

LEDDriving DMI for VW Golf VI

Actualización LED legal y potente



LEDs dinámicos

Intermitente dinámico deretrovisor totalmente LED, con LEDs de alto rendimiento



- Plug & Play

Modificación e instalación rápida y sin complicaciones



Hasta un 200% más de luz¹⁾

Enorme brillo y alto contraste día y noche debido a la intensa luz ámbar de los LEDs²⁾



Certificado ECE

- ECE R6/R10- Completamente legal- No es necesario registrar la documentación del coche

Apúntate a lo último con los retrovisores dinámicos para retrovisores LEDriving de OSRAM



Innovador y actualizado impulsados por nuestra búsqueda de innovación y calidad, desde OSRAM estamos redefiniendo la iluminación de los vehículos. Con la incorporación de los intermitentes dinámicos para retrovisor LEDriving, el extenso portfolio de LEDs de OSRAM ha recibido una actualización adicional. Estos intermitentes dinámicos para retrovisor totalmente LED ofrecen un diseño innovador para complementar de forma impresionante el aspecto individual de su vehículo. Su puntuación se basa en innovadores LEDs de alto rendimiento con hasta un 200% más de brillo¹⁾ y un alto contraste impresionante durante el día y la noche debido a la intensa luz amarilla de sus LEDs²⁾ Gracias a la última tecnología de guía de luz, también ofrecen una distribución homogénea de la luz sobre la superficie a iluminar. Como resultado de todos estos aspectos, existe la posibilidad de una mejor percepción de su vehículo por parte del tráfico que circula en dirección contraria y, por consiguiente, un aumento de la seguridad en el tráfico. Además, OSRAM concede una garantía de 5 años³⁾ Alta compatibilidad y diseño individual Los intermitentes dinámicos para retrovisor LEDriving no sólo se caracterizan por su innovadora tecnología de iluminación sino también por un alto nivel de compatibilidad. Por lo tanto, son compatibles con una gran variedad de modelos de vehículos. También hay dos variantes para elegir: La BLACK Edition, disponible exclusivamente en su distribuidor VW o la WHITE EDITION - ambas están diseñadas para destacar eficazmente el estilo individual de numerosos vehículos. Mientras que la BLACK Edition impresiona con un diseño tintado en negro, la WHITE EDITION por un diseño claro y blanco. Debido a las dos versiones diferentes, los intermitentes dinámicos para retrovisor LEDriving se adaptan perfectamente al exterior de una gran variedad de vehículos. Completamente legal y conversión sin complicaciones Acentuar el vehículo de forma completamente legal, de manera sencilla y extremadamente elegante con acentos llamativos es ahora muy fácil con las últimas innovaciones de OSRAM. Según la directiva ECE, se han llevado a cabo las pruebas y homologaciones necesarias en los intermitentes dinámicos para retrovisor de LEDriving, lo que significa que son completamente legales circular con ellos y no es necesario el registro en los documentos del vehículo. Certificado ECE según ECE R6 / R10. La tecnología Plug & Play asegura una rápida y sencilla instalación de los Indicadores de espejo dinámico LEDriving, los cables existentes no tienen que ser cambiados o dañados. Calidad comprobada de OSRAM según DIN EN ISO / IEC 17025 El intermitente dinámico para retrovisor LEDriving ha sido probado en nuestro laboratorio de simulación ambiental certificado por la DIN para influencias ambientales extremas con respecto al agua, polvo, temperaturas frías y cálidas, luz UV y vibraciones permanentes y validado con la clase de protección IP6K9K. Apúntese a lo último con los intermitentes dinámicos para retrovisor OSRAM LEDriving Aplicable para: VW Golf VI (10/2008-

08/2012)VW Touran I (5/2010-05/2015)1) Comparado con los requisitos mínimos según ECE R62) Comparado con otros intermitentes de retrovisor3) para condiciones precisas, por favor consulte: www.osram.es/garantia-automovil

Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

Descripción del producto	Información de producto Aplicación (Categoría y producto específico)	Datos eléctricos			Datos Fotométricos
		Tensión de prueba	Potencia nominal	Tensión nominal	Temperatura de color
LEDriving DMI for VW Golf VI ¹⁾	Intermitente del retrovisor	13,2 V	4 W	12.0 V	2700 K
LEDriving DMI for VW Golf VI ²⁾	Intermitente del retrovisor	13,2 V	4 W	12.0 V	2700 K

Descripción del producto	Intensidad	Physical Attributes & Dimensions		
		Largo	Ancho	Alto
LEDriving DMI for VW Golf VI ¹⁾	min 0.6 cd	211.5 mm	74.0 mm	74.0 mm
LEDriving DMI for VW Golf VI ²⁾	min 0.6 cd	211.5 mm	74.0 mm	74.0 mm

Descripción del producto	Duración de vida		Capacidades	Certificados & Normas	
	Vida útil Tc	Garantía	Tecnología	Símbolos de homologación	Tipo de protección
LEDriving DMI for VW Golf VI ¹⁾	5000 hr	5 years	LED ³⁾	E24 approval	IP6K9K
LEDriving DMI for VW Golf VI ²⁾	5000 hr	5 years	LED ³⁾	E24 approval	IP6K9K




Descripción del producto	Normas	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 ¹⁾	ECE R6, R10	26-06-2024	In work
LEDriving DMI for VW Golf VI ²⁾	ECE R6, R10	26-06-2024	In work

¹⁾ Black Edition

²⁾ White Edition

³⁾ Light-emitting diode application

Descarga datos

Fichero	
	User instruction DYNAMIC MIRROR INDICATOR
	ref_pim_amsproduct360degreeimages OSRAM LEDriving dynamic mirror indicators for VW Golf VI Black Edition
	Movie application OSRAM LEDriving Dynamic Mirror Indicators for Golf VI Product Trailer (EN)

Aviso legal

Legal advice:

The LEDriving dynamic mirror indicators are fully ECE compliant for a replacement of OEM mirror indicators and therefore registration free. This does not include individual custom requirements of countries, in addition to the standardized ECE certification of the product.

- 1) Compared to the minimum requirements of ECE R6
- 2) Compared to other mirror indicators
- 3) for precise conditions please refer to: www.osram.es/garantia-automovil

Application advice:

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

VW Touran I (5/2010-05/2015) Advertencia de aplicación:

Para obtener información más detallada sobre la aplicación y los gráficos, consulte la hoja de datos del producto.

Aviso legal:

Sujeto a cambios sin previo aviso. Salvo error u omisión. Siempre asegúrese de usar la versión más reciente.

Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.