

# LEDDriving headlight for VW Golf VII Facelift

Actualización LED legal y potente



## Ver y ser visto con OSRAM

-Hasta un 200% más de luz1)-  
Hasta un 100% de luz más  
blanca2)-Temperatura de color  
hasta 6500K-Haz de luz de  
hasta 200m de largo



## Plug & Play

Modificación e instalación  
sin complicaciones Rápida  
modificación e instalación



## Certificado ECE

Se han realizado las pruebas  
y homologaciones necesarias  
y se ha concedido la  
homologación4)ECE  
R6/R7/R48/R87/R112



## 2 años de garantía de OSRAM<sup>3)</sup>

Las medidas sistemáticas de  
garantía premium apuntalan la  
calidad de la mano de obra y  
la funcionalidad de nuestros  
productos. La tecnología  
innovadora y la excelente  
calidad es realmente rentable  
para nuestros clientes

Apúntate a lo último con los faros LEDriving de OSRAM



Innovador y actualizado Impulsados por nuestro afán de innovación y calidad, estamos redefiniendo la iluminación de vehículos de OSRAM. En OSRAM no hay excusas cuando se trata de calidad y rendimiento. Con la incorporación de los faros OSRAM LEDriving para el VW Golf VII Facelift, la amplia gama de LED de OSRAM ha recibido una actualización adicional. Estos faros full-LED ofrecen un diseño innovador para complementar de forma impresionante el aspecto individual de su vehículo. Los faros LEDriving de OSRAM aportan una iluminación precisa a la parte delantera de su vehículo y a la carretera y también son una actualización de la última tecnología premium OEM. El faro LEDriving de OSRAM es un faro completamente LED, equipado con luz de posición LED, luz de cruce LED, luz de carretera LED, luz de circulación diurna LED e intermitente dinámico LED. Gracias a los LEDs de larga duración y alto rendimiento con una intensa luminosidad, marcan con hasta un 200% más de luz<sup>1)</sup>, impresionan con una luz hasta un 100% más blanca<sup>2)</sup> y se caracterizan por un alcance de iluminación que puede llegar hasta los 200m. Además, gracias a la moderna tecnología de guía de luz y al moderno material difusor, convencen por una distribución homogénea de la luz y una óptica sin píxeles. Todos estos aspectos se traducen en la posibilidad de una mejor visibilidad para el conductor y una mejor percepción de su vehículo y, en consecuencia, una mayor seguridad en el tráfico rodado. OSRAM también ofrece una garantía de 2 años<sup>3)</sup> Conversión conforme a ECE y sin complicaciones Acentua el vehículo conforme a la normativa ECE, de forma sencilla y extremadamente elegante con acentos notables es ahora muy fácil con las últimas innovaciones de OSRAM. De acuerdo con las directrices según ECE, se han llevado a cabo las pruebas y aprobaciones necesarias en los faros LEDriving, lo que significa que no es necesario un registro en los documentos del vehículo<sup>4)</sup> Certificado según ECE R6/R7/R48/R87/R112. La tecnología Plug & Play garantiza una instalación rápida y sin complicaciones de los faros LEDriving de OSRAM, no es necesario modificar o dañar los cables existentes. Tampoco es necesario un ajuste posterior del nivel de los faros y no se requiere un sistema de limpieza de faros adicional. Calidad comprobada de OSRAM según DIN EN ISO/IEC 17025 Los faros LEDriving de OSRAM han sido probados en nuestro laboratorio de simulación ambiental certificado por la norma DIN en cuanto a influencias ambientales extremas en términos de agua, polvo, temperaturas frías y cálidas, luz UV y vibraciones y choques permanentes y validados con la clase de protección IP69K. Apúntate a lo último con los faros OSRAM LEDriving<sup>1)</sup> Comparado con el requisito mínimo de ECE R 112<sup>2)</sup> En comparación con los faros halógenos estándar<sup>3)</sup> Para conocer las condiciones exactas, consulte: [www.osram.es/garantia-automovil](http://www.osram.es/garantia-automovil) Consejos de aplicación:- Adecuado para el VW Golf VII Facelift con faros halógenos de equipamiento original-No apto para el VW Golf VII Facelift con

faros de xenón de equipamiento original-No apto para la circulación por la izquierda

## Hoja de datos gama de productos

### Datos técnicos

Descripción del producto	Información de producto	Información general del producto		Datos eléctricos	Duración de vida
	Aplicación (Categoría y producto específico)	Referencia para pedido	Tipo de modelo	Tensión de prueba	Garantía
LEDiving headlight - VW Golf VII Facelift <sup>1)</sup>	Faro principal	LEDHL109-BK LHD	Black	13,2 V	2 years
LEDiving headlight - VW Golf VII Facelift <sup>1)</sup>	Faro principal	LEDHL109-GTI LHD	GTI	13,2 V	2 years

Descripción del producto	Capacidades	Certificados & Normas		
	Tecnología	Símbolos de homologación	Tipo de protección	Normas
LEDiving headlight - VW Golf VII Facelift <sup>1)</sup>	LED	Aprobación E4	IP69K	ECE R06, R07, R10, R48, R87, R112
LEDiving headlight - VW Golf VII Facelift <sup>1)</sup>	LED	Aprobación E4	IP69K	ECE R06, R07, R10, R48, R87, R112

Descripción del producto	Datos logísticos	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Número estadístico de material [PICOS]	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1
LEDiving headlight - VW Golf VII Facelift <sup>1)</sup>	85122000900	21-06-2024	4062172169639	Lead
LEDiving headlight - VW Golf VII Facelift <sup>1)</sup>	85122000900	21-06-2024	4062172169622	Lead

Descripción del producto	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
LEDiving headlight - VW Golf VII Facelift <sup>1)</sup>	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	e5d5a5ee-0886-4d8d-b406-b76ac96087ea
LEDiving headlight - VW Golf VII Facelift <sup>1)</sup>	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	876c73a9-252f-49b6-b107-c2bdcc9f3944

<sup>1)</sup> Upgrade headlights for facelift Golf 7 models (2017-2020). Not suitable for pre-facelift Golf 7 models.

Descarga datos

Fichero	
	User instruction LEDiving HEADLIGHT
	Video OSRAM LEDiving Headlights VW Golf VII Facelift Trailer (EN)
	ref_pim_amsproduct360degreeimages OSRAM LEDiving headlights for Golf 7.5 - Black Edition

### Aviso legal

Aviso legal:

4) Los faros LEDiving de OSRAM cumplen la normativa según ECE para la sustitución de faros OEM y por lo tanto no requieren registro. 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 R112

2) En comparación con los faros halógenos estándar

3) Para las condiciones precisas, por favor consulte: [www.osram.es/garantia-automovil](http://www.osram.es/garantia-automovil)

Aviso de aplicación

- Adecuado para el VW Golf VII Facelift con faros halógenos originales

- No es adecuado para el VW Golf VII Facelift con faros de xenón originales

- No es adecuado para el tráfico de la izquierda

Aviso de aplicación:  
Para obtener información más detallada sobre la aplicación y los gráficos, consulte la hoja de datos del producto y las instrucciones de uso.

### 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.