

LEDDriving SL W21W/5W YELLOW

Adatte a qualsiasi veicolo



Adatto a varie applicazioni esterne del veicolo

Disponibile in giallo



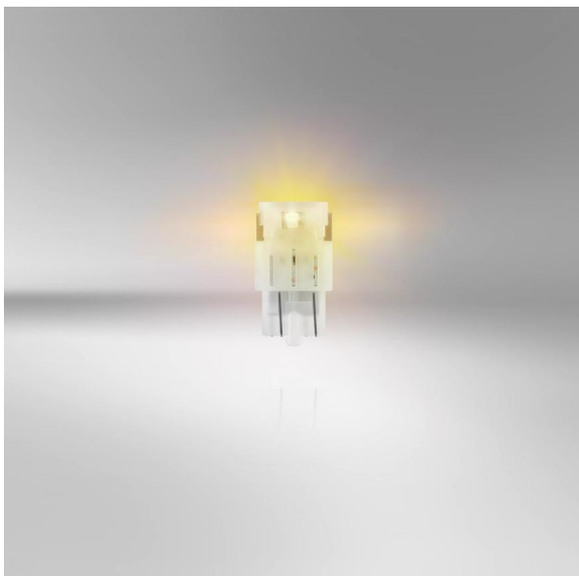
Sostituisce le tradizionali lampade W21W/5W

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)



Alternativa LED per lampada W21W/5W

Le lampade di segnalazione LEDDriving SL W21W/5W offrono una luce moderna e intensa. Queste lampade sostitutive sono adatte a tutti gli attacchi per lampade W21W/5W 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 \triangleq W21/5W	Utilizzato principalmente per applicazioni di segnalazione / indicatore	Off-road \triangleq W21/5W	7515DYP	1,8 W	12 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 \triangleq W21/5W	1 W	± 10 %	13,5 V	55/10 lm	W3x16q

Descrizione del prodotto	Lunghezza	Diametro	Diametro	Durata	
				Durata B3	Durata rispettando Tc
LEDDriving SL \triangleq W21/5W	47.5 mm	20.0 mm	20.0 mm	1500 hr	4000 hr

Descrizione del prodotto	Caratteristiche	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Tecnologia	Identificatore Primario dell'Articolo	Elenco candidati Sostanza 1	N. CAS della sostanza 1
LEDDriving SL \triangleq W21/5W	LED ¹⁾	4052899520653 4062172152303	Lead	7439-92-1

Descrizione del prodotto	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
LEDDriving SL \triangleq W21/5W	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	0224783a-4339-4182-a700-2fb236c75872 7fa03599-7e48-4df0-ad7d-163903f97f9f

¹⁾ Light-emitting diode lamp

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 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.