

LEDDriving LG

La luce LED OSRAM di marcia diurna di qualità superiore



Tecnologia LED con guida luminosa

Luminosità senza effetto pixel e linee dinamiche



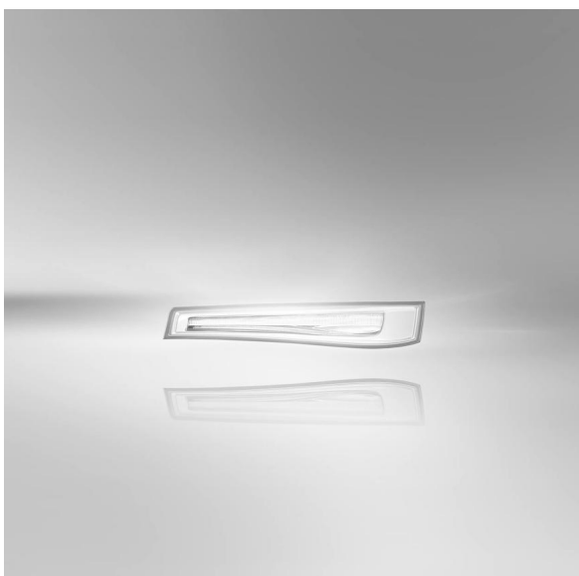
Luce DRL e di posizione

Luce LED di marcia diurna con luce di posizione integrata compatibile con numerosi modelli di auto e facili da installare



6000 K

Per automobilisti che vogliono aumentare la visibilità di giorno



Accenti eleganti per l'auto

Il kit OSRAM LEDDriving LG per la marcia diurna vanta una qualità superiore, una tecnologia all'avanguardia, un design attraente e una distribuzione uniforme della luce. L'estetica dalla linee curve non passa inosservata e conferisce all'auto un look dinamico. Grazie al grado di protezione elevato (IP69K), i lavaggi frequenti del veicolo non rappresentano un problema. Il kit OSRAM LEDDriving LG è adatto a molti modelli di veicoli ed è facile da installare. Grazie alla tonalità di luce di 6000 K, il kit OSRAM LEDDriving LG funge da luci di marcia diurna e di posizione allo stesso tempo, e funziona automaticamente con il controllo intelligente. OSRAM offre una garanzia di 5 anni su questo prodotto. Nota: Il kit OSRAM LEDDriving LG è omologato ECE, SAE, CCC (ECE R87). E' necessario aggiornare la carta di

circolazione dopo il montaggio effettuato in un'officina.

Scheda prodotto

Dati tecnici

Informazioni generali sul prodotto

Numero d'ordine	LEDDRL102
-----------------	-----------

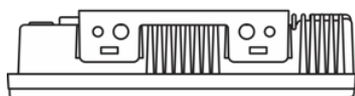
Dati elettrici

Tensione nominale	13.5 V
-------------------	--------

Dati fotometrici

Temperatura di colore	6000 K
-----------------------	--------

Physical Attributes & Dimensions



Peso prodotto	953.00 g
---------------	----------

Durata

Garanzia	5 years
----------	---------

Dati di prodotto aggiuntivi

Connettore lato lampada	Wire Kit
-------------------------	----------

Caratteristiche

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

Certificati, Norme, Direttive

Marchi di approvazione	Approvazione E4
------------------------	-----------------

Norme	ECE R87, R7
-------	-------------

Dati logistici

Codice prodotto di base [PICOS]	85122000900
---------------------------------	-------------

Scheda prodotto

Informazioni ambientali e normative

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Identificatore Primario dell'Articolo	4052899200494 4052899266506
Elenco candidati Sostanza 1	Lead
N. CAS della sostanza 1	7439-92-1
Istruzioni per un utilizzo sicuro	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.
Numero di dichiarazione nel database SCIP	19f74344-8fa5-4c6e-8ebb-52f2404cbddf 165e644a-c839-4073-94d5-6f636c4739aa

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4052899200494	LEDriving LG	Astuccio 1	288 mm x 79 mm x 204 mm	4.64 dm ³	1162.00 g
4052899200500	LEDriving LG	Cartone di spedizione 4	350 mm x 305 mm x 233 mm	24.87 dm ³	5235.00 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 LED Daytime Running Light Kit LEDDRL102
 User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza

Parere legale

I termini dettagliati della garanzia sono disponibili all'indirizzo www.osram.it/am-garanzia. Compatibile con sistemi start-stop e veicoli ibridi

Referenze/links

I termini della garanzia sono disponibili all'indirizzo www.osram.it/am-garanzia

Consigli di applicazione

Scheda prodotto

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.



OSRAM