

LEDDriving DMI for Audi A3

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 brilho¹⁾

Enorme brilho e alto contraste dia e noite devido à intensa luz LED âmbar²⁾



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 indicadores de espelho dinâmico LEDriving, 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 anos 3) Alta compatibilidade e design individual Os indicadores de espelho dinâmico LEDriving 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 espelhos dinâmicos LEDriving adaptam-se perfeitamente ao exterior de uma grande variedade de veículos. Certificação ECE e conversão simples Acentuar 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 LEDriving, 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 LEDriving, os cabos existentes não precisam ser trocados ou danificados. Qualidade OSRAM testada de acordo com DIN EN ISO / IEC 170250 indicador de espelho dinâmico LEDriving 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 a classe de proteção IP IP6K9K. Ligue o WOW com os indicadores de espelho dinâmico OSRAM LEDriving Aplicável a: Audi A3 8V (08 / 2012) Audi S3 8V (5 / 2013) Audi RS3 8VA (4 / 2015) 1) Em comparação com os requisitos mínimos de ECE R6 2) Comparado com outros indicadores de espelho

Ficha técnica da família de produto

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

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto		Dados Elétricos			Dados fotométricos
	Referência do pedido	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Tensão nominal	Potência nominal	Tensão de teste	Intensidade
LEDriving DMI for Audi A3 ¹⁾	LEDDMI 8V0 BK S	Side mirror indicator	120 V	240 W	13,2 V	min 0.6 cd
LEDriving DMI for Audi A3 ²⁾	LEDDMI 8V0 WT S	Side mirror indicator	120 V	240 W	13,2 V	min 0.6 cd

Descrição do produto	Temperatura de cor	Dimensões e peso			Espectativa de Vida	
		Largura	Comprimento	Altura	Garantia	Vida estimada a Tc
LEDriving DMI for Audi A3 ¹⁾	2700 K	500 mm	2450 mm	680 mm	5 anos	5000 h
LEDriving DMI for Audi A3 ²⁾	2700 K	500 mm	2450 mm	680 mm	5 anos	5000 h

Descrição do produto	Atributos	Normas e Certificações		
	Tecnologia	Tipo de protecção	Selo de aprovação	Normas
LEDriving DMI for Audi A3 ¹⁾	LED ³⁾	IP6K9K	E24 approval	CCC/SAE/EAC
LEDriving DMI for Audi A3 ²⁾	LED ³⁾	IP6K9K	E24 approval	CCC/SAE/EAC

Descrição do produto	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
LEDriving DMI for Audi A3 ¹⁾	06-03-2024	4062172052856	In work
LEDriving DMI for Audi A3 ²⁾	06-03-2024	4062172052771	In work





¹⁾ Black Edition

²⁾ White Edition

³⁾ Light-emitting diode application

Ficha técnica da família de produto

Download Data

Arquivo	
	User instruction LEDriving DYNAMIC MIRROR INDICATOR
	Filme de aplicação OSRAM LEDriving Dynamic Mirror Indicators for Audi A3 Product Trailer (EN)
	360 Degree Image OSRAM LEDriving dynamic mirror indicators for Audi A3 Black Edition
	360 Degree Image OSRAM LEDriving dynamic mirror indicators for Audi A3 White Edition

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

Conselho de aplicação:

Audi A3 8V (08/2012)

Audi S3 8V (5/2013)

Audi RS3 8VA (4/2015)

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.