

Atenção: Antes de iniciar a instalação, certifique-se de desligar a ignição do veículo. Não utilize lâmpadas ou canetas de teste, indicamos somente o uso de multímetros para as devidas medições de sinais do veículo. **A Instalação deverá ser realizada por profissionais QUALIFICADOS.**

Descrição: Circuito de equalização de lâmpadas originais. Este sistema equaliza a rede elétrica do farol do veículo impedindo que o reator do xênon instalado danifique o sistema de iluminação do veículo, possibilitando a customização da iluminação original. Compatível com veículos que dispõem do sistema de GM-LAN (ex.: ONIX, PRISMA, COBALT, SPIN e todos os veículos GM com este sistema). Consulte mais em www.tromot.com.br.

Tabela de Instalação:

Cor do Cabo	Descrição
Preto terminal	Negativo tomada do farol
Branco terminal	Luz Alta tomada do farol
Amarelo terminal	Luz Baixa tomada do farol
Vermelho	Saída para o Reator (Positivo)
Preto	Saída para o Reator (negativo)
Preto com filamento Dourado	Positivo da bobina da Lâmpada Xenon
Preto com filamento Prata	Negativo da bobina da Lâmpada Xenon

NOTA: A instalação deste canceller dispensa o uso do chicote do bi-xenon

