

LEDDriving DMI for GOLF VII

Actualización LED legal y potente



LEDs dinámicos

Intermitente dinámico
derretrovisor totalmente LED,
con LEDs de alto rendimiento



- Plug & Play

- Modificación e instalación
sin complicaciones- Rápida
modificación e instalación



Hasta un 200% más de luz¹)

Alto contraste entre el día y
la noche debido a la intensa
luz amarilla del LED²)



Certificado ECE

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

Hoja de datos gama de productos

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. Los innovadores LEDs de alto rendimiento con hasta un 200% más de luz¹) y un impresionante alto contraste entre el día y la noche debido a su intensa luz amarilla²) Gracias a la última tecnología de guía de luz, también ofrecen una distribución homogénea de la luz sobre la superficie del espejo retrovisor que se va a iluminar. Como resultado de todos estos aspectos, existe la posibilidad de una mejor percepción de su vehículo para el tráfico que circula en dirección contraria, por lo que aumenta la seguridad en el tráfico. Además, OSRAM ofrece una garantía de 5 años³) Alta compatibilidad y diseño individual El intermitente dinámico para retrovisor LEDriving no sólo se caracterizan por su innovadora tecnología de iluminación, sino también por un alto nivel de compatibilidad. Por lo que es compatible con una variedad de modelos de vehículos. También hay dos variantes para elegir: La edición BLACK o WHITE: ambas están diseñadas para resaltar eficazmente el estilo individual de numerosos vehículos. Mientras que la edición BLACK impresiona con un diseño tintado en negro, la edición WHITE presenta un diseño claro y blanco. Debido a las dos versiones diferentes, este intermitente dinámico para retrovisores LEDriving se adapta perfectamente al exterior de una gran variedad de vehículos. Conversión completamente legal y sin complicaciones Destacar el vehículo de forma completamente legal, de forma sencilla y extremadamente elegante con acentos llamativos es ahora muy fácil con las últimas innovaciones de OSRAM. De acuerdo con las directrices según ECE, las pruebas y homologaciones necesarias se han llevado a cabo en el intermitente dinámico para retrovisor LEDriving, lo que significa que son completamente legales para circular y no es necesario registrarse ninguna documentación. De acuerdo según certificado ECE R6 / R10. La tecnología Plug & Play asegura una rápida y sencilla instalación del intermitente dinámico para retrovisor LEDriving los cables existentes no tienen que ser cambiados o dañados. La calidad de OSRAM ha sido probada de acuerdo con 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 las condiciones ambientales extremas en relación con el agua, el polvo, las temperaturas frías y cálidas, la luz UV y las vibraciones, siendo validado con la clase de protección IP6K9K. Consejo de aplicaciones: Golf 7 (08/2012-2016) Golf 7.5 FL (2017-) Touran II (05/2015-) Lamando (2014 -2019) Apúntese a los últimos con los intermitente dinámico para retrovisor LEDriving. 1) Comparado

Hoja de datos gama de productos

con los requisitos mínimos según ECE R62) Comparado con otros intermitentes de retrovisor³) Consulte las condiciones exactas en:www.osram.es/garantia-automovil

Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

Descripción del producto	Información de producto	Datos eléctricos			Datos Fotométricos
	Aplicación (Categoría y producto específico)	Tensión nominal	Potencia nominal	Tensión de prueba	Intensidad
LEDriving DMI for GOLF VII ¹⁾	Intermitente del retrovisor	12.0 V	4.20 W	13,2 V	min 0.6 cd
LEDriving DMI for GOLF VII ²⁾	Intermitente del retrovisor	12.0 V	4.20 W	13,2 V	min 0.6 cd

Descripción del producto	Temperatura de color	Physical Attributes & Dimensions		
		Alto	Ancho	Largo
LEDriving DMI for GOLF VII ¹⁾	2700 K	50.0 mm	70.0 mm	280.0 mm
LEDriving DMI for GOLF VII ²⁾	2700 K	50.0 mm	70.0 mm	280.0 mm

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







Descripción del producto	Normas	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
		Identificador principal del artículo	Lista de candidatos Sustancia 1	Nº CAS de la sustancia 1
LEDriving DMI for GOLF VII ¹⁾	CCC / SAE / EAC / ECE R6, R10	4062172046534	Lead	7439-92-1
LEDriving DMI for GOLF VII ²⁾	CCC / SAE / EAC / ECE R6, R10	4062172046510	Lead	7439-92-1

Descripción del producto	Instrucción de uso seguro	Nº de declaración en la base de datos SCIP
LEDriving DMI for GOLF VII ¹⁾	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.	a67a5f69-28a9-4640-ac2a-63c9bada4cf6
LEDriving DMI for GOLF VII ²⁾	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.	96665a41-a42d-41b4-b579-36229b5643ed

Hoja de datos gama de productos

- 1) White Edition
- 2) Black Edition
- 3) Light-emitting diode application

Descarga datos

Fichero	
	Movie application OSRAM LEDriving Dynamic Mirror Indicator VW Golf VII - Installation Video (EN)
	Product movie OSRAM LEDriving Dynamic Mirror Indicator for VW Golf VII - Trailer (EN)
	Video OSRAM LEDriving dynamic mirror indicators for VW Golf VII : Product Trailer (EN)
	Video OSRAM Quality Testing LEDriving dynamic Mirror Indicator (EN)
	Video OSRAM LEDriving Dynamic Mirror Indicator Golf VII Installation Video (EN)
	ref_pim_amsproduct360degreeimages Dynamic Mirror Indicator VW Golf 7 Black Edition

Aviso legal

Aviso legal:

Los intermitentes dinámicos para retrovisores LEDriving cumplen con la normativa ECE para la sustitución de los intermitentes de retrovisor de serie y, por tanto, sin necesidad de homologación extra. Esto no incluye los requisitos individuales de los países, además de la certificación ECE estandarizada del producto.

- 1) Comparado con los requisitos mínimos según ECE R6
- 2) Comparado con otros intermitentes de retrovisor
- 3) Consulte las condiciones exactas en: www.osram.es/garantia-automovil

Advertencia de aplicación:

Golf 7 (08/2012-2016)

Golf 7.5 FL (2017-)

Touran II (05/2015-)

Lamando (2014 -2019) 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.



IP69K