OSRAM

LEDriving DMI for VW Golf VI

Actualización LED legal y potente



I EDe 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 EC

- 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 actualizadoImpulsados 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 quía 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 años 3)Alta compatibilidad y diseño individualLos 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 complicacionesAcentuar 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 17025El 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 aqua, 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

Datos técnicos

	Información de producto		Datos eléctricos			Datos Fotométri cos
Descripción del producto	Referencia para pedido	Aplicación (Categoría y producto específico)	Tensión de prueba	Potencia nominal	Tensión nominal	Temperat ura de color
LEDriving DMI for VW Golf VI 1)	LEDDMI 5K0 BK S	Intermitente del retrovisor	13,2 V	2.90 W	12.0 V	2700 K
LEDriving DMI for VW Golf VI ²⁾	LEDDMI 5K0 WT S	Intermitente del retrovisor	13,2 V	4.90 W	12.0 V	2700 K

		Dimensiones	Dimensiones y peso			Duración de vida	
Descripción del producto	Intensidad	Largo	Ancho	Alto	Garantía	Vida útil Tc	
LEDriving DMI for VW Golf VI 1)	min 0.6 cd	211.5 mm	96.5 mm	74.0 mm	5 years	5000 h	
LEDriving DMI for VW Golf VI ²⁾	min 0.6 cd	211.5 mm	96.5 mm	74.0 mm	5 years	5000 h	

	Capacidades	Certificados & Normas			
Descripción del producto	Tecnología	Tipo de protección	Normas	Símbolos de homologación	
LEDriving DMI for VW Golf VI 1)	LED 3)	IP6K9K	ECE R6, R10	E24 approval	
LEDriving DMI for VW Golf VI ²⁾	LED ³⁾	IP6K9K	ECE R6, R10	E24 approval	

Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)

Descripción del producto	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
LEDriving DMI for VW Golf VI 1)	07-03-2024	4062172149082	In work
LEDriving DMI for VW Golf VI ²⁾	07-03-2024	4062172149105	In work

¹⁾ Black Edition

²⁾ White Edition

 $^{^{3)}}$ Light-emitting diode application

Descarga datos

	Fichero
Z	User instruction DYNAMIC MIRROR INDICATOR
	360 Degree Image OSRAM LEDriving dynamic mirror indicators for VW Golf VI Black Edition
	Aplicación de película OSRAM LEDriving Dynamic Mirror Indicators for Golf VI Product Trailer (EN)

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.