

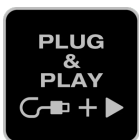
# LEDDriving DMI for VW Golf VI

Atualização de LED legal e poderosa



**LEDs dinâmicos**

Indicador de espelho LED totalmente dinâmico com LEDs de alto desempenho



**- Plug & Play**

Modificação e instalação rápida e descomplicada



**Até 200% mais brilho<sup>1)</sup>**

Enorme brilho e alto contraste dia e noite devido à intensa luz LED âmbar<sup>2)</sup>



**Certificado ECE**

- ECE R6/R10- Completamente legal- Não é necessário registro nos documentos do carro

## Ficha técnica da família de produto

Ligue-se ao WOW com os piscas de espelho dinâmicos OSRAM LEDriving



Inovador e moderno Impulsionados por nossa busca por inovação e qualidade, estamos redefinindo a iluminação de veículos da OSRAM. Com a adição dos LEDDriving indicadores de espelho dinâmico, o extenso portfólio de LED da OSRAM recebeu uma atualização adicional. Esses indicadores de espelho LED totalmente dinâmicos oferecem um design inovador para complementar de forma impressionante a aparência individual do seu veículo. Eles pontuam com base em LEDs inovadores de alto desempenho com até 200% mais brilho 1) e alto contraste impressionante durante o dia e a noite devido à luz LED amarela intensa 2) Graças a a mais recente tecnologia de guia de luz, eles também oferecem uma distribuição de luz homogênea sobre a superfície a ser iluminada. Como resultado de todos esses aspectos, existe a possibilidade de uma melhor percepção do seu veículo pelo tráfego em sentido contrário e, conseqüentemente, aumento da segurança no tráfego rodoviário. Além disso, a OSRAM concede uma garantia de 5 anos3)Alta compatibilidade e design únicoThe Os indicadores de espelho dinâmico LEDDriving não são apenas caracterizados por sua tecnologia de iluminação inovadora, mas também por um alto nível de compatibilidade. Portanto, eles são compatíveis com uma variedade de modelos de veículos. Existem também duas variantes à escolha: a BLACK Edition ou a WHITE EDITION - ambas concebidas para realçar eficazmente o estilo individual de vários veículos. Enquanto a edição BLACK impressiona com um design colorido em preto, a edição WHITE apresenta um design claro e branco. Devido às duas versões diferentes, os indicadores de espelho dinâmico LEDDriving adaptam-se perfeitamente ao exterior de uma grande variedade de veículos.Conversão simples e certificada pela ECEAcentuar o veículo de forma totalmente legal, de uma forma direta e extremamente elegante com detalhes atraentes 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 indicadores de espelho dinâmico LEDDriving, o que significa que eles são totalmente legais no tráfego rodoviário e não é necessário um registro nos documentos do veículo. Certificado ECE de acordo com ECE R6 / R10.A tecnologia Plug & Play garante uma instalação rápida e descomplicada dos indicadores de espelho dinâmico LEDDriving, os cabos existentes não precisam ser trocados ou danificados.Qualidade OSRAM testada de acordo com DIN EN ISO / IEC 170250 LEDDriving indicador de espelho dinâmico foi testado em nosso laboratório de simulação ambiental com certificação DIN para influências externas extremas em relação à água, poeira, temperaturas frias e quentes, luz ultravioleta e vibrações e choques permanentes e validado com o IP classe de proteção IP6K9K.Ligue o WOW com os indicadores de espelho dinâmico OSRAM LEDDrivingAplicável a: VW Golf VI (10 / 2008-08 / 2012) VW Touran I (5 / 2010-05 / 2015) 1) Em comparação com os requisitos mínimos de ECE R6 2) Comparado com outros indicadores de espelho 3)

## Ficha técnica da família de produto

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 Aplicação (específico por cat. e prod.)	Dados Elétricos			Dados fotométricos
		Tensão de teste	Potência nominal	Tensão nominal	Temperatura de cor
LEDriving DMI for VW Golf VI <sup>1)</sup>	Side mirror indicator	13,2	4	12.0	2700
LEDriving DMI for VW Golf VI <sup>2)</sup>	Side mirror indicator	13,2	4	12.0	2700

Descrição do produto	Intensidade	Physical Attributes & Dimensions		
		Comprimento	Largura	Altura
LEDriving DMI for VW Golf VI <sup>1)</sup>	min 0.6 cd	211.5	74.0	74.0
LEDriving DMI for VW Golf VI <sup>2)</sup>	min 0.6 cd	211.5	74.0	74.0

Descrição do produto	Espectativa de Vida		Atributos	Normas e Certificações	
	Vida estimada Tc	Garantia	Tecnologia	Selo de aprovação	Tipo de protecção
LEDriving DMI for VW Golf VI <sup>1)</sup>	5000	5 anos	LED <sup>3)</sup>	E24 approval	IP6K9K
LEDriving DMI for VW Golf VI <sup>2)</sup>	5000	5 anos	LED <sup>3)</sup>	E24 approval	IP6K9K




Descrição do produto	Standards	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
		Date of Declaration	Declaration No. in SCIP database
LEDriving DMI for VW Golf VI <sup>1)</sup>	ECE R6, R10	26-06-2024	In work
LEDriving DMI for VW Golf VI <sup>2)</sup>	ECE R6, R10	26-06-2024	In work

<sup>1)</sup> Black Edition

<sup>2)</sup> White Edition

<sup>3)</sup> Light-emitting diode application

### Download Data

Arquivo	
	User instruction DYNAMIC MIRROR INDICATOR
	ref_pim_amsp_product360degreeimages OSRAM LEDriving dynamic mirror indicators for VW Golf VI Black Edition
	Movie application OSRAM LEDriving Dynamic Mirror Indicators for Golf VI Product Trailer (EN)

### Informação de legislação

#### Aviso Legal:

Os indicadores de espelho dinâmico LEDriving são totalmente compatíveis com a ECE para a substituição dos indicadores espelho OEM e, portanto, não necessita registro. Isso não inclui requisitos personalizados individuais dos países, além da certificação ECE padronizada do produto.

- 1) Em comparação com os requisitos mínimos de ECE R6
- 2) Em comparação com outros piscas de espelho
- 3) para condições precisas, consulte: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

#### Conselho de aplicação:

VW Golf VI (10/2008-08/2012)

VW Touran I (5/2010-05/2015)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.