

# LEDDriving SL P13W

Adatte a qualsiasi veicolo



**Adatto a varie applicazioni esterne del veicolo**

Disponibile in Cool White



**Sostituisce le tradizionali lampade P13W**

Facile aggiornamento alla tecnologia LED con soluzioni plug & play



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

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



## Alternativa LED per lampada P13W

Le lampade di segnalazione LEDDriving SL P13W 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 P13W 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	Informazioni sul prodotto		Informazioni generali sul prodotto	Dati elettrici	
	Applicazione (categoria e prodotto)	Tipo di prodotto (fuoristrada /su strada)	Numero d'ordine	Max potenza assorbita	Tensione nominale
LEDDriving SL $\hat{=}$ P13W	Utilizzato principalmente per applicazioni di luce di marcia diurna	Off-road $\hat{=}$ P13W	828DWP	1.90 W	12.0 V

Descrizione del prodotto	Potenza nominale	Tolleranza della potenza in ingresso	Tensione di prova	Dati fotometrici	Physical Attributes & Dimensions
				Flusso luminoso	Attacco (denominazione da norma)
LEDDriving SL $\hat{=}$ P13W	1 W	$\pm 10$ %	13,5 V	130 lm	PG18.5d-1

Descrizione del prodotto	Lunghezza	Diametro	Durata		Caratteristiche
			Durata B3	Durata rispettando Tc	Tecnologia
LEDDriving SL $\hat{=}$ P13W	48.3 mm	23.0 mm	1500 hr	4000 hr	LED <sup>1)</sup>

Descrizione del prodotto	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Identificatore Primario dell'Articolo	Elenco candidati Sostanza 1	N. CAS della sostanza 1	Istruzioni per un utilizzo sicuro
LEDDriving SL $\hat{=}$ P13W	4062172401432   4062172150279	Lead	7439-92-1	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.

Descrizione del prodotto	Numero di dichiarazione nel database SCIP
LEDDriving SL $\hat{=}$ P13W	5d297eba-e23a-4652-864d-445415f98c63   86a80c4c-80ba-4d88-b8fd-60cafbfe775

<sup>1)</sup> Light-emitting diode lamp

## Scheda della famiglia di prodotto

---

### Download dati

File	
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

### Informazione sulla sicurezza

Compatibilità con CanbusLampade colorate da utilizzare dietro il vetro colorato

### 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.