

Scheda prodotto

## LEDDriving SL P27/7W WHITE

Adatte a qualsiasi veicolo



**Adatto a varie applicazioni esterne del veicolo**

Disponibile in Cool White



**Sostituisce le tradizionali lampade P27/7W**

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 P27/7W

Le lampade di segnalazione LEDDriving SL P27/7W 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 P27/7W 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 prodotto

### Dati tecnici

#### Informazioni sul prodotto

Tipo di prodotto (fuoristrada/su strada)	Off-road $\triangleq$ P27/7W
Applicazione (categoria e prodotto)	Utilizzato principalmente per applicazioni di segnalazione / indicatore

#### Informazioni generali sul prodotto

Numero d'ordine	3157DWP
-----------------	---------

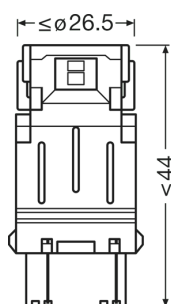
#### Dati elettrici

Max potenza assorbita	2,50 W
Tensione nominale	12 V
Potenza nominale	1 W
Tensione di prova	13,5 V
Tolleranza della potenza in ingresso	$\pm 25$ %

#### Dati fotometrici

Flusso luminoso	145/30 lm
Tolleranza flusso luminoso	$\pm 25$ %
Temperatura di colore	6000 K
Tonalità di luce del LED	cool white

#### Physical Attributes & Dimensions



Diametro	25.7 mm
Peso prodotto	13.30 g
Lunghezza	49.0 mm
Attacco (denominazione da norma)	W2.5x16q

## Scheda prodotto

### Durata

Durata B3	1500 hr
Durata rispettando Tc	4000 hr
Garanzia	4 years

### Caratteristiche

Tecnologia	LED <sup>1)</sup>
------------	-------------------


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

### Informazioni ambientali e normative



Informazioni ai sensi dell'art. 33 del Regolamento (CE) 1907/2006 dell'Unione Europea (REACH)	
Identificatore Primario dell'Articolo	4062172151641   4062172401753
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	29e5e603-3b88-4f05-9f2b-944024bdbaa9

### Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4062172401753	LEDriving SL $\triangleq$ P27/7W	BLI ECO 2	95 mm x 27 mm x 135 mm	0.35 dm <sup>3</sup>	39.00 g
4062172401760	LEDriving SL $\triangleq$ P27/7W	Cartone di spedizione 10	142 mm x 104 mm x 104 mm	1.54 dm <sup>3</sup>	227.00 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 GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

## Scheda prodotto

### 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.

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