

Scheda della famiglia di prodotto

LEDDriving SL P21W WHITE

Adatte a qualsiasi veicolo



Adatto a varie applicazioni esterne del veicolo

Disponibile in Cool White



Sostituisce le tradizionali lampade P21W

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 P21W

Le lampade di segnalazione LEDDriving SL P21W 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 P21W 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 ≙ P21W | 1,8 W | 12 V | 1 W | ±25 % | 13,5 V | 160 lm |



| Descrizione del prodotto | Physical Attributes & Dimensions | | | Durata |
|--------------------------|----------------------------------|-----------|----------|-----------|
| | Attacco (denominazione da norma) | Lunghezza | Diametro | Durata B3 |
| LEDriving SL ≙ P21W | BA15s | 52.5 mm | 25.0 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 ≙ P21W | 4000 hr | 4062172348652 4062172152181 4062172401210 4062172408318 | Lead | 7439-92-1 |

| Descrizione del prodotto | Istruzioni per un utilizzo sicuro | Numero di dichiarazione nel database SCIP |
|--------------------------|--|---|
| LEDriving SL ≙ P21W | L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo. | 4b523b49-273b-43fa-a900-dfef06fdea31 e75f732e-151e-4392-9807-f15711d460b4 cbc40782-6f5e-4a73-ad3f-4f03b28c1891 431a14a2-e6f5-451f-b379-4763b7bc7850 |

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.