

# XENARC COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D1S

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<sup>1), 2)</sup>

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



### Upp till 150 % högre ljusstyrka<sup>1), 3)</sup>

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	85.0 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	PK32d-2
Längd	83.2 mm
Diameter	9 mm
Diameter	9 mm
produktvikt	59.00 g

### Livslängder

Livslängd B3	1500 hr
Livslängd Tc i timmar	3000 hr

### Användningsområden

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

### Certifikat och Standarder

ECE kategori	D1S <sup>1)</sup>
Godkännandemärkning	E1 Godkännande

<sup>1)</sup> För användning endast med godkända drivdon

### Information om miljö och regelverk

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

## Produktdatablad



<b>Primär identifiering av artikel</b>	4062172157322   4062172145176   4062172145275   4062172159784   4062172159814   4062172397643
<b>Kandidatförteckning Ämne 1</b>	Lead
<b>CAS-nr för ämne 1</b>	7439-92-1
<b>Instruktioner för säker användning</b>	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.
<b>Deklarationsnummer i SCIP-databasen</b>	4cf1395a-b530-499d-ae9f-e6b777cffd1b   7035181e-3e31-45d5-acf6-3d3221a0f4d8   dbf0ea22-885e-4e15-99e0-1caf909f4417   eaaf8ef2-f489-4d4d-ae54-db53601a63ee   6d3c7510-47e4-493e-b9d5-215b9dff25d9   ec9c09db-415d-437a-86f8-5ff5125b51b6

### Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enheter)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4062172145275	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D1S	Hårdskalbox 2	113 mm x 48 mm x 106 mm	0.61 dm <sup>3</sup>	210.00 g
4062172145282	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D1S	Transportförpackning g 4	122 mm x 106 mm x 121 mm	1.56 dm <sup>3</sup>	500.00 g
4062172157322	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D1S	Kapsel 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.61 dm <sup>3</sup>	80.00 g
4062172157339	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D1S	Transportförpackning g 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm <sup>3</sup>	341.00 g
4062172397643	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D1S	HFB ECO 2	100 mm x 51 mm x 120 mm	0.61 dm <sup>3</sup>	149.00 g
4062172397650	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D1S	Transportförpackning g 4	113 mm x 111 mm x 134 mm	1.68 dm <sup>3</sup>	340.00 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 D1S 66140CBI / 66140CBN

### 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.



# OSRAM