

# XENARC NIGHT BREAKER LASER (NEXT GEN)

A legfényesebb OSRAM xenonlámpa



**Akár 220%-kal nagyobb fényerő1)**

Több fény, nagyobb látótávolság, gyorsabb reakció összehasonlítva a minimum törvényi követelményekkel



**Akár 250 méter hosszú fénykéve**

Jobb láthatóság



**Akár 20%-kal fehérebb fény1)**

Modern megjelenés összehasonlítva a minimum törvényi követelményekkel



**A nagyobb ügyfél-elégedettség érdekében**

3 év garancia, a pontos feltételekért keresse fel a [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee) oldalt



## A legerősebb OSRAM xenonlámpa

A XENARC NIGHT BREAKER LASER a legnagyobb fényerejű OSRAM xenonlámpa. Ez a nagy teljesítményű, gazdaságos xenontechnológiával működő lámpa hatékony jobb közúti láthatóságot biztosít, a törvényben előírt minimumhoz képest akár 220%-kal nagyobb fényerősséggel. A nagyobb fényerősség révén a vezető távolabb lát, így hamarabb képes reagálni. A fénykéveje képes elérni a 250 métert 20%-kal fehérebb, modernebb fényvel (a törvényben előírt minimumhoz képest). Fedezze fel a XENARC NIGHT BREAKER LASER igazi teljesítményét, ami az OSRAM legnagyobb teljesítményű xenonlámpája D1S, D2S, D3S és D4S változatban. Megjegyzés: A XENARC lámpák cseréjét párban szakembernek kell elvégeznie.1) Az ECE R98/R99 minimális követelményekhez képest.2) D3S, D4S

## Termékcsalád adatlap

### Műszaki adatok

Termékmegnevezés	Termékinformáció		Elektromos adatok		
	Product legal advice 2	Product legal advice 1	Felvett teljesítmény	Névleges feszültség	Névleges teljesítmény
XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S <sup>1)</sup>	2) D3S, D4S	1) Az ECE R98/R99. minimális követelményekhez képest	35	85.0	35
XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S <sup>1)</sup>	2) D3S, D4S	1) Az ECE R98/R99. minimális követelményekhez képest	35	85.0	35
XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S <sup>1)</sup>	2) D3S, D4S	1) Az ECE R98/R99. minimális követelményekhez képest	35	42.0	35
XENARC NIGHT BREAKER LASER D4S <sup>1)</sup>	2) D3S, D4S	1) Az ECE R98/R99. minimális követelményekhez képest	35	42.0	35

Termékmegnevezés	Vizsgálati feszültség	Fotometriai adatok		Physical Attributes & Dimensions	Élettartam
		Fényáram	Fényáram tűrés	Átmérő	Élettartam, B3
XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S <sup>1)</sup>	13,5	3200	±15	9	1500
XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S <sup>1)</sup>	13,5	3200	±15	9	1500
XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S <sup>1)</sup>	13,5	3200	±15	9	2000
XENARC NIGHT BREAKER LASER D4S <sup>1)</sup>	13,5	3200	±15	9	2000

Termékmegnevezés	Élettartam Tc	Képességek	Tanúsítványok és szabványok	Környezetvédelmi információk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
		Technológia	ECE kategória	Date of Declaration	Primary Article Identifier
XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S <sup>1)</sup>	3000	HID <sup>2)</sup>	D1S <sup>3)</sup>	05-08-2024	4052899631281   4052899631328
XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S <sup>1)</sup>	3000	HID <sup>2)</sup>	D2S <sup>3)</sup>	05-08-2024	4052899631335   4052899631298
XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S <sup>1)</sup>	3000	HID <sup>2)</sup>	D3S <sup>3)</sup>	05-08-2024	4052899631304   4052899631342
XENARC NIGHT BREAKER LASER D4S <sup>1)</sup>	3000	HID <sup>2)</sup>	D4S <sup>3)</sup>	05-08-2024	4052899631359   4052899631311

## Termékcsalád adatlap

Termékmegnevezés	Declaration No. in SCIP database
XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S 1)	In work
XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S 1)	In work
XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S 1)	In work
XENARC NIGHT BREAKER LASER D4S 1)	In work

1) Reduced UV emission/For projection headlights/ECE approval and DOT label

2) High-intensity discharge lamp

3) Csak jóváhagyott elektronikus előtéttel

### Download Data

File	
	Movie application Installation Video Xenarc Night Breaker Laser Opel Zafira (EN)

#### Biztonsági tanács

XENARC lamps should be replaced by a qualified mechanic. This product must only be operated with approved electronic control gear.

#### Jogi tanács

Kibocsátott fény az ECE R98/99 minimális előírásaihoz viszonyítva. Ezt a terméket csak jóváhagyott elektronikus vezérlőberendezéssel szabad üzemeltetni. A XENARC lámpákat képzett szerelőnek kell kicserélnie. Csökkentett UV-kibocsátás | Projektor fényszórókhöz | ECE jóváhagyás és DOT címke ± 450 lm

#### Használati tanácsok

További részletes alkalmazási információkat és grafikákat a termék adatlapján talál.

#### Lemondás

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.