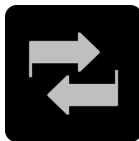


Ficha técnica da família de produto

## LEDDriving DMI for SEAT

Atualização LED legal e potente



### LEDs dinâmicos

Pisca de espelho LED totalmente dinâmico com LEDs de alto desempenho



### - Plug & Play

- Modificação e instalação descomplicadas- Rápida modificação e instalação



### Até 200% mais brilho<sup>1)</sup>

Alto contraste dia e noite devido à intensa luz LED amarela<sup>2)</sup>



### Certificação ECE

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

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 portefólio LED da OSRAM recebeu uma melhoria adicional. Estes piscas LED de espelho 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 brilho<sup>1)</sup> e alto contraste impressionante durante o dia e a noite devido à intensa luz LED amarela<sup>2)</sup> Graças à mais recente tecnologia de condutores de luz também oferecem uma distribuição homogénea da luz sobre a superfície a ser

iluminada pelo pisca de espelho. Como resultado de todos estes aspetos, existe a possibilidade de uma perceção 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 garantia<sup>3)</sup>

### **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 conversão 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 registo 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 R6

2) Comparado com outros piscas de espelho

3) 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	Informações ambientais e regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Identificador primário do artigo	Lista de substâncias candidatas Substância 1	N.º CAS da substância 1	Instruções para uma utilização segura
LEDriving DMI for SEAT <sup>1)</sup>	4062172052757	Lead	7439-92-1	A identificação da substância da Lista Candidata é suficiente para permitir a utilização segura do artigo.
LEDriving DMI for SEAT <sup>2)</sup>	4062172052832	Lead	7439-92-1	A identificação da substância da Lista Candidata é suficiente para permitir a utilização segura do artigo.






Descrição do produto	Número da declaração na base de dados SCIP
LEDriving DMI for SEAT <sup>1)</sup>	dc80006e-8420-42a7-b679-6109971c3260
LEDriving DMI for SEAT <sup>2)</sup>	a8a4e825-3b5b-4a8d-90b1-759461209ec2

<sup>1)</sup> White Edition

<sup>2)</sup> Black Edition

## Ficha técnica da família de produto

### Download Data

Arquivo	
	User instruction LEDriving DYNAMIC MIRROR INDICATOR
	User instruction GPRS_Instruções dos símbolos de segurança
	Movie application 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.