

# LEDDriving SL C5W 6418 WHITE

Idealisk ersättningslampa för alla fordon



**Lämplig för en rad olika yttre fordonstillämpningar**

Finns i Cool White



**Ersätter konventionella C5W-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 C5W

LEDDriving SL C5W-ersättningslampor erbjuder ett modernt och intensivt ljus med en färgtemperatur på upp till 6 000 kelvin. Dessa ersättningslampor passar alla konventionella C5W-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.

# Produktdatablad

## Tekniska data

### Produktinformation

Ordernummer	6418DWP
Produkttyp (terräng eller väg)	Off-road $\pm$ C5W
Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Huvudsakligen för nummerskylts-/interiörtillämpningar

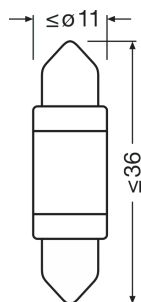
### Elektriska data

Max. effekt	0.8 W
Nominell märkspänning	12.0 V
Nominell watttal	0.60 W
Testspänning i volt	13,5 V
Upptagen effekt tolerans	$\pm$ 25 %

### Fotometrisk data

Ljusflöde	45 lm
Ljusflöde, tolerans	$\pm$ 30 %
Färgtemperatur	6000 K
Ljusfärg LED	Cool white

### Mått



Diameter	11.0 mm
produktvikt	2.90 g
Längd	36.0 mm

### Livslängder

Livslängd B3	2500 h
Livslängd Tc i timmar	5000 h

## Produktdatablad

Garanti	4 years
---------	---------

### Tillägg produktdata

Socket	SV8.5-8
--------	---------

### Användningsområden

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

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

### Landspecifika kategorier

Ordernummer	6418DWP
-------------	---------

### Environmental information


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172054140   4062172054126   4062172401159
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	4f83cbb3-5bb8-46d9-b0d0-90cb2627a962   a95423f8-e9f7-4f9b-91d7-326600bc64dc

### Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4062172054126	LEDDriving SL $\triangleq$ C5W	Blister 1	135 mm x 95 mm x 14 mm	0.17 dm <sup>3</sup>	13.00 g
4062172054133	LEDDriving SL $\triangleq$ C5W	Transportförpackning 5	71 mm x 104 mm x 146 mm	1.08 dm <sup>3</sup>	98.00 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