

LEDDriving SL P13W

Idealisk ersättningslampa för alla fordon



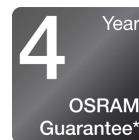
Lämplig för en rad olika yttre fordonstillämpningar

Finns i Cool White



Ersätter konventionella P13W-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 för detaljerade villkor)



Lämplig LED-ersättningslampa för P13W

LEDDriving SL P13W-ersättningslampor erbjuder ett modernt och intensivt ljus med en färgtemperatur på upp till 6 000 kelvin. Dessa ersättningslampor passar alla konventionella P13W-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

Produkttyp (terräng eller väg)	Off-road \triangleq P13W
Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Huvudsakligen för varselljustillämpningar

Allmän produktinformation

Ordernummer	828DWP
-------------	--------

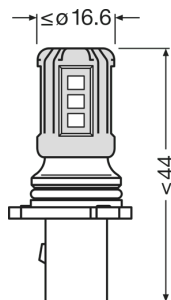
Elektriska data

Max. effekt	1.90 W
Nominell märkspänning	12.0 V
Nominell watttal	1 W
Testspänning i volt	13,5 V
Upptagen effekt tolerans	± 10 %

Fotometrisk data

Ljusflöde	130 lm
Ljusflöde, tolerans	± 15 %
Färgtemperatur	6000 K
Ljusfärg LED	Kallvitt

Fysiska egenskaper och dimensioner



Diameter	23.0 mm
Diameter	23.0 mm
produktvikt	10.50 g
Längd	48.3 mm
Socket	PG18.5d-1

Livslängder

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

Användningsområden

Teknologi	LED ¹⁾
-----------	-------------------

¹⁾ Light-emitting diode lamp

Information om miljö och regelverk

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Primär identifiering av artikel	4062172401432 4062172150279
Kandidatförteckning Ämne 1	Lead
CAS-nr för ämne 1	7439-92-1
Instruktioner för säker användning	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.
Deklarationsnummer i SCIP-databasen	5d297eba-e23a-4652-864d-445415f98c63 86a80c4c-80ba-4d88-b8fd-60cafbfef775

Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4062172150279	LEDDriving SL \triangleq P13W	Kapsel 1	34 mm x 34 mm x 58 mm	0.35 dm ³	14.00 g
4062172150286	LEDDriving SL \triangleq P13W	Transportförpackning 10	178 mm x 76 mm x 67 mm	0.91 dm ³	166.00 g
4062172401432	LEDDriving SL \triangleq P13W	BLI ECO 1	95 mm x 27 mm x 135 mm	0.35 dm ³	20.00 g
4062172401449	LEDDriving SL \triangleq P13W	Transportförpackning 10	156 mm x 144 mm x 110 mm	2.47 dm ³	257.00 g

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

Download

Dokument



User instruction
Säkerhets symboler



Brochures
LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

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