

# Farol LEDriving para o VW Golf VII Facelift

Atualização LED legal e potente



### Ver e ser visto com OSRAM

-Até 200% mais luz1)-Até 100% luz mais branca2)- Temperatura de cor de até 6500K- Feixe de luz de até 200 m de comprimento



### Plug & Play

Modificação e instalação descomplicadas Modificação e instalação rápidas



### Certificação ECE

Os testes e aprovações necessários foram realizados e foi concedida uma aprovação de tipo ECE4)ECE R6/R7/R48/R87/R112



### 2 Anos de Garantia OSRAM3)

Medidas sistemáticas de garantia de qualidade sustentam o fabrico e a funcionalidade premium dos nossos produtos. Tecnologia inovadora e excelente qualidade realmente pagam dividendos para os nossos clientes

Ligue-se ao WOW com os faróis OSRAM LEDriving



Inovador e moderno Impulsionados pelo nosso empenho em inovação e qualidade, estamos a redefinir a iluminação de veículos da OSRAM. Na OSRAM, não há compromisso quando se trata de qualidade e desempenho. Com a adição dos faróis OSRAM LEDriving para o VW Golf VII Facelift, o extenso portfólio LED da OSRAM recebeu uma atualização adicional. Estes faróis totalmente LED oferecem um design inovador para complementar de forma impressionante a aparência individual do seu veículo. Os faróis OSRAM LEDriving trazem iluminação precisa para a frente do seu veículo e para a estrada e também são uma atualização para a mais recente tecnologia OEM premium. O farol OSRAM LEDriving é um farol LED completo, equipado com luz LED de presença, luz LED de médios, luz LED de máximos, luz LED de condução diurna e pisca LED dinâmico. Graças aos LEDs de longa duração e alto desempenho com brilho intenso, eles destacam-se com até 200% mais luz<sup>1)</sup>, impressiona com luz até 100% mais branca<sup>2)</sup> e são caracterizados por um alcance de iluminação que pode atingir até 200m. Além disso, graças à tecnologia de condutor de luz moderna e ao material difusor moderno, eles convencem com uma distribuição de luz homogênea e ótica sem pixels. Todos esses aspectos resultam na possibilidade de uma melhor visibilidade para o condutor e uma melhor percepção do seu veículo e, conseqüentemente, um aumento da segurança no tráfego rodoviário. A OSRAM também oferece 2 anos de garantia<sup>3)</sup> Conversão compatível e descomplicada com ECE Acentuar o veículo em conformidade com a norma ECE, de maneira direta e extremamente elegante, com detalhes notáveis, agora é muito fácil com as mais recentes inovações da OSRAM. De acordo com as diretrizes ECE, os testes e aprovações necessários foram realizados nos faróis LEDriving, o que significa que não é necessário um registo nos documentos do veículo<sup>4)</sup> Certificado ECE de acordo com ECE R6/R7/R48/R87/R112. A tecnologia Plug & Play garante uma instalação rápida e descomplicada dos faróis OSRAM LEDriving, os cabos existentes não precisam de ser modificados ou danificados. Também não há necessidade de ajuste posterior do alcance dos faróis e nenhum sistema de limpeza adicional dos faróis é necessário. Qualidade OSRAM testada de acordo com DIN EN ISO/IEC 17025 Os faróis OSRAM LEDriving foram testados no nosso laboratório de simulação ambiental com certificação DIN para influências externas extremas em termos de água, poeira, temperaturas quentes e frias, luz ultravioleta e vibrações e choques permanentes e validados com a classe de proteção IP IP69K. Ligue-se ao WOW com os faróis OSRAM LEDriving<sup>1)</sup> Em comparação com os requisitos mínimos ECE R 112<sup>2)</sup> Comparado aos faróis de halogéneo standard<sup>3)</sup> Para condições precisas, consulte: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee) Conselho de aplicação:- Adequado para VW Golf VII Facelift com faróis de halogéneo de equipamento original- Não é adequado para VW Golf VII Facelift com faróis de xénon de equipamento original- Não adequado para tráfego à esquerda

## Dados técnicos

### Informação de Produto

Referência do pedido	LEDHL109-GTI LHD
Aplicação (específico por cat. e prod.)	Luzes de farol

### Informação geral do produto

Modelo	GTI
--------	-----

### Dados elétricos

Tensão de teste	13,2 V
-----------------	--------

### Dados fotométricos

Temperatura de cor	6500 K
--------------------	--------

### Dimensões e peso

Peso do produto	800000 g
Comprimento	4290 mm
Largura	3750 mm
Altura	2250 mm

### Vida útil

Garantia	2 anos
----------	--------

### Informação adicional do produto

Observação de produto	Upgrade headlights for facelift Golf 7 models (2017-2020). Not suitable for pre-facelift Golf 7 models.
-----------------------	---

### Atributos

Tecnologia	LED
------------	-----

### Normas e Certificações

Normas	ECE R06, R07, R10, R48, R87, R112
Selo de aprovação	Aprovação E4
Tipo de protecção	IP69K

### Categoria específica para o país

Referência do pedido	LEDHL109-GTI LHD
----------------------	------------------

## Dados logísticos

Código do material	85122000900
--------------------	-------------

## Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172169622
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	876c73a9-252f-49b6-b107-c2bdcc9f3944

## Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4062172169622	LEDiving headlight - VW Golf VII Facelift	Shipping carton box 1	690 mm x 396 mm x 585 mm	159.85 dm <sup>3</sup>	13840.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

## Download Data

Arquivo	
	User instruction LEDiving HEADLIGHT
	Video OSRAM LEDiving Headlights VW Golf VII Facelift Trailer (EN)

## Aviso Legal:

4) Os faróis OSRAM LEDiving são compatíveis com a ECE para a substituição de faróis OEM e, portanto, sem registo. Isso não inclui requisitos personalizados individuais de países, além da certificação ECE standardizada do produto.

1) Comparado com os requisitos mínimos da norma ECE R112

2) Comparado com faróis standard de halogéneo

3) Para condições precisas, por favor aceda a: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

## Ficha técnica do produto

Conselho de aplicação:

- Adequado para o VW Golf VII Facelift com faróis de halogéneo de origem
- Não adequado para o VW Golf VII Facelift com faróis de xénon de origem
- Não adequado para o tráfego à esquerda

Conselho de aplicação:

Para informações mais detalhadas sobre a aplicação e gráficos, consulte por favor a ficha de dados do produto e as instruções do utilizador.

### Informações sobre aplicação

Para obter mais informações sobre aplicação e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

### Retrato

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

# OSRAM