

# LEDDriving DMI for VW Golf VI

Aggiornamento LED omologato e potente



**LED dinamici**

Indicatore di direzione LED completamente dinamico con LED ad alte prestazioni



**- Plug & Play**

Modifica e installazione rapide e semplici



**Fino al 200% di luminosità in più<sup>1)</sup>**

Elevata luminosità e contrasto giorno e notte grazie all'intensa luce LED gialla<sup>2)</sup>



**Omologato ECE**

- ECE R6/R10- Completamente omologati- Non è richiesta la registrazione nel libretto dell'auto

## Scheda della famiglia di prodotto



### Accendi l'effetto WOW con gli indicatori di direzione dinamici OSRAM LEDDriving

Innovativo e aggiornato Spinti dalla nostra ricerca di innovazione e qualità, stiamo ridefinendo l'illuminazione per veicoli di OSRAM. Con l'aggiunta degli indicatori dinamici di direzione LEDDriving, l'ampio portafoglio LED OSRAM ha ricevuto un ulteriore aggiornamento. Questi indicatori di direzione a LED completamente dinamici offrono un design innovativo per completare in modo impressionante l'aspetto unico del tuo veicolo. Sono realizzati con LED innovativi ad alte prestazioni con una luminosità fino al 200% superiore 1) e un contrasto molto elevato durante il giorno e la notte grazie all'intensa luce LED 2) Grazie alla più recente tecnologia a guida di luce, offrono anche una distribuzione della luce omogenea sulla superficie da illuminare. Il risultato di tutte queste caratteristiche è la migliore percezione del proprio veicolo dal traffico in arrivo e di conseguenza una maggiore sicurezza nel traffico stradale. Inoltre, OSRAM offre una garanzia di 5 anni 3) Elevata compatibilità e design personalizzato Gli indicatori di direzione dinamici LEDDriving non sono solo caratterizzati dalla loro innovativa tecnologia di illuminazione ma anche da un elevato livello di compatibilità. Sono quindi compatibili con una varietà di modelli di veicoli. Sono disponibili due varianti tra cui scegliere: la BLACK Edition o la WHITE EDITION: entrambe sono progettate per far risaltare efficacemente lo stile unico di numerosi veicoli. Mentre la BLACK Edition colpisce per il design nero e pulito, la WHITE Edition presenta un design chiaro e luminoso. Grazie alle due diverse versioni, gli indicatori di direzione dinamici LEDDriving si adattano perfettamente all'esterno di un'ampia varietà di veicoli. Conversione omologata senza difficoltà Grazie alle ultime innovazioni OSRAM personalizzare il tuo veicolo in modo completamente legale, semplice ed elegante è molto facile. Secondo le norme ECE, i test e le approvazioni necessarie sono state effettuate sugli indicatori di direzione dinamici LEDDriving, il che significa che sono completamente legali nel traffico stradale e non è necessaria una registrazione nel libretto del veicolo. Certificato ECE secondo ECE R6/R10. La tecnologia Plug & Play garantisce un'installazione rapida e semplice degli indicatori di direzione dinamici LEDDriving, i cavi esistenti non devono essere modificati o danneggiati. Qualità OSRAM testata secondo DIN EN ISO / IEC 17025 Gli indicatori di direzione dinamici LEDDriving sono stati testati nel nostro laboratorio di simulazione ambientale certificato DIN per influenze esterne estreme riguardanti acqua, polvere, temperature molto fredde o calde, raggi UV e vibrazioni/shock e convalidato con la classe di protezione IP IP6K9K. Accendi l'effetto WOW con gli indicatori di direzione dinamici OSRAM LEDDriving Applicazioni: VW Golf VI (10/2008-08/2012) VW Touran I (5/2010-05/2015) 1) Rispetto ai requisiti minimi ECE R62) Rispetto agli altri specchietti standard 3) Consultare [www.osram.it/am-garanzia](http://www.osram.it/am-garanzia) per tutte le informazioni

## Scheda della famiglia di prodotto

### Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto	Dati elettrici			Dati fotometrici
	Applicazione (categoria e prodotto)	Tensione nominale	Potenza nominale	Tensione di prova	Intensità
LEDriving DMI for VW Golf VI <sup>1)</sup>	Indicatore specchietto laterale	12.0 V	4 W	13,2 V	min 0.6 cd
LEDriving DMI for VW Golf VI <sup>2)</sup>	Indicatore specchietto laterale	12.0 V	4 W	13,2 V	min 0.6 cd

Descrizione del prodotto	Temperatura di colore	Physical Attributes & Dimensions		
		Altezza	Larghezza	Lunghezza
LEDriving DMI for VW Golf VI <sup>1)</sup>	2700 K	74.0 mm	74.0 mm	211.5 mm
LEDriving DMI for VW Golf VI <sup>2)</sup>	2700 K	74.0 mm	74.0 mm	211.5 mm

Descrizione del prodotto	Durata		Caratteristiche	Certificati, Norme, Direttive	
	Durata rispettando Tc	Garanzia	Tecnologia	Marchi di approvazione	Grado di protezione
LEDriving DMI for VW Golf VI <sup>1)</sup>	5000 hr	5 years	LED <sup>3)</sup>	E24 approval	IP6K9K
LEDriving DMI for VW Golf VI <sup>2)</sup>	5000 hr	5 years	LED <sup>3)</sup>	E24 approval	IP6K9K

Descrizione del prodotto	Norme	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
		Date of Declaration	Declaration No. in SCIP database
LEDriving DMI for VW Golf VI <sup>1)</sup>	ECE R6, R10	22-09-2024	In work
LEDriving DMI for VW Golf VI <sup>2)</sup>	ECE R6, R10	22-09-2024	In work




<sup>1)</sup> Black Edition

<sup>2)</sup> White Edition

<sup>3)</sup> Light-emitting diode application

## Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction DYNAMIC MIRROR INDICATOR
	ref_pim_amsproduct360degreeimages OSRAM LEDriving dynamic mirror indicators for VW Golf VI Black Edition
	Movie application OSRAM LEDriving Dynamic Mirror Indicators for Golf VI Product Trailer (EN)

### Parere legale

Nota legale:

Gli indicatori di direzione dinamici LEDriving sono completamente conformi ECE per la sostituzione di indicatori di direzione 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 ai requisiti minimi ECE R6
- 2) Rispetto ad altri indicatori di direzione
- 3) Per informazioni precise sulla garanzia collegarsi a: [www.osram.it/am-garanzia](http://www.osram.it/am-garanzia)

Applicazioni:

VW Golf VI (10/2008-08/2012)

VW Touran I (5/2010-05/2015) 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.