

XENARC COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D4S

Extra vitt ljus för LED-känsla



Extra white light for stylish LED look

Extra vitt ljus tack vare en speciell fyllning i stället för vanligt belagt glas



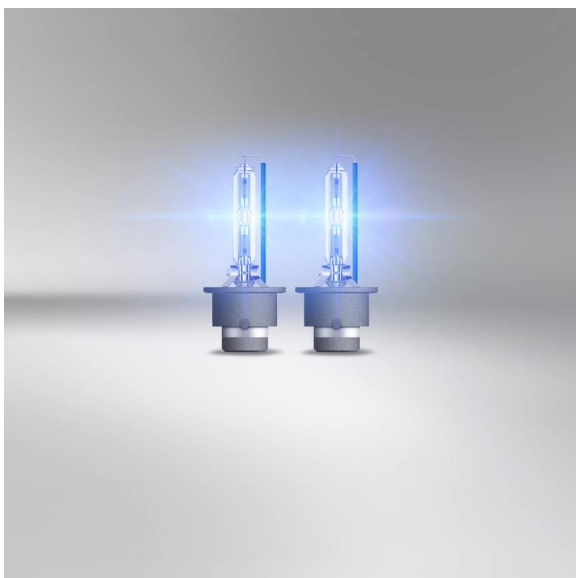
Upp till 6 200 Kelvin ^{1), 2)}

Hög kontrast och strålände vitt ljus för ett riktigt elegant och modernt utseende på vägen



Upp till 150 % högre ljusstyrka ^{1), 3)}

Mer ljus gör att du ser längre och därför reagerar tidigare



Extra vitt ljus med upp till 6 200 K

XENARC COOL BLUE INTENSE – ett modern utseende med hög ljusstyrka! Med dess högkontrasterande xenonljus, vars extra vita ljus påminner om LED-belysning, passar denna billampa perfekt för förare som gillar kombinationen av elegant och personlig design och exceptionell upplysning av vägen. Den högteknologiska xenonlampan med färgtemperaturer på upp till 6 200 Kelvin bjuder på högeffektiv teknik, kraftfull ljuseffekt och kompromisslös design. Tack vare en speciell fyllning som används i stället för vanligt belagt glas kan lampan avge ett extra vitt ljus. Det eleganta ljuset skapar en effekt man inte missar, vilket får andra bilister att se dig bättre. Upptäck det exceptionellt starka, högkontrasterande och mycket vita ljuset med en färgtemperatur på upp till 6 200 Kelvin och 150 % högre ljuseffekt! Med XENARC COOL BLUE INTENSE blir natt till

dag. OBS: Byte av XENARC-lampa bör utföras av fackman.

1) D1S, D2S, D3S, D4S, D8S.

2) Mätt i strålkastare.

3) Jämfört med minimikrav enligt ECE R98.

Tekniska data

Produktinformation

Lamp types	1) D1S, D2S, D3S, D4S, D8S
Measurement method	2) Measured in headlamps

Elektriska data

Max. effekt	35 W
Nominell märkspänning	42.0 V
Nominell watttal	35 W
Upptagen effekt tolerans	±3 %
Testspänning i volt	13,5 V

Fotometrisk data

Ljusflöde	3200 lm
Färgtemperatur	up to 6200 K
Ljusflöde, tolerans	±15 %

Fysiska egenskaper och dimensioner

Socket	P32d-5
Längd	77.3 mm
Diameter	9 mm
Diameter	9 mm
produktvikt	16.30 g

Livslängder

Livslängd B3	2000 hr
Livslängd Tc i timmar	3000 hr

Användningsområden

Teknologi	HID
-----------	-----

Certifikat och Standarder

ECE kategori	D4S ¹⁾
Godkännandemärkning	E1 Godkännande

¹⁾ För användning endast med godkända drivdon

Information om miljö och regelverk

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

Produktdatablad




Primär identifiering av artikel	4062172145220 4062172145350 4062172159906 4062172397704 4062172159937 4062172157414
Kandidatförteckning Ämne 1	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
Deklarationsnummer i SCIP-databasen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen

Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4062172157414	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D4S	Kapsel 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.61 dm ³	37.00 g
4062172157421	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D4S	Transportförpackning g 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm ³	177.00 g
4062172397704	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D4S	HFB ECO 2	100 mm x 51 mm x 120 mm	0.61 dm ³	62.00 g
4062172397711	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D4S	Transportförpackning g 4	113 mm x 111 mm x 134 mm	1.68 dm ³	167.00 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 Säkerhets symboler
	Movie application Installation Video Xenarc Cool Blue Intense Ford Focus (EN)
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE INTENSE D4S 66440CBI / 66440CBN

Säkerhetsanvisningar

XENARC-lampor bör endast bytas ut av kvalificerad mekaniker. Denna produkt får endast drivas med godkänd elektronisk utrustning.

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.

Produktdatablad



OSRAM