

LEDDriving SL T5

Adatte a qualsiasi veicolo



Adatto a varie applicazioni interne ed esterne del veicolo

Disponibile in Cool White



Sostituisce le tradizionali lampade T5 (es. ECE W2.3W)

Facile aggiornamento alla tecnologia LED con soluzioni plug & play



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

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



Alternativa LED per lampada T5 (es. W2.3W)

Le lampade di segnalazione LEDDriving SL T5 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 T5 convenzionali (es. ECE W2.3W). 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

Numero d'ordine	2723DWP
Tipo di prodotto (fuoristrada/su strada)	Off-road \pm W2.3W (T5)
Applicazione (categoria e prodotto)	Utilizzato principalmente per applicazioni di segnalazione / indicatore

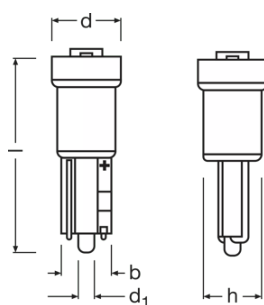
Dati elettrici

Max potenza assorbita	0.25 W
Tensione nominale	12.0 V
Potenza nominale	0.25 W
Tensione di prova	13,5 V
Tolleranza della potenza in ingresso	± 20 %

Dati fotometrici

Flusso luminoso	25 lm
Tolleranza flusso luminoso	± 25 %
Temperatura di colore	6000 K
Tonalità di luce del LED	cool white

Dimensioni e peso



Diametro	6 mm
Peso prodotto	0.35 g
Lunghezza	16.5 mm

Durata

Durata B3	750 h
Durata rispettando Tc	2000 h

Scheda prodotto

Garanzia	4 years
----------	---------

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	W2x4.6d
----------------------------------	---------

Caratteristiche

Tecnologia	LED ¹⁾
------------	-------------------

¹⁾ Light-emitting diode lamp

Classificazioni specifiche del paese

Numero d'ordine	2723DWP
-----------------	---------

Environmental information


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172254687 4062172401838
Declaration No. in SCIP database	In work

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4062172254687	LEDriving SL \triangleq W2.3W (T5)	Blister 2	135 mm x 95 mm x 8 mm	0.10 dm ³	12.00 g
4062172254694	LEDriving SL \triangleq W2.3W (T5)	Cartone di spedizione 10	104 mm x 71 mm x 146 mm	1.08 dm ³	93.00 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
 Brochure LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Parere legale

Scheda prodotto

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.