

# LEDDriving headlight for VW AMAROK

Atualização de LED legal e poderosa



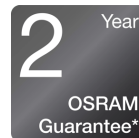
**Veja e seja visto com OSRAM**  
- Até 200% mais luz1)- Luz até 100% mais branca2)- Temperatura da cor até 6500K- Até 200m de comprimento de feixe de luz- Veja mais longe e reaja mais cedo



**- 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 LEDriving

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 LEDriving 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 LEDriving 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 dinâmicas. Graças aos LEDs de longa duração e alto desempenho com brilho intenso, eles impressionam com até 200% mais luz<sup>1)</sup>, com luz 100% mais branca<sup>2)</sup> 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 garantia<sup>3)</sup> 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<sup>1)</sup> Comparado com os requisitos mínimos ECE R 112<sup>2)</sup> Comparado com faróis halógenos standard<sup>3)</sup> Para condições precisas, consulte: [www.osram.com/am-guarantee](http://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 <sup>1)</sup>	Headlights	LEDHL107-BK LHD	12.0	13,2	2 anos

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

Descrição do produto	Dados logísticos	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Código do material [PICOS]	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1
LEDDriving headlight - VW Amarok <sup>1)</sup>	85122000900	21-06-2024	4052899616240	Lead

Descrição do produto	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
LEDDriving headlight - VW Amarok <sup>1)</sup>	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	d4963f50-613d-4071-8a63-1aa90ce8ceaf

<sup>1)</sup> 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
	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](http://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.

### Retratação

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