

LEDDriving XTR H4

Överlägsna LED-strålkastarlampor för terrängkörning



EN XTR-EM LJUSSTYRKA

Ett perfekt svalt vitt ljus med en färgtemperatur på 6 000 K och ett överlägset ljusflöde, vilket ger ett stilfullt och modernt utseende.



TYSK DESIGN

Med toppmodern BeamGuide-teknik och intelligent tysk produktdesign uppnås en optimerad ljusfördelning, för en mer fokuserad ljusbild och förbättrad siktsträcka.



AVANCERAD TEKNIK

OSRAMs teknik förbättrar värmeavledningen genom aktiv kylning, som sker via en optimerad tyst höghastighetsfläkt med upp till 10 000 varv per minut.



Long lifetime

Våra förstklassiga och välbeprövade material gör att vi – utan behov av några kompromisser – kan erbjuda en extrem prestanda med imponerande hållbarhet och lång livslängd, samtidigt som energiförbrukningen är cirka 70 % lägre än för konventionella lampor.



Överlägsna LED-strålkastarlampor för terrängkörning

OSRAM LEDDriving XTR ersättningslamporna, som har en färgtemperatur på 6 000 K och en mycket kompakt design, ger dig en enkel Plug & Play-lösning för att uppgradera dina konventionella strålkastare till ett svalt vitt LED-ljus – något som ger din bil ett stilfullt och modernt utseende. Tack vare vår toppmoderna teknik och en intelligent produktdesign kan våra lampor även hjälpa dig att se längre och upptäcka hinder tidigare. Namnet OSRAM står för kvalitet utan kompromisser, vilket är anledningen till att vi kan erbjuda tre års garanti¹⁾ på våra produkter och livslång support.

Datablad produktfamilj



Tekniska data

Produktbeskrivning	Produktinformation		Allmän produktinformation	Elektriska data	
	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Produkttyp (terräng eller väg)	Ordernummer	Max. effekt	Nominell märkspänning
LEDDriving XTR ≅ H4	Huvudsakligen för strålkastartillämpningar	Off-road ≅ H4	64193DWXTR	13/13 W	12.0 V

Produktbeskrivning	Nominell watttal	Testspänning i volt	Fotometrisk data		Fysiska egenskaper och dimensioner
			Ljusflöde	Ljusflöde, tolerans	Diameter
LEDDriving XTR ≅ H4	13 W	13,2 V	1400/1100 lm	±20 %	15.0 mm

Produktbeskrivning	Livslängder		Användningsområden	Information om miljö och regelverk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Livslängd B3	Livslängd Tc i timmar	Teknologi	Primär identifiering av artikel	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
LEDDriving XTR ≅ H4	750 hr	2000 hr	LED	4062172232906	I arbete

Download

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

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. Detaljerade villkor finns på: www.osram.com/am-guarantee

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.