

LEDDriving HL BRIGHT H7/H18



Upp till 300% högre ljusstyrka

Mer ljus gör att du ser längre och hinner därför reagera tidigare. Skyltar, hinder och faror upptäcks tidigare. Jämfört med minimikrav enligt ECE R112 för H7/H18 och H4/H19



Mycket kompakt LED-ersättningslampa för vanliga H7/H18 hel- och halvljuslampor

Minskad bländning tack vare optimerad ljusfördelning



Kallvit färgtemperatur på 6 000 K

Bättre sikt tack vare dagsljuseffekt



4 års OSRAM-garanti

För exakta villkor, se: www.osram.com/am-guarantee



Högpresterande LED-lampa som ger förbättrad sikt och ett elegant utseende

Med upp till 300 % högre ljusstyrka (jämfört med minimikrav enligt ECE R112, för H7/H18 och H4/H19), säkerställer OSRAM LEDDriving HL BRIGHT eftermonteringslampa optimal sikt och gör det möjligt för förare att upptäcka skyltar, hinder och faror tidigare än med vanliga lampor. Den här LED-eftermonteringslampan ger inte bara ditt fordon ett elegant modernt utseende med en kallvit färgtemperatur på 6 000 K, utan skapar också mindre bländning tack vare en optimerad ljusfördelning. OSRAM-kvalitet och LED-teknik i premiumklass ger upp till fem gånger längre livslängd (jämfört med ECE R112) och bättre sikt tack vare dagsljuseffekten. De två lamporna har OSRAMs 4-åriga garanti. För exakta garantivillkor, se: www.osram.com/guarantee. LEDDriving HL BRIGHT lampor för hel- och halvljus ersätter konventionella halogenlampor och är 12 V-kompatibla. 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.

Tekniska data

Produktinformation

Ordernummer	64210DWBRT
Produkttyp (terräng eller väg)	Off-road \pm H7/H18
Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Används främst för halvljus, helljus och dimljus

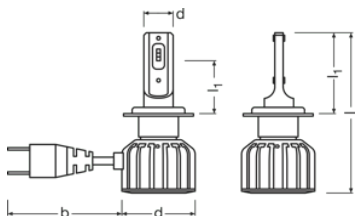
Elektriska data

Max. effekt	19 W
Nominell märkspänning	120 V
Nominell watttal	1900 W

Fotometrisk data

Ljusflöde	1700 lm
Ljusflöde, tolerans	± 20 %
Färgtemperatur	6000 K
Ljusfärg LED	Cool white

Mått

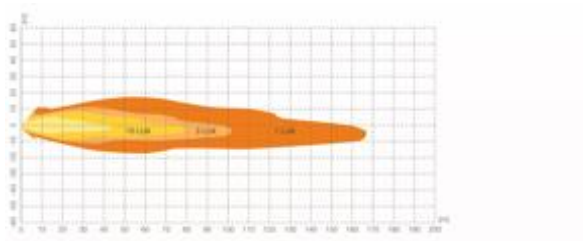


Längd	762 mm
Diameter	140 mm
produktvikt	6000 g

Livslängder

Livslängd Tc i timmar	5000 h
Garanti	4 years

Tillägg produktdata



Ljusfördelningskurva

Socket	PX26d
--------	-------

Användningsområden

Teknologi	LED
-----------	-----

Landspecifika kategorier

Ordernummer	64210DWBRT
-------------	------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	29-03-2024
Primary Article Identifier	4062172315937
Declaration No. in SCIP database	In work

Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4062172315937	LEDiving HL BRIGHT \cong H7/H18	Kapsel 2	136 mm x 56 mm x 162 mm	1.23 dm ³	221.00 g

Produktdatablad

4062172315944	LEDriving HL BRIGHT \triangleq H7/H18	Transportförpacknin g 8	240 mm x 148 mm x 182 mm	6.46 dm ³	1008.00 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
LEDriving HL BRIGHT



Broschyrer
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.

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.



OSRAM