

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.

Datablad produktfamilj

Tekniska data

Produktbeskrivning	Produktinformation		Allmän produktinformation	Elektriska data	
	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Produkttyp (terräng eller väg)	Ordernummer	Max. effekt	Nominell märkspänning
LEDDriving SL \triangleq P13W	Huvudsakligen för varselljustillämpningar	Off-road \triangleq P13W	828DWP	1.90 W	12.0 V



Produktbeskrivning	Nominell watttal	Testspänning i volt	Fotometrisk data		Fysiska egenskaper och dimensioner
			Ljusflöde	Ljusflöde, tolerans	Diameter
LEDDriving SL \triangleq P13W	1 W	13,5 V	130 lm	± 15 %	23.0 mm

Produktbeskrivning	Diameter	Livslängder		Användningsområden	Information om miljö och regelverk according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Livslängd B3	Livslängd Tc i timmar	Teknologi	Primär identifiering av artikel
LEDDriving SL \triangleq P13W	23.0 mm	1500 hr	4000 hr	LED ¹⁾	4062172401432 4062172150279

Produktbeskrivning	Kandidatförteckning Ämne 1	CAS-nr för ämne 1	Instruktioner för säker användning	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
LEDDriving SL \triangleq P13W	Lead	7439-92-1	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.	5d297eba-e23a-4652-864d-445415f98c63 86a80c4c-80ba-4d88-b8fd-60cafbef775

¹⁾ Light-emitting diode lamp

Download

Dokument	
	User instruction Säkerhets symboler
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Säkerhetsanvisningar

Canbus-kompatibelFärgade 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.