

LEDDriving DMI for SEAT

Atualização de LED legal e poderosa



LEDs dinâmicos

Indicador de espelho LED totalmente dinâmico com LEDs de alto desempenho



- Plug & Play

- Modificação e instalação simples- Modificação rápida e instalação



Até 200% mais brilho¹⁾

Alto contraste dia e noite devido à luz LED amarela intensiva²⁾



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 & Moderno Impulsionados pela nossa procura por inovação e qualidade, estamos a redefinir a iluminação de veículos da OSRAM. Com a adição dos piscas de espelho dinâmicos LEDriving, o extenso portfólio LED da OSRAM recebeu uma melhoria adicional. Estes piscas de espelho LED totalmente dinâmicos oferecem um design inovador para complementar de maneira impressionante a aparência individual do seu veículo. Eles impressionam com os seus LEDs inovadores de alto desempenho com até 200% mais brilho¹⁾ e alto contraste impressionante durante o dia e a noite devido à intensa luz LED amarela²⁾ Graças à mais recente tecnologia de condutores de luz também oferecem uma distribuição homogênea da luz sobre a superfície a ser iluminada pelo pisca de espelho. Como resultado de todos estes aspetos, existe a possibilidade de uma percepção melhorada do seu veículo por parte do tráfego em sentido contrário, e, conseqüentemente, aumenta a segurança no trânsito. Além disso, a OSRAM concede 5 anos de garantia³⁾ Elevada compatibilidade & Design individual Os piscas de espelho dinâmicos LEDriving são caracterizados não apenas pela sua inovadora tecnologia de iluminação, mas também por um elevado nível de compatibilidade. Portanto, são compatíveis com uma variedade de modelos de veículos. Existem também duas versões à escolha: A BLACK ou WHITE EDITION: ambas são projetadas para efetivamente destacar o estilo individual de vários veículos. Enquanto a edição BLACK impressiona com um design preto, a edição WHITE apresenta um design claro e branco. Devido às duas versões diferentes, os piscas LED de espelho dinâmicos LEDriving adaptam-se perfeitamente ao exterior de uma ampla variedade de veículos. Completamente legal & de onversão descomplicada Realçar o veículo de maneira completamente legalmente, direta e extremamente elegante com detalhes atrativos é agora muito fácil com as mais recentes inovações da OSRAM. De acordo com as diretrizes ECE, os testes e aprovações necessários foram realizados nos piscas de espelho dinâmicos LEDriving, o que significa que eles são totalmente legais no trânsito e não é necessário registro nos documentos do veículo. Certificação ECE de acordo com a ECE R6 / R10. A tecnologia Plug & Play garante uma instalação rápida e descomplicada dos piscas de espelho dinâmicos LEDriving, os cabos existentes não precisam de ser trocados ou danificados. Qualidade OSRAM testada de acordo com a norma DIN EN ISO / IEC 17025 Os piscas de espelho dinâmicos LEDriving foram testados no nosso laboratório de simulação ambiental com certificação DIN quanto a influências externas extremas em relação à água, poeira, temperaturas frias e quentes, luz UV e vibrações permanentes e validados com a classe de proteção IP IP6K9K. Ligue-se ao WOW com os piscas de espelho dinâmicos OSRAM LEDriving Conselho de aplicação: Seat Leon 5F (2012-) Seat Ibiza KJ (2018-) Seat Arona KJ (2018-) ¹⁾ Comparado com os requisitos mínimos ECE R62) ²⁾ Comparado com outros piscas de espelho ³⁾ para condições

Ficha técnica da família de produto

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 de teste	Tensão nominal	Temperatura de cor	Intensidade
LEDriving DMI for SEAT ¹⁾	LEDDMI 5F0 WT S	Side mirror indicator	13,2 V	120 V	2700 K	min 0.6 cd
LEDriving DMI for SEAT ²⁾	LEDDMI 5F0 BK S	Side mirror indicator	13,2 V	120 V	2700 K	min 0.6 cd

Descrição do produto	Dimensões e peso			Espectativa de Vida		Atributos
	Altura	Largura	Comprimento	Garantia	Vida estimada a Tc	Tecnologia
LEDriving DMI for SEAT ¹⁾	500 mm	600 mm	2400 mm	5 anos	5000 h	LED
LEDriving DMI for SEAT ²⁾	500 mm	600 mm	2400 mm	5 anos	5000 h	LED

Descrição do produto	Normas e Certificações			Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Selo de aprovação	Normas	Tipo de protecção	Date of Declaration
LEDriving DMI for SEAT ¹⁾	E24 approval	CCC/SAE/EAC/ECE R6, R10	IP6K9K	06-03-2024
LEDriving DMI for SEAT ²⁾	E24 approval	CCC/SAE/EAC/ECE R6, R10	IP6K9K	06-03-2024





Descrição do produto	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
LEDriving DMI for SEAT ¹⁾	4062172052757	In work
LEDriving DMI for SEAT ²⁾	4062172052832	In work

¹⁾ White Edition

²⁾ Black Edition

Ficha técnica da família de produto

Download Data

Arquivo	
	User instruction LEDriving DYNAMIC MIRROR INDICATOR
	Filme de aplicação OSRAM LEDriving Dynamic Mirror Indicator for Seat Leon 5F- Trailer (EN)
	Video OSRAM LEDriving Dynamic Mirror Indicator for Seat Leon 5F- Trailer (EN)
	Video OSRAM Quality Testing LEDriving dynamic Mirror Indicator (EN)

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.