

# XENARC NIGHT BREAKER LASER (NEXT GEN) D2S

OSRAM:s starkaste xenonlampa



Upp till 220 % högre ljusstyrka<sup>1), 2)1)</sup> Jämfört med minimikrav enligt ECE R98R99<sup>2)</sup> D3S, D4S.

Mer ljus gör att du ser längre och därför reagerar tidigare jämfört med minsta lagstadgade standard



Upp till 250 m lång ljuskägla

För bättre synlighet



Upp till 20 % vitare ljus<sup>1)</sup>

Modernare utseende jämfört med minsta lagstadgade standard



För större kundnöjdhet

3 års garanti, se [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee) för detaljerade villkor



## OSRAM:s kraftfullaste xenonlampa

XENARC NIGHT BREAKER LASER är OSRAM:s mest kraftfulla xenonlampa. Denna kraftfulla lampa med effektiv xenonteknik ger bättre sikt på vägen: upp till 220 % mer ljus jämfört med minsta lagstadgad standard. Mer ljus gör att du ser längre och därför reagerar tidigare. Dessutom är ljusstrålen upp till 250 meter lång och upp till 20 % vitare för en modernare look (jämfört med minsta lagstadgad standard). Upptäck den fantastiska prestandan för XENARC NIGHT BREAKER LASER – OSRAM:s mest kraftfulla xenonlampa. Finns i DS1, DS2, DS3 och DS4. Obs: Byte av XENARC-lampa bör utföras i par och av fackman.<sup>1)</sup> Jämfört med minimikrav enligt R98/R99.<sup>2)</sup> D3S, D4S

## Tekniska data

### Produktinformation

Product legal advice 1	1) Compared to minimum ECE R98/R99 requirements
Product legal advice 2	2) D3S, D4S

### Elektriska data

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

### Fotometrisk data

Ljusflöde	3200 lm
Ljusflöde, tolerans	±15 %

### Mått

Diameter	9 mm
produktvikt	16.10 g
Längd	77.3 mm

### Livslängder

Livslängd B3	1500 h
Livslängd Tc i timmar	3000 h

### Tillägg produktdata

Socket	P32d-2
--------	--------

### Användningsområden

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

### Certifikat och Standarder

ECE kategori	D2S <sup>1)</sup>
Godkännandemärkning	E1 Godkännande

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

### Environmental information

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

## Produktdatablad


Date of Declaration	08-03-2024
Primary Article Identifier	4052899631298   4052899631335
Declaration No. in SCIP database	In work

### Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4052899631298	XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S	Hårdskalbox 2	114 mm x 49 mm x 106 mm	0.58 dm <sup>3</sup>	124.00 g
4062172313612	XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S	Transportförpacknin g 4	122 mm x 106 mm x 121 mm	1.56 dm <sup>3</sup>	328.00 g
4062172313629	XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S	Transportförpacknin g 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm <sup>3</sup>	4192.00 g
4052899631335	XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S	Kapsel 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm <sup>3</sup>	36.00 g
4062172313704	XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S	Transportförpacknin g 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm <sup>3</sup>	176.00 g
4062172313711	XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S	Transportförpacknin g 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm <sup>3</sup>	2368.00 g

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

### Download

Dokument	
	instruktionsfilm Installation Video Xenarc Night Breaker Laser Opel Zafira (EN)

### Säkerhetsanvisningar

XENARC-lampor bör endast bytas ut av kvalificerad mekaniker.

Denna produkt får endast drivas med godkänd elektronisk utrustning.

### Lagliga hänvisningar

Ljusflöde jämfört med lägsta krav enligt ECE R98/99

Denna produkt får endast drivas med godkänd elektronisk utrustning

XENARC lampor bör endast bytas ut av en kvalificerad mekaniker

## Produktdatablad

Minskad UV-strålning | För projektorstrålkastare | ECE-godkänd och DOT-märkt

± 450 lm

### 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