

LEDDriving HL EASY GEN 2 H7/H18



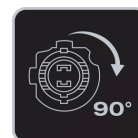
Ultrakompakt LED-ersättning för konventionella H7/H18 helljus- och halvljuslampor (2in1)

”Sockelkonstruktion” – inga adaptrar behövs



Enkel plug & play-installation

Hög kompatibilitet och enkel installation för ännu fler bilmodeller.



Vridbar 90°

Tack vare 90° rotation fungerar den på alla reflektor- och projektorstrålkastare.



LED-lampor för helljus och halvljus med plug & play-system – inga adaptrar behövs.

Med sin sockelbaserade lösning ger OSRAM LEDDriving HL EASY retrofits en ultrakompakt LED-ersättning av konventionella H7/H18, H4/H19 och H15 helljus- och halvljuslampor med kallvitt LED-ljus - vilket ger ett elegant utseende samt överlägsen ljusstyrka. Den erbjuder en enkel plug & play-installation med optimerad kompatibilitet: inga adaptrar eller kåpor behövs! En optimerad höghastighetsfläkt säkerställer aktiv kylning - vilket möjliggör högre prestanda och ljusutbyte på hög nivå tack vare maximerad värmeavledning. LEDDriving HL EASY helljus- och halvljuslampor från OSRAM ersätter konventionella halogenlampor, är 12V-kompatibla och har en kallvit färgtemperatur. Med den senaste LED-tekniken och en mycket kompakt design ger dessa lampor en hög kompatibilitet och en enkel installation för bilar med respektive halogenlamptyp. Dessa produkter har inget ECE-godkännande och får inte användas på allmän väg i någon yttre applikation. Användning på allmän väg leder till indragning av körkort och förlust av försäkringsskydd. I flera länder är försäljning och användning av dessa produkter förbjuden. Kontakta din lokala distributör för ytterligare information.

Datablad produktfamilj

Tekniska data

Produktbeskrivning	Produktinformation		Allmän produktinformation	Elektriska data	
	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Produkttyp (terräng eller väg)	Ordernummer	Max. effekt	Nominell märkspänning
LEDiving HL EASY GEN 2 \cong H7/H18	Används främst för halvljus och helljus	Off-road \cong H7/H18	64210DWESY2	16.0 W	12.0 V

Produktbeskrivning	Nominell watttal	Testspänning i volt	Fotometrisk data		Fysiska egenskaper och dimensioner
			Ljusflöde	Ljusflöde, tolerans	Diameter
LEDiving HL EASY GEN 2 \cong H7/H18	16 W	13,2 V	2000 lm	\pm 25 %	20.0 mm

Produktbeskrivning	Livslängder	Användningsområden	Information om miljö och regelverk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Livslängd Tc i timmar	Teknologi	Primär identifiering av artikel	Kandidatförteckning Ämne 1	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
LEDiving HL EASY GEN 2 \cong H7/H18	1000 hr	LED	4062172409315 4062172406932	No declarable substances contained	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen

Datablad produktfamilj

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.

Applikationsråd

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.

