

LEDDriving DMI for Audi A4, A5

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



Inovativo & Atualizado Impulsionados pela nossa busca por inovação e qualidade, estamos redefinindo a iluminação veicular da OSRAM. Com a adição dos indicadores de espelho dinâmico LEDriving, o extenso portfólio de LED OSRAM recebeu um upgrade adicional. Esses indicadores de espelho LED totalmente dinâmicos oferecem um design inovador para complementar de forma impressionante o visual individual do seu veículo. Eles pontuam com base em LEDs inovadores de alto desempenho com até 200% mais brilho¹) e impressionante alto contraste durante o dia e a noite devido à luz LED amarela intensiva²) Graças à mais recente tecnologia de guia de luz, eles também oferecem uma distribuição de luz homogênea sobre a superfície iluminada. Como resultado de todos esses aspectos, há a possibilidade de uma melhor percepção do seu veículo pelo tráfego próximo e, conseqüentemente, maior segurança no tráfego rodoviário. Além disso, a OSRAM concede uma garantia de 5 anos³) Alta compatibilidade & Design individual Os indicadores de espelho dinâmico LEDriving não são caracterizados apenas por sua tecnologia inovadora de iluminação, mas também por um alto nível de compatibilidade. Então, eles são compatíveis com uma variedade de modelos de veículos. Há também duas variantes para escolher: a BLACK Edition ou a WHITE EDITION - ambas foram projetadas para efetivamente trazer à tona o estilo individual de inúmeros veículos. Enquanto a edição BLACK impressiona com um design colorido e preto, a edição WHITE apresenta um design claro e branco. Devido às duas versões diferentes, os indicadores de espelho dinâmicos LEDriving se adaptam perfeitamente ao exterior de uma grande variedade de veículos. ECE- Conversão certificada e descomplicada Acentuar o veículo completamente legalmente, de forma simples e extremamente elegante, com acentos atraentes, agora é muito fácil com as mais recentes inovações da OSRAM. De acordo com as diretrizes da ECE, os testes e aprovações necessários foram realizados nos indicadores de espelho dinâmico LEDriving, o que significa que eles são completamente legais no trânsito e não é necessário um registro nos documentos do veículo. Certificado pela ECE de acordo com a ECE R6/R10. A tecnologia Plug & Play garante uma instalação rápida e descomplicada dos indicadores de espelho dinâmicos LEDriving, os cabos existentes não devem ser alterados ou danificados. Qualidade de OSRAM testada de acordo com DIN EN ISO / IEC 17025 O indicador de espelho dinâmico LEDriving foi testado em nosso laboratório de simulação ambiental certificado pela DIN para influências externas extremas em relação à água, poeira, temperaturas frias e quentes, luz UV e vibrações permanentes e validado com a classe de proteção IP IP6K9K. Ligue o WOW com os indicadores de espelho dinâmicos OSRAM LEDriving Aplicável para: Audi A4 B9 (08/2015) Audi S4 B9: (05/2016) Audi RS4 B9: (09/2017) Audi A5 F5 (10/2016) Audi S5 F5: (07/2016) Audi RS5 F5: (03/2017)¹) Em comparação com os requisitos mínimos do ECE R62) Em comparação com outros indicadores espelho³)

Ficha técnica da família de produto

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
	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Tensão nominal	Potência nominal	Tensão de teste	Intensidade
LEDriving DMI for Audi A4, A5 ¹⁾	Side mirror indicator	12.0	2.40	13,2	min 0.6 cd
LEDriving DMI for Audi A4, A5 ²⁾	Side mirror indicator	12.0	2.40	13,2	min 0.6 cd

Descrição do produto	Temperatura de cor	Physical Attributes & Dimensions		
		Altura	Largura	Comprimento
LEDriving DMI for Audi A4, A5 ¹⁾	2700	65.0	70.0	255.0
LEDriving DMI for Audi A4, A5 ²⁾	2700	65.0	70.0	255.0

Descrição do produto	Espectativa de Vida		Atributos	Normas e Certificações	
	Vida estimada Tc	Garantia	Tecnologia	Selo de aprovação	Tipo de protecção
LEDriving DMI for Audi A4, A5 ¹⁾	5000	5 anos	LED ³⁾	E24 approval	IP6K9K
LEDriving DMI for Audi A4, A5 ²⁾	5000	5 anos	LED ³⁾	E24 approval	IP6K9K



Descrição do produto	Standards	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
		Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
LEDriving DMI for Audi A4, A5 ¹⁾	CCC / SAE / EAC	4062172052818	I arbete
LEDriving DMI for Audi A4, A5 ²⁾	CCC / SAE / EAC	4062172052733	I arbete

¹⁾ Black Edition

²⁾ White Edition

³⁾ Light-emitting diode application

Download Data

Arquivo	
	User instruction DYNAMIC MIRROR INDICATOR
	Movie application OSRAM LEDriving Dynamic Mirror Indicators for Audi A4 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 padronizada de ECE 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 A4 B9 (08/2015)

Audi S4 B9: (05/2016)

Audi RS4 B9: (09/2017)

Audi A5 F5 (10/2016)

Audi S5 F5: (07/2016)

Audi RS5 F5: (03/2017)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.