

# LEDDriving tail lights for VW Golf VI

Aggiornamento LED omologato e potente



**LED dinamici**

Esegui l'upgrade alla più recente tecnologia premium OEM



**Plug & Play**

Modifica e installazione rapide e semplici



**Omologato ECE**

ECE  
R6/R7/R10/R23/R38/R48  
Nessuna registrazione necessaria nei documenti dell'auto



**2 anni di garanzia OSRAM2)**

La garanzia di qualità è alla base della lavorazione e della funzionalità eccellenti dei nostri prodotti.

## Scheda prodotto



### Accendi l'effetto WOW con le luci posteriori OSRAM LEDriving

Innovativo e aggiornato Spinti dalla nostra ricerca di innovazione e qualità, stiamo ridefinendo l'illuminazione dei veicoli di OSRAM. Con l'aggiunta del fanale posteriore OSRAM LEDriving per VW Golf VI il vasto portafoglio OSRAM LED ha ricevuto un ulteriore aggiornamento. Questi fanali posteriori a LED offrono un design innovativo per completare in modo impressionante l'aspetto unico del tuo veicolo. Offrono un'illuminazione precisa nella parte posteriore del veicolo e sono anche un aggiornamento alla più recente tecnologia premium OEM. I fanali posteriori OSRAM LEDriving per VW Golf VI sono composti da: luci di posizione LED, luci di stop LED, luci di retromarcia LED e indicatori di direzione dinamici LED. I fanali posteriori sono caratterizzati da LED ad alte prestazioni di lunga durata con luminosità intensa e notevole contrasto diurno e notturno e sono anche altamente efficienti con un consumo energetico fino all'80% inferiore<sup>1</sup>).

Stupiscono anche per una distribuzione della luce omogenea grazie alla moderna tecnologia a guida di luce e al moderno materiale del diffusore. Come risultato di tutti questi aspetti, la possibilità di una migliore percezione del veicolo comporta anche una maggiore sicurezza nel traffico stradale.

Conversione omologata e semplice Personalizzare il veicolo in modo legale, semplice ed estremamente elegante con accenti accattivanti, ora è molto facile con le ultime innovazioni OSRAM. Secondo le linee guida ECE, i test e le omologazioni necessari sono stati effettuati sui fanali posteriori LEDriving, il che significa che sono quindi completamente legali nel traffico stradale e non è necessaria una registrazione nei documenti del veicolo. Certificato ECE secondo ECE R6/R7/R10/R23/R38/R48. La tecnologia Plug & Play assicura un'installazione rapida e semplice dei fanali posteriori LEDriving, i cavi esistenti non devono essere sostituiti o danneggiati. Qualità OSRAM testata secondo DIN EN ISO / IEC 17025 Il fanale posteriore LEDriving è stato testato nel nostro laboratorio di simulazione ambientale certificato DIN per influenze esterne estreme riguardanti acqua, polvere, temperature fredde e calde, luce UV e vibrazioni permanenti e convalidato con la classe di protezione IP IP69K. Accendi l'effetto WOW con i fanali posteriori OSRAM LEDriving Applicazioni:- Adatta a tutti i modelli VW Golf VI (2008-2012) con luci posteriori alogene di primo equipaggiamento- Non adatta ai modelli VW Golf VI station wagon- Non adatta per VW Golf VI con luci posteriori a LED di primo equipaggiamento<sup>1</sup>) Rispetto a luci posteriori alogene<sup>2</sup>) Per condizioni precise sulla garanzia collegarsi a: [www.osram.it/am-garanzia](http://www.osram.it/am-garanzia)

## Scheda prodotto

### Dati tecnici

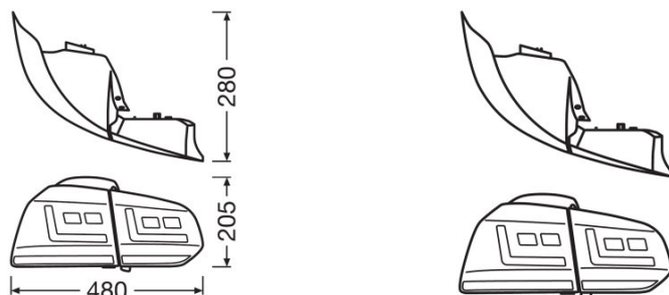
#### Informazioni sul prodotto

Numero d'ordine	LEDTL102-CL
Applicazione (categoria e prodotto)	Fanale posteriore a LED

#### Dati elettrici

Potenza nominale	3000 W
Tensione nominale	120 V

#### Dimensioni e peso



Peso prodotto	400000 g
Lunghezza	4800 mm
Larghezza	2800 mm
Altezza	2050 mm

#### Durata

Durata rispettando Tc	5000 h
Garanzia	2 anni

#### Dati di prodotto aggiuntivi

Connettore lato lampada	Plug&Play
-------------------------	-----------

#### Caratteristiche

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

#### Certificati, Norme, Direttive

Norme	ECE R6, R7, R10, R23, R38, R48
Marchi di approvazione	Approvazione E4

## Scheda prodotto

### Classificazioni specifiche del paese

Numero d'ordine	LEDTL102-CL
-----------------	-------------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4052899617001
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	4b329fe9-09b7-4525-a87c-c1707989bdd7

### Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4052899617001	LEDriving tail lights for VW GOLF VI	Cartone di spedizione 1	597 mm x 510 mm x 288 mm	87.69 dm <sup>3</sup>	6310.00 g

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

### Download dati

File	
	User instruction LEDriving Tail Light
	Filmato applicativo LEDriving Tail Light for Golf VI Product Trailer (EN)
	Filmato applicativo LEDriving Tail Light for Golf VI Trailer (IT)
	Filmato applicativo LEDriving Tail Light for Golf VI Install Video (IT)
	360 Degree Image OSRAM LEDriving Tail Light for VW Golf VI

### Nota legale:

## Scheda prodotto

I fanali posteriori LEDriving sono completamente legali e conformi ECE per la sostituzione dei fanali posteriori OEM e quindi privi di registrazione. Ciò non include i requisiti personalizzati individuali dei vari paesi, oltre alla certificazione ECE standardizzata del prodotto.1) Rispetto ad altri indicatori di direzione

2) Per informazioni precise sulla garanzia collegarsi a: [www.osram.it/am-garanzia](http://www.osram.it/am-garanzia)

Applicazioni:

Adatto a tutti i modelli VW Golf VI (2008-2012) con luci posteriori alogene di serie

- Non adatto per VW Golf VI decappottabile
- Non adatto per VW Golf VI station wagon
- Non adatto per VW Golf VI con luci posteriori a LED di primo equipaggiamento

Consiglio applicativo:

Per informazioni applicative più dettagliate, consultare la scheda tecnica del prodotto.

Nota:

Soggetto a modifiche senza preavviso. Salvo errori e omissioni. Assicurati sempre di utilizzare la versione più recente.

### Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

### Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.