

# XENARC NIGHT BREAKER LASER (NEXT GEN) D2S

A mais brilhante luz de xénon da OSRAM



Até 220% mais brilho<sup>1)</sup>

Mais luz permite ver mais longe e, portanto, reagir mais cedo em comparação com o padrão legal mínimo



Até 250 m de feixe de luz

Para melhor visibilidade



Até 20% luz mais branca

Aparência mais moderna em comparação com o padrão legal mínimo



Para maior satisfação do cliente

3 anos de garantia, consulte [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee) para condições precisas.



## A mais potente luz de xénon da OSRAM

A XENARC NIGHT BREAKER LASER é a mais brilhante luz xénon da OSRAM. Esta potente lâmpada com tecnologia de xénon eficiente garante uma melhor visibilidade na estrada: até 200% mais brilho em comparação com o requisito legal mínimo. Mais luz permite ver mais e, portanto, reagir mais rapidamente. Soma-se a isso o feixe de até 250 metros de comprimento e até 20% de luz mais branca, próximo do aspeto do laser (em comparação com o requisito legal mínimo). Descubra o puro desempenho da XENARC NIGHT BREAKER LASER - a mais potente luz xénon da OSRAM, disponível em D1S, D2S, D3S e D4S. Por favor, note: a substituição da lâmpada XENARC deve ser realizada por um profissional e em pares.

## Dados técnicos

### Informação de Produto

Product legal advice 1	1) Comparado com os requisitos mínimos ECE R98/R99
Product legal advice 2	2) D3S, D4S

### Dados elétricos

Consumo máx. de potência	35 W
Tensão nominal	85,0 V
Potência nominal	35,00 W
Tolerância da potência de entrada	±3 %
Tensão de teste	13,5 V

### Dados fotométricos

Fluxo luminoso	3200 lm
Tolerância do fluxo luminoso	±15 %

### Dimensões e peso

Comprimento	77,3 mm
Diâmetro	9 mm
Peso do produto	16,10 g

### Vida útil

Vida estimada B3	1500 h
Vida estimada Tc	3000 h

### Informação adicional do produto

Casquilho	P32d-2
-----------	--------

### Atributos

Tecnologia	HID
------------	-----

### Normas e Certificações

Categoria ECE	D2S <sup>1)</sup>
Selo de aprovação	Aprovação E1

<sup>1)</sup> Para ser operado apenas com a engrenagem de controlo aprovado eletrónico

### Environmental information

## Ficha técnica do produto

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

Date of Declaration	10-11-2023
Primary Article Identifier	4052899631298   4052899631335   4062172398640
Declaration No. in SCIP database	In work

### Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4052899631298	XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S	Hard Cover Box 2	114 mm x 48 mm x 106 mm	0.58 dm <sup>3</sup>	124.00 g
4062172313612	XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S	Shipping carton box 4	122 mm x 106 mm x 121 mm	1.56 dm <sup>3</sup>	328.00 g
4062172313629	XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S	Shipping carton box 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm <sup>3</sup>	4192.00 g
4052899631335	XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S	Folding carton box 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm <sup>3</sup>	36.00 g
4062172313704	XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S	Shipping carton box 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm <sup>3</sup>	176.00 g
4062172313711	XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S	Shipping carton box 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm <sup>3</sup>	2368.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

### Download Data

#### Arquivo



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

### Instruções de segurança

As lâmpadas XENARC devem ser substituídas por um mecânico qualificado.

Este produto deve funcionar apenas com equipamento de controlo eletrónico aprovado.

### Informação de legislação

Rendimento luminoso em comparação com os requisitos mínimos ECE R98/99

Este produto só deve funcionar com um balastro eletrónico aprovado

As lâmpadas XENARC devem ser substituídas por um mecânico qualificado

## Ficha técnica do produto

Emissão UV reduzida | Para faróis de projeção | Aprovação ECE e rótulo DOT

± 450 lm

### Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

### Retrato

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

# OSRAM