

# XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S

A mais brilhante luz de xénon da OSRAM



### Até 200% mais brilho

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 próxima à do laser em comparação com o padrão legal mínimo



### A mais potente luz de xénon da OSRAM

A XENARC NIGHT BREAKER LASER é a mais brilhante luz de xénon da OSRAM para o seu motociclo. Esta potente lâmpada com tecnologia xénon eficiente garante melhor visibilidade na estrada, oferecendo até 200% mais brilho em comparação com o padrão legal mínimo. Mais luz permite que os condutores vejam mais longe e, portanto, reajam mais rapidamente. Também possui um feixe longo de até 250 m de comprimento e fornece até 20% luz mais branca (em comparação com o padrão legal mínimo) - próximo a uma "aparência de laser". Descubra o puro desempenho da XENARC NIGHT BREAKER LASER - a mais potente luz xénon da OSRAM, disponível em D1S, D2S, D3S e D4S. Atenção: as lâmpadas XENARC devem ser substituídas por um mecânico qualificado.

## Dados técnicos

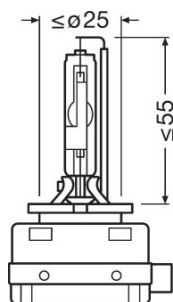
### Dados elétricos

Consumo máx. de potência	35 W
Tensão nominal	42,0 V
Potência nominal	35,00 W
Tolerância da potência de entrada	±3 %
Tensão de teste	13,5 V

### Dados fotométricos

Fluxo luminoso	3200 lm
Temperatura de cor	4400 K
Tolerância do fluxo luminoso	±15 %

### Dimensões e peso



Comprimento	83,2 mm
Diâmetro	9 mm
Peso do produto	60,20 g

### Vida útil

Vida estimada B3	2000 h
Vida estimada Tc	3000 h

### Informação adicional do produto

Casquilho	PK32d-5
-----------	---------

### Atributos

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

## Normas e Certificações

Categoria ECE	D3S <sup>1)</sup>
Selo de aprovação	Aprovação E1

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

## Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	10-02-2023
Primary Article Identifier	4052899993150   4052899993136   4052899993112   4052899993099   4052899992979
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	83497fdb-f0d9-456b-bd77-0d812a8e2775   cfe441c2-c423-4f33-a5b0-b2a8b7592c15     d751e109-de28-4acf-9d59-e29beb418a68

## Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4052899992979	XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S	Folding carton box 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm <sup>3</sup>	83.00 g
4052899992986	XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S	Shipping carton box 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm <sup>3</sup>	346.00 g
4052899582491	XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S	Shipping carton box 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm <sup>3</sup>	4533.00 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.

## 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 aplicação

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

### Retratado

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



# OSRAM