

Cuidados:

- 1- O produto deve ser instalado por um profissional.
- 2- Antes da instalação, desligue a alimentação elétrica do veículo.
- 3- Após a instalação, certifique-se de que todas as conexões, prendedores e vedação estejam corretos.
- 4- Verifique se o produto está funcionando corretamente, fazendo simulações de uso dia-dia, especialmente as vedações.
- 5- Em modelos que possuir CAN bus há necessidade de instalação de Cancellor a parte, para eliminar o código de erro no painel.



Resfriamento maximizado



Resistente a umidade



Iluminação em 360°

Especificações:

ESPECIFICAÇÕES	
TONALIDADE	6.000K
POTÊNCIA MÁXIMA	30W
TENSÃO	9 - 48V
CORRENTE MÁXIMA	3A
VIDA ÚTIL	50.000hrs+
LUMINOSIDADE	8.000 LÚMENS



ATENÇÃO:

NÃO PRÉSSIONE OS LED'S OU OS FIOS QUE OS COMPÕEM. RISCO DE DANO NAS ESTRUTURAS DE LIGAMENTO.



Led Truk



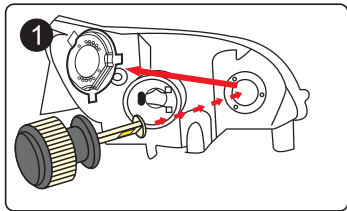
ALTA PERFORMANCE E EFICIÊNCIA

PRODUTO DESENVOLVIDO PARA TODOS OS VEÍCULOS

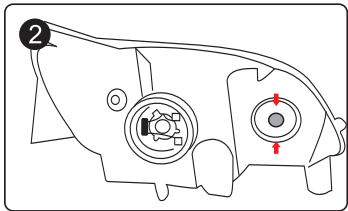


Passo a passo:

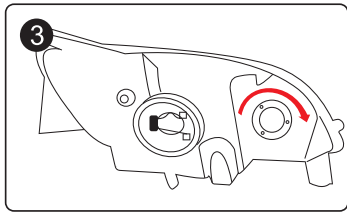
H1/H3/H7/H11/9005/9006/880/881



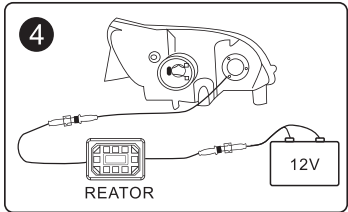
1-Retire o conjunto existente com cuidado.



2-Instale o conjunto de LED e fixe o soquete no farol.



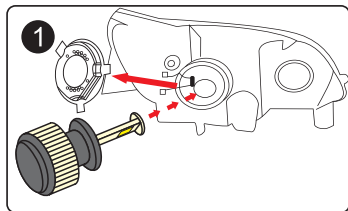
3- Ajuste limite da altura do foco conforme exigência.



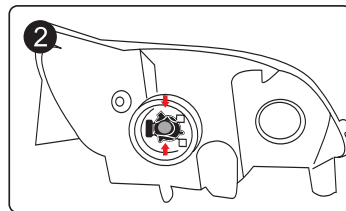
4-Conecte respeitando as polaridades, recolocar os parafusos e a vedação.

Passo a passo:

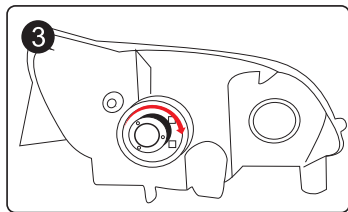
H4/H13/9004/9007



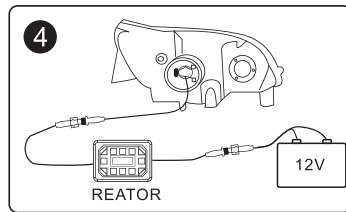
1-Retire o conjunto existente com cuidado.



2-Instale o conjunto de LED e fixe o soquete no farol.



3- Ajuste limite da altura do foco conforme exigência.



4-Conecte respeitando as polaridades, recolocar os parafusos e a vedação.