

# XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S



Até 220% mais brilho<sup>1)1)</sup> Comparado com os requisitos mínimos ECE R98R99.

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



Até 250 m de feixe

Para melhor visibilidade



Até 20% luz mais branca<sup>1)1)</sup> Comparado com os requisitos mínimos da ECE R98R99.

Aparência mais moderna em comparação com o padrão legal mínimo



## A mais potente luz de xénon da OSRAM

A XENARC NIGHT BREAKER 220 é a mais brilhante luz de xénon da OSRAM. Esta potente lâmpada com tecnologia eficiente de xénon assegura uma melhor visibilidade na estrada: até 220% mais brilho comparado com o padrão mínimo legal. Mais luz permite ver mais longe e, portanto, reagir mais rapidamente. A isto junta-se o feixe de luz de até 250 metros de comprimento e uma luz até 20% mais branca para um aspeto mais moderno (em comparação com a norma legal mínima). Descubra o desempenho puro da XENARC NIGHT BREAKER 220 - a mais potente luz de xénon da OSRAM, disponível em D1S, D2S, D3S e D4S. Nota: Recomenda-se que a substituição da lâmpada XENARC seja efetuada por um profissional e em pares.

## Dados técnicos

### Informação de Produto

Product legal advice 1	1) Comparado com os requisitos mínimos ECE R98/R99
------------------------	--

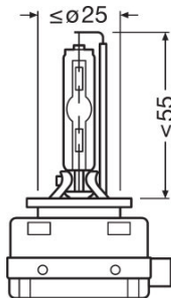
### Dados elétricos

Consumo máx. de potência	35 W
Tensão nominal	85.0 V
Potência nominal	35.00 W
Tensão de teste	13,5 V
Tolerância da potência de entrada	±3 %

### Dados fotométricos

Fluxo luminoso	3200 lm
Tolerância do fluxo luminoso	±15 %
Temperatura de cor	4500 K

### Dimensões e peso



Diâmetro	9 mm
Peso do produto	60.70 g
Comprimento	77.3 mm

### Vida útil

Vida estimada B3	1500 h
Vida estimada Tc	3000 h

### Informação adicional do produto

Casquilho	PK32d-2
-----------	---------

## Ficha técnica do produto

### Atributos

Tecnologia	HID <sup>1)</sup>
------------	-------------------

<sup>1)</sup> High-intensity discharge lamp

### Normas e Certifica es

Categoria ECE	D1S <sup>1)</sup>
---------------	-------------------

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

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-05-2024
Primary Article Identifier	4062172397735   4062172398619
Declaration No. in SCIP database	In work

### Dados de Logística

Código do produto	Descri�o do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4062172397735	XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S	HFB 2	100 mm x 51 mm x 120 mm	0.61 dm <sup>3</sup>	152.00 g
4062172397742	XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S	Shipping carton box 4	113 mm x 111 mm x 134 mm	1.68 dm <sup>3</sup>	347.00 g
4062172397759	XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S	Shipping carton box 48	350 mm x 236 mm x 282 mm	23.29 dm <sup>3</sup>	4395.00 g
4062172398619	XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S	Folding carton box 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm <sup>3</sup>	81.00 g
4062172398626	XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S	Shipping carton box 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm <sup>3</sup>	348.00 g
4062172398633	XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S	Shipping carton box 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm <sup>3</sup>	4425.00 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
 360 Degree Image XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S 66140XN2

## Ficha técnica do produto

### Instruções de segurança

As lâmpadas XENARC devem ser substituídas por um mecânico qualificado

Este produto só deve funcionar com equipamentos de controlo eletrónico aprovados

### Informação de legislação

Rendimento luminoso em comparação com os requisitos mínimos ECE R112/R37

Este produto só deve funcionar com um balastro electrónico aprovado

As lâmpadas XENARC devem ser substituídas por um mecânico qualificado

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