

Bom dia, boa tarde, boa noite.....

Segue informações para compra e uso do **Farol de Neblina Projeto**

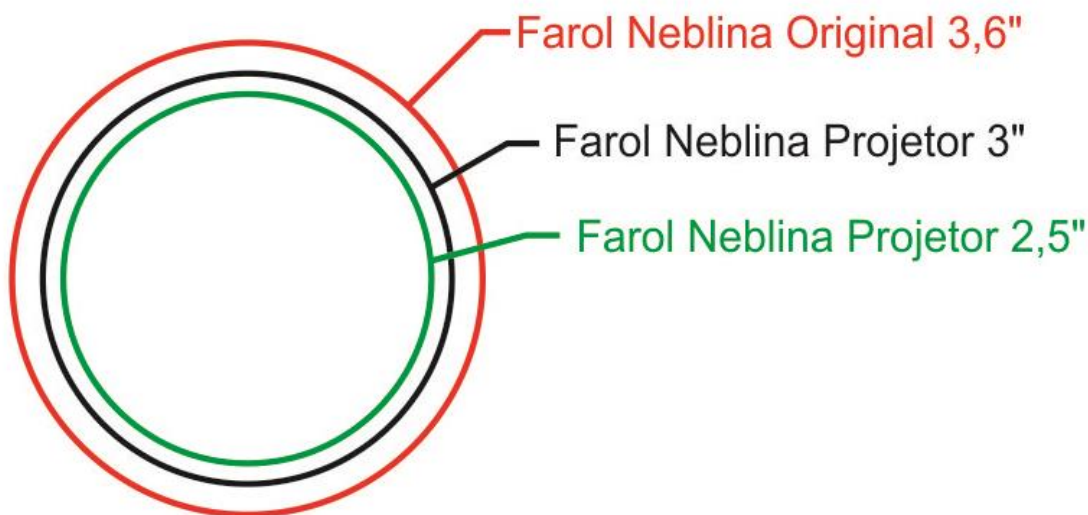
1º - Não é nenhuma adaptação nos faróis de neblina, simplesmente irá retirar o farol original e instalar o farol projeto, plug and play;

OBS: No fechamento da venda manda mensagem para o vendedor informando que é para usar em carro Suzuki/Mitsubishi/Ford/Renault para não vim com o suporte errado;

2º - O farol projeto também tem função de luz alta, só ligar os fios junto com a lâmpada do farol alto, (acompanha chicote que chega na fiação original do carro), nesse chicote tem um conector que dá para desligar essa função facilmente caso deseje em algum momento;

3º - Sobre infiltrações são bastante improváveis, só se for pelo encaixe da lâmpada, o farol é totalmente blindado;

4º - Qual tamanho utilizar? 2,5" ou 3"? Pode utilizar qualquer um dos 2, sendo que o acabamento do de 3" fica mais justo no para-choque ou moldura, deixando o visual mais bonito.



Dicas de compra:

Farol de Neblina

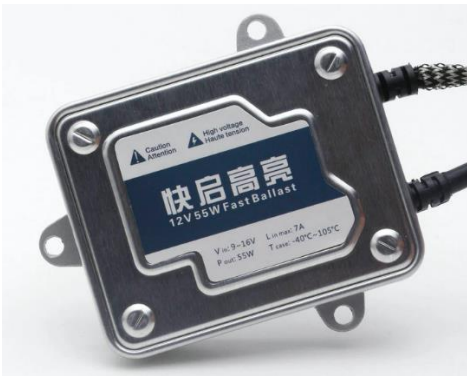
- Farol de Neblina 3" G2 > <https://pt.aliexpress.com/item/33026008430.html?mp=1>



Kit Xenon:

1ª opção: Custo x benefício: Reatores MGTV com lâmpada CnLight, esse é o kit BBB

- MGTV > <https://pt.aliexpress.com/item/32892135779.html>



- Lâmpada CnLight (Farol Baixo H7 / Farol Neblina Projetor H11/D2H >

<https://pt.aliexpress.com/item/32906459706.html>



2º opção: Kit excelente: Kit superior ao anterior consequentemente valor superior também.

- Reator DLT F3T ou F5T <https://pt.aliexpress.com/item/32908591392.html>

Diferença entre os reatores citados: F3T = 35w - F5T = 55w

OBS: Cuidado na compra dos reatores DLT, existe muita falsificação no mercado. Recomendo procurar nas lojas: SkyJoyce, Tiauto, Sukioto, YuFania

Reator F3T ou F5T, TODO reator DLT com final T tem esses itens em vermelho



Muito popular os F3B e F5B possui algumas diferenças, mas a qualidade é igual a série T:

- não tem o QrCode;
- não tem o nem o logo DLT gravado no fundo;
- o número de série é no fundo;
- os cabos de saída pra ligar na lâmpada tem diferença.



- Reator Hylux A2088 35w > <https://pt.aliexpress.com/item/32746762607.html>

- Reator Hylux 2A50 55w > <https://pt.aliexpress.com/item/32910330404.html>

Diferença entre os reatores citados: A2088 = 35w sem canbus – 2A50 = 55w com canbus (Pra Grand Vitara não tem necessidade de canbus, mas todos os reatores Hylux acima 35w tem canbus.

Principais diferenças para o DLT

- 1º start mais lento + - 3seg
- 2º 3 anos de garantia com o fabricante
- 3º desconheço Hylux que deu problema



Os reatores Hylux são melhores que os DLT, caso não se importe com a pouca demora a mais no start e esteja disposto a pagar um pouco mais caro dê preferência a eles. Os DLT apesar de reatores excelentes, têm um lote problemático no mercado, rodou durante todo o ano de 2019 onde muitos queimaram com pouco tempo de uso, hoje EU não compraria ele.

- Lâmpadas Yeaky ou HeartRay > <https://pt.aliexpress.com/item/32908983701.html>



EU particularmente prefiro a Yeaky, porém HeartRay também é excelente.

- Switchback DRL + Pisca T20 > <https://pt.aliexpress.com/item/32886462295.html>



Outras dicas:

- Quem tiver interesse em colocar xênon no farol baixo use as mesmas dicas acima.
- Quando fizer a compra prefiram envio por **ePacket** ou **AliExpress Standard Shipping**, chegam em média de 20 a 40 dias, normalmente não é taxado e não tem os R\$ 15 da cobrança dos correios.