

LEDDriving SLT W5W

LEDDriving interior lamps for trucks



LED replacement lamp with a color temperature of up to 6,000 K

Modern and intense uniform illumination



Replaces all conventional W5W 24 V lamp bases

Easy upgrade to LED technology with plug & play solution



Reliable OSRAM quality stands for less lamp replacements

4-year OSRAM guarantee (refer to www.osram.com/am-guarantee for precise conditions)



Idealer LED-Ersatz für W5W

LEDDriving SLT W5W replacement lamps offer a modern and intense light with a cool white color temperature up to 6,000 Kelvin. These replacement lamps are suitable for all conventional W5W lamp bases. In comparison to standard lamps, these LED retrofit lamps use up to 80% less energy. OSRAM offers a 4 year guarantee for these LEDDriving SLT lamps. These products do not have ECE approval and must not be used on public roads in any exterior application. Public roads use leads to cancellation of operating license and loss of insurance coverage. Several countries forbid sale and use of these products. Please contact your local distributor for further information.

Technische Daten

Produktinformation

Bestellnummer	2845DWP
Product type (off-road vs. on-road)	Off-road \pm W5W
Application (Category and Product specific)	Hauptsächliche Verwendung für Signal- /Blinker- und Innenanwendungen

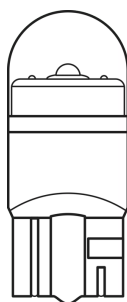
Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	0.7 W
Prüfspannung	28,0 V
Leistungsaufnahme-Toleranz	\pm 25 %
Nennleistung	0.70 W
Nennspannung	24.0 V

Photometrische Daten

Farbtemperatur	6000 K
Lichtstrom	65 lm
Lichtstrom-Toleranz	\pm 25 %
Lichtfarbe LED	Cool white

Abmessungen & Gewicht



Produktgewicht	1.90 g
Länge	26.8 mm
Durchmesser	10.1 mm

Lebensdauer

Lebensdauer Tc	3000 h
Garantie	4 years

Produktdatenblatt

Lebensdauer B3	1500 h
----------------	--------

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	W2.1x9.5d
--------------------------	-----------

Einsatzmöglichkeiten

Technologie	LED
-------------	-----

Klassifikationen

Bestellnummer	2845DWP
---------------	---------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	04-04-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4008321875648 4008321875990 4052899434219 4052899434233 4052899434189
Stoff der Kandidatenliste 1	Lead
CAS Nr. des Stoffes 1	7439-92-1
Informationen zum sicheren Gebrauch	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.
SCIP Deklarationsnummer	9dde112e-87b5-4bcd-9747-1df99d8a8f5b f6501be4-cb8f-4e3b-abb1-f5a1fdfa4baf 9d9da70e-2ccb-467f-aa31-7354af50f022 ac87ed65-a4bf-4b1b-ab5e-93e0ff336cce 0a9d8b2f-1a38-4f79-9467-b27d0c6f3b2a

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321875648	LEDiving PREMIUM SL \triangleq W5W	Blister 2	135 mm x 95 mm x 13 mm	0.17 dm ³	16.00 g
4008321875655	LEDiving PREMIUM SL \triangleq W5W	Versandschachtel 10	71 mm x 104 mm x 146 mm	1.08 dm ³	116.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Downloads

Datei

Produktdatenblatt



Broschüren
Sales Folder LEDriving replacement lamps (EN)



Broschüren
LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Sicherheitshinweise

Anwendungshinweis: Für weitere Anwendungsinformationen und Grafiken beachten Sie bitte das Produktdatenblatt und die Gebrauchsanweisung

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.



OSRAM