

# LEDDriving HL EASY GEN 2 H4/H19



Ultrakompakt LED-ersättningslampa för vanliga H4H19 hel- och halvljuslampor (2-i-1)

"Sockelkonstruktion" – inga adaptrar behövs



Enkel plug & play-installation

Hög kompatibilitet och enkel installation för ännu fler bilmodeller.



Kallvit färgtemperatur

Bättre sikt tack vare dagsljuseffekt



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

Med sin sockelbaserade och ultrakompakta lösning ersätter OSRAM LEDDriving HL EASY konventionella H7/H18-, H4/H19- och H15-lampor för helljus och halvljus med ett kallvitt LED-ljus. De ger ditt fordon ett elegant utseende och en överlägsen ljusstyrka. Lamporna erbjuder en enkel plug & play-installation med optimerad kompatibilitet – inga adaptrar behövs! En optimerad höghastighetsfläkt ger aktiv kylning. Detta möjliggör högre prestanda och hög ljusstyrka tack vare maximerad värmeavledning. OSRAMs LEDDriving HL EASY-lampor för helljus och halvljus ersätter konventionella halogenlampor, är 12 V-kompatibla och har en kallvit färgtemperatur. Med den senaste tekniken och en mycket kompakt konstruktion erbjuder de nya lamporna hög kompatibilitet och enkel installation i bilar med motsvarande typ av halogenlampa. Dessa produkter är inte ECE-godkända och får inte användas på allmänna vägar i utvändiga tillämpningar. Försäljning och användning av dessa produkter tillåts inte i vissa länder. Kontakta din lokala återförsäljare för mer 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 $\cong$ H4/H19	Används främst för halvljus och helljus	Off-road $\cong$ H4/H19	64193DWESY2	22.0 / 24 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 $\cong$ H4/H19	25 W	13,2 V	1850/1500 lm	$\pm$ 25 %	21.5 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	CAS-nr för ämne 1
LEDiving HL EASY GEN 2 $\cong$ H4/H19	1000 hr	LED	4062172406918   4062172409292	Lead	7439-92-1

Produktbeskrivning	Instruktioner för säker användning	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
LEDiving HL EASY GEN 2 $\cong$ H4/H19	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.	17e1d617-5364-4059-b196-15405561d43c35b7be1d-7f5f-4c53-a4fc-59aed1126742

## 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.

