

RESISTENTE

AO CALOR

À PROVA

D`ÁGUA

SEM

COOLER

H4/H7

Remova o soquete





Instale e fixe o soquete

Insira a lâmpada na direção indicada pela seta



H4/H7

Fixe a lâmpada rotacionando no sentido horário em 45°





Conecte o cabo de energia no conector original do carro H8/H11/H13/H16JP/P13/9004/9005/9007/9006/PSX24/PSX26

Insira a lâmpada na direção indicada pela seta





Fixe a lâmpada rotacionando no sentido horário em 45º

Conecte o cabo de energia no conector original do carro



Instrução de Ajuste do Mandril

O soquete das lâmpadas H13/9004/9007 é ajustável para um melhor padrão da luz





-ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO-

Potência de Entrada	baixo 32W / alto 32W
Voltagem Operacional	DC9-12V
Fluxo Luminoso	baixo 3600LM / alto 3600LM
Código IP	IP68
Modelo de Fonte de Luz	Chip LED
Temperatura de Cor	6000K
Dissipação de Calor	Alumínio sem cooler
Vida Operacional*	20x lâmpada halógena
Temperatura Operacional	-40°C ~ +80°C

Tempo de vida operacional pode variar, para mais ou para menos, em função das condições elétricas do veículo.

Garantia do Produto

Obrigado por utilizar nossos produtos!

- 1 A garantia desse produto é de 1 ano;
- 2 Se o produto estiver falhando após o prazo para troca na loja, entrar em contato através do nosso site www.shocklight.com.br/contato;
- 3 É necessário a apresentação do cupom fiscal de compra.



OBSERVAÇÕES

SEGUNDO REQUISITOS LEGAIS DO CONTRAM, TALVEZ SEJA NECESSÁRIO A HOMOLOGAÇÃO JUNTO AOS ÓRGÃOS COMPETENTES, SENDO DE SUA RESPONSABILIDADE A UTILIZAÇÃO DO PRODUTO

Em função do LED possuir baixo consumo de energia, em alguns veículos será necessário a instalação do Canceller/Canbus Shocklight, para um perfeito funcionamento e eliminação do código de erro (Lâmpada Queimada) do painel.





Conheça os demais produtos: www.shocklight.com.br

Obrigado por utilizar nossos produtos

