

# LEDDriving SL P27/7W WHITE

Idealisk ersättningslampa för alla fordon



**Lämplig för en rad olika yttre fordonstillämpningar**

Finns i Cool White



**Ersätter konventionella P277W-lampor**

Enkel uppgradering till LED-teknik med plug & play-lösning



**Pålitlig OSRAM-kvalitet ger färre lampbyten**

4 års OSRAM-garanti (se [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee) för detaljerade villkor)



## Lämplig LED-ersättningslampa för P27/7W

LEDDriving SL P27/7W-ersättningslampor erbjuder ett modernt och intensivt ljus med en färgtemperatur på upp till 6 000 kelvin. Dessa ersättningslampor passar alla konventionella P27/7W-lampsocklar. Jämfört med vanliga lampor förbrukar dessa LED-ersättningslampor upp till 80 % mindre energi. OSRAM lämnar 4 års garanti på dessa LEDDriving SL-lampor. Dessa produkter är inte ECE-godkända och får inte användas på allmänna vägar i utvändiga tillämpningar.

## Tekniska data

### Produktinformation

Ordernummer	3157DWP
Produkttyp (terräng eller väg)	Off-road $\pm$ P27/7W
Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Huvudsakligen för signal-/blinkerstillämpningar

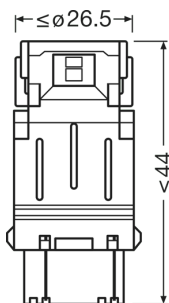
### Elektriska data

Max. effekt	2,50 W
Nominell märkspänning	12.0 V
Nominell watttal	1.70 W
Testspänning i volt	13,5 V
Upptagen effekt tolerans	$\pm 25$ %

### Fotometrisk data

Ljusflöde	145/30 lm
Ljusflöde, tolerans	$\pm 25$ %
Färgtemperatur	6000 K
Ljusfärg LED	Cool white

### Mått



Diameter	25.7 mm
produktvikt	13.30 g
Längd	49.0 mm

### Livslängder

Livslängd B3	1500 h
Livslängd Tc i timmar	4000 h
Garanti	4 years

## Produktdatablad

### Tillägg produktdata

Socket	W2.5x16q
--------	----------

### Användningsområden

Teknologi	LED <sup>1)</sup>
-----------	-------------------

<sup>1)</sup> Light-emitting diode lamp

### Landspecifika kategorier

Ordernummer	3157DWP
-------------	---------

### Environmental information


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172151641   4062172401753   4062172401395
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	29e5e603-3b88-4f05-9f2b-944024bdbaa9

### Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4062172151641	LEDDriving SL $\triangleq$ P27/7W	Blister 2	135 mm x 95 mm x 18 mm	0.23 dm <sup>3</sup>	39.00 g
4062172151658	LEDDriving SL $\triangleq$ P27/7W	Transportförpacknin g 10	119 mm x 109 mm x 151 mm	1.96 dm <sup>3</sup>	229.00 g

Produktkoden gäller minsta tillåtna beställningskvantitet. En transportförpackning kan innehålla en eller flera produkter. Vid orderläggning, vänligen ange en eller flera transportförpackningar.

### Download

Dokument	
	Broschyrer LEDDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

## Produktdatablad

### Säkerhetsanvisningar

Canbus-kompatibel

Färgade lampor för användning bakom färgat glas

### Lagliga hänvisningar

Dessa produkter är inte ECE-godkända och får inte användas på allmänna vägar i utvändiga tillämpningar. Användning på allmänna vägar kan leda till indragning av körkort och att försäkringar blir ogiltiga. Försäljning och användning av dessa produkter tillåts inte i vissa länder. Kontakta din lokala återförsäljare för mer information.

### Appliktionsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

### Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.

# OSRAM