

# XENARC COOL BLUE BOOST -

Extremt vitt ljus för LED-känsla vid terrängkörning



**Extremt vitt xenonljus för elegant LED-känsla**

Hypervitt ljus tack vare en speciell fyllning istället för vanligt belagt glas



**Upp till 7 000 K<sup>1)</sup> Mätt i strålkastare**

Hög kontrast och ett riktigt elegant utseende



**Högre ljusstyrka**

Mer ljus gör att du ser längre och därför reagerar tidigare



**Extremt vitt ljus med upp till 7 000 K för terränganvändning**  
 XENARC COOL BLUE BOOST har ett extremt vitt xenonljus som skapar LED-känsla och höga färgtemperaturer på upp till 7 000 K. Detta är möjligt tack vare en särskild fyllning i stället för vanligt belagt glas. Lamporna genererar en förhöjd ljusstyrka. Dessa produkter är inte ECE-godkända. Det innebär att de inte får användas på allmänna vägar i utvändiga tillämpningar. Användning på allmänna vägar kan leda till körförbud och att försäkringar upphör att gälla. Försäljning och användning av dessa produkter tillåts inte i vissa länder. Kontakta din lokala återförsäljare för information om tillgängligheten i ditt land.

## Tekniska data

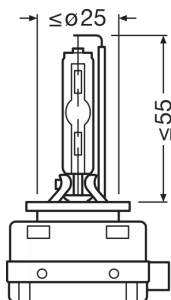
### Elektriska data

Max. effekt	35 W
Nominell märkspänning	85.0 V
Nominell watttal	35.00 W
Upptagen effekt tolerans	±3 %
Testspänning i volt	13,5 V

### Fotometrisk data

Ljusflöde	3200 lm
Färgtemperatur	up to 7000 K
Ljusflöde, tolerans	±15 %

### Mått



Längd	83.2 mm
Diameter	9 mm
produktvikt	59.00 g

### Livslängder

Livslängd B3	600 h
Livslängd Tc i timmar	1500 h

### Tillägg produktdata

Socket	PK32d-2
--------	---------

### Användningsområden

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

## Certifikat och Standarder

ECE kategori	- 1)
--------------	------

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

## Environmental information


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	10-05-2024
Primary Article Identifier	4052899439207   4052899439184   4052899439221   4062172404129
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	4a196424-fbe4-4fd5-8eb2-6dfb70acf828

## Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4052899439184	XENARC COOL BLUE BOOST $\cong$ D1S	Hårdskalbox 2	114 mm x 49 mm x 106 mm	0.58 dm <sup>3</sup>	210.00 g
4062172021869	XENARC COOL BLUE BOOST $\cong$ D1S	Transportförpacknin g 4	122 mm x 106 mm x 121 mm	1.56 dm <sup>3</sup>	500.00 g
4062172032940	XENARC COOL BLUE BOOST $\cong$ D1S	Transportförpacknin g 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm <sup>3</sup>	6251.00 g

Produktkoden gäller minsta tillåtna beställningskvantitet. En transportförpackning kan innehålla en eller flera produkter. Vid orderläggning, vänligen ange en eller flera transportförpackningar.

## Download

Dokument	
	360 Degree Image XENARC COOL BLUE BOOST D1S 66140CBB

## Säkerhetsanvisningar

Det rekommenderas att XENARC-lamporna byts ut av en yrkesperson.

Denna produkt får endast drivas med godkänd elektronisk utrustning.

## Produktdatablad

### Lagliga hänvisningar

\*Dessa produkter är inte ECE-godkända. Det innebär att de inte får användas på allmänna vägar i utvändiga tillämpningar. Användning på allmänna vägar kan leda till körförbud och att försäkringar upphör att gälla. Försäljning och användning av dessa produkter tillåts inte i vissa länder. Kontakta din lokala återförsäljare för information om tillgängligheten i ditt land.

### 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.



# OSRAM