamura/205XSi