

LEDDriving headlight for VW AMAROK

Atualização de LED legal e poderosa



Veja e seja visto com OSRAM
- Até 200% mais luz¹⁾ - Luz até 100% mais branca²⁾ - Temperatura da cor até 6500K - Até 200m de comprimento de feixe de luz - Veja mais longe e reaja mais cedo



- Plug & Play
- Modificação e instalação simples - Modificação rápida e instalação



Certificado ECE
- ECE R6/R7/R48/R87/R112 - Não é necessário registro nos documentos do carro



2 anos de garantia OSRAM³⁾
Medidas sistemáticas de garantia de qualidade sustentam a fabricação e funcionalidade premium de nossos produtos. Tecnologia inovadora e excelente qualidade realmente pagam dividendos para nossos clientes

Ligue-se ao WOW com os faróis OSRAM LEDDriving

Inovador & Moderno

Impulsionados pelo nosso esforço por inovação e qualidade, estamos a redefinir a iluminação de veículos da OSRAM. Na OSRAM, não há compromisso quando se trata de qualidade e desempenho. Com a adição dos **faróis OSRAM LEDDriving** para o VW Amarok, o extenso portfólio LED da OSRAM recebeu uma melhoria adicional. Estes faróis full LED oferecem um design inovador para complementar de forma impressionante a aparência individual do seu veículo. Os **faróis LEDDriving** da OSRAM



trazem iluminação precisa para a frente do seu veículo e para a estrada e também são uma atualização para a mais recente tecnologia premium OEM. O **farol LEDriving** da OSRAM é um farol LED completo, equipado com luz LED de presença, luz LED de médios, luz LED de máximos, luz LED de condução diurna e piscas LED dinâmicos.

Graças aos LEDs de longa duração e alto desempenho com brilho intenso, eles impressionam com até 200% mais luz¹⁾, com luz 100% mais branca²⁾ e são caracterizados por um feixe de luz que pode atingir até 200m. Além disso, graças à moderna tecnologia de condutores de luz e ao material difusor moderno, convencem com uma distribuição de luz homogênea e óptica sem pixeis. Todos estes aspectos resultam na possibilidade de uma percepção melhorada do seu veículo e, conseqüentemente, numa maior segurança no trânsito. A OSRAM também oferece 2 anos de garantia³⁾

Completamente legal & de conversão descomplicada

Realçar o veículo de maneira completamente legal, direta e extremamente elegante com toques notáveis, agora é muito fácil com as mais recentes inovações da OSRAM. De acordo com as diretrizes ECE, os testes e aprovações necessários foram realizados nos **faróis LEDriving**, o que significa que eles são completamente legais no trânsito e não é necessário registro nos documentos do veículo. Certificação ECE de acordo com ECE R6/R7/R48/R87/R112.

A tecnologia Plug & Play garante a instalação rápida e fácil dos **faróis LEDriving** da OSRAM, cabos existentes não necessitam de ser modificados ou danificados. Não há necessidade de ajuste subsequente dos faróis, nem requer um sistema de lavagem de farol adicional.

Qualidade OSRAM testada de acordo com a DIN EN ISO/IEC 17025

Os **faróis LEDriving** da OSRAM foram testados no nosso laboratório de simulação ambiental com certificação DIN quanto a influências externas extremas em termos de água, poeira, temperaturas frias e quentes, luz UV e vibrações

permanentes e validados com a proteção IP classe IP69K.

Ligue-se ao WOW com os faróis OSRAM LEDriving

1)Comparado com os requisitos mínimos ECE R 112

2)Comparado com faróis halógenos standard

3)Para condições precisas, consulte: www.osram.com/am-guarantee

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto	Informações Gerais do Produto	Dados Elétricos		Espectativa de Vida
	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Referência do pedido	Tensão nominal	Tensão de teste	Garantia
LEDDriving headlight - VW Amarok ¹⁾	Headlights	LEDHL107-BK LHD	12 V	13,2 V	2 anos

Descrição do produto	Atributos	Normas e Certificações		
	Tecnologia	Selo de aprovação	Tipo de protecção	Standards
LEDDriving headlight - VW Amarok ¹⁾	LED	Aprovação E4	IP69K	ECE R06, R07, R10, R48, R87, R112

Descrição do produto	Dados logísticos	Informações Ambientais e Regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Código do material [PICOS]	Identificador Principal do Artigo	Substância da Lista de Candidatos 1	Número CAS da substância 1
LEDDriving headlight - VW Amarok ¹⁾	85122000900	4052899616240	Lead	7439-92-1

Descrição do produto	Instruções de Uso Seguro	Número da Declaração no banco de dados SCIP
LEDDriving headlight - VW Amarok ¹⁾	A identificação da substância da Lista de Candidatos é suficiente para permitir o uso seguro do artigo.	d4963f50-613d-4071-8a63-1aa90ce8ceaf

¹⁾ Upgrade headlights for VW Amarok. Suitable for VW Amarok with original equipment halogen headlights. Not suitable for VW Amarok with original equipment xenon headlights. Not suitable for left-hand traffic.

Ficha técnica da família de produto

Download Data

Arquivo	
	User instruction LEDiving HEADLIGHT
	User instruction GPRS_Instruções dos símbolos de segurança
	Video OSRAM LEDiving VW Amarok Headlights Product Trailer (EN)
	Video OSRAM LEDiving VW Amarok Headlights Product Trailer (EN)
	Video Light is Quality - OSRAM LEDiving Headlights Quality Tests (EN)
	ref_pim_amsproduct360degreeimages OSRAM LEDiving headlights for VW Amarok - Black Edition

Informação de legislação

Aviso legal:

Os faróis LEDiving são totalmente legais e compatíveis com a ECE para a substituição de faróis OEM e, portanto, não necessitam registro. Isto não inclui requisitos personalizados individuais dos países, além da certificação ECE padronizada do produto.

- 1) Em comparação com os requisitos mínimos ECE R12
- 2) Em comparação com faróis halógenos
- 3) Para condições precisas, consulte: www.osram.com/am-guarantee

Conselhos de aplicação:

Para informações mais detalhadas sobre a aplicação e gráficos,, consulte a ficha técnica do produto e o manual do usuário.

Aviso legal:

Sujeito a alteração sem aviso prévio. Exceto erros e omissões. Certifique-se sempre de usar sempre a versão mais recente.

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratção

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.