

Scheda della famiglia di prodotto

## LEDDriving SL R5W

Adatte a qualsiasi veicolo



**Adatto a varie applicazioni interne ed esterne del veicolo**

Disponibile in Cool White



**Sostituisce le lampade convenzionali R5W**

Facile aggiornamento alla tecnologia LED con soluzioni plug & play



**L'affidabile qualità OSRAM si traduce in minori sostituzioni di lampade**

Garanzia di 4 anni (per le condizioni esatte: [www.osram.it/am-garanzia](http://www.osram.it/am-garanzia))



### Alternativa LED per lampada R5W

Le lampade di segnalazione LEDDriving SL R5W offrono una luce moderna e intensa con una temperatura di colore fino a 6.000 Kelvin. Queste lampade sostitutive sono adatte a tutti gli attacchi per lampade R10W convenzionali. Rispetto alle lampade standard, queste lampade LED retrofit consumano fino all'80% in meno di energia. OSRAM offre una garanzia di 4 anni per queste lampade LEDDriving SL. Questi prodotti non sono omologati ECE, dunque non possono circolare sulle strade pubbliche. L'uso non consentito dalla legge comporta il ritiro della carta di circolazione e la perdita della copertura assicurativa. La vendita e l'uso di questi prodotti non sono consentiti in alcuni paesi. Contatta il distributore di zona per verificarne la disponibilità nel tuo paese.

## Scheda della famiglia di prodotto

### Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Dati elettrici				Dati fotometrici
	Max potenza assorbita	Tensione nominale	Potenza nominale	Tensione di prova	Flusso luminoso
LEDriving SL $\triangleq$ R5W	0,5 W	12 V	0 W	13,5 V	50 lm



Descrizione del prodotto	Tolleranza flusso luminoso	Physical Attributes & Dimensions	Durata		Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Diametro	Durata B3	Durata rispettando Tc	Identificatore Primario dell'Articolo
LEDriving SL $\triangleq$ R5W	$\pm 25\%$	19.0 mm	1500 hr	4000 hr	4062172222204   4062172401272   4062172222808

Descrizione del prodotto	Elenco candidati Sostanza 1	N. CAS della sostanza 1	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
LEDriving SL $\triangleq$ R5W	Lead	7439-92-1	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	ed22dc4a-de9c-48c7-87d1-8683a8a955c6   b0b06a88-7534-4ad7-9f8e-0f35b1bbfcf   3369df63-b34e-453f-89eb-d7370d8c3cbf

## Scheda della famiglia di prodotto

---

### Download dati

File	
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

### Informazione sulla sicurezza

Compatibilità con Canbus

### Parere legale

Questi prodotti non sono omologati ECE, pertanto non possono essere installati nelle luci esterne per circolare su strade pubbliche. L'uso non consentito dalla legge comporta il ritiro della carta di circolazione e la perdita della copertura assicurativa. Diversi paesi non consentono la vendita e l'uso di questi prodotti. Si prega di contattare il proprio distributore locale per informazioni sulla disponibilità nel proprio paese.

### 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.