

Scheda della famiglia di prodotto

LEDDriving SL W21W/5W WHITE

Adatte a qualsiasi veicolo



Adatto a varie applicazioni esterne del veicolo

Disponibile in Cool White



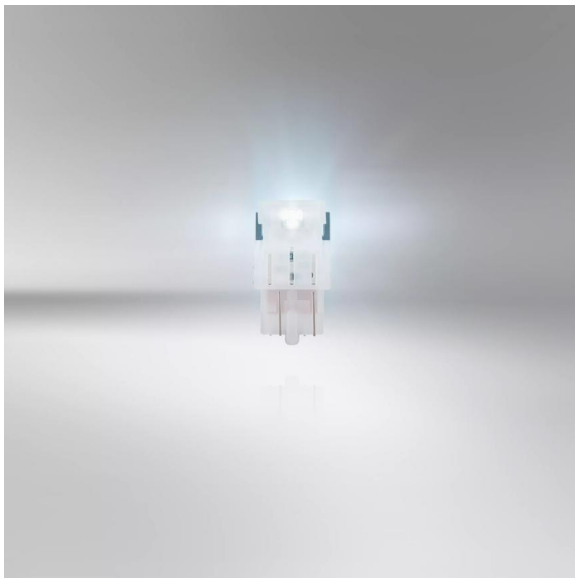
Sostituisce le tradizionali lampade W21W/5W

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 con una temperatura di colore fino a 6.000 Kelvin. 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 | Dati elettrici | | | | | Dati fotometrici |
|----------------------------------|-----------------------|-------------------|------------------|--------------------------------------|-------------------|------------------|
| | Max potenza assorbita | Tensione nominale | Potenza nominale | Tolleranza della potenza in ingresso | Tensione di prova | Flusso luminoso |
| LEDriving SL \triangleq W21/5W | 2.7 W | 12 V | 1 W | ± 10 % | 13,5 V | 155/25 lm |



| Descrizione del prodotto | Physical Attributes & Dimensions | | | Durata |
|----------------------------------|----------------------------------|-----------|----------|-----------|
| | Attacco (denominazione da norma) | Lunghezza | Diametro | Durata B3 |
| LEDriving SL \triangleq W21/5W | W3x16q | 47.5 mm | 20.0 mm | 1500 hr |

| Descrizione del prodotto | Durata rispettando Tc | 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 |
| LEDriving SL \triangleq W21/5W | 4000 hr | 4062172401494 4062172152266 | Lead | 7439-92-1 |

| Descrizione del prodotto | Istruzioni per un utilizzo sicuro | Numero di dichiarazione nel database SCIP |
|----------------------------------|--|---|
| LEDriving SL \triangleq W21/5W | L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo. | 4746391f-7cf0-4291-a57a-5bc608210a87 |

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.