OSRAM

XENARC NIGHT BREAKER LASER (NEXT GEN)

A mais brilhante luz de xénon da OSRAM



Até 220% mais brilho1)

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/amguarantee 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.

Ficha t�cnica da fam�lia de produto

Dados to cnicos

	Informação de Produto					Dados elétricos					
Descri��o do produto	Product legal advice 1		Product legal advice 2		Consum Tens o máx. nom de potência		nsão Potênci ninal nomina				
XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S	1) Comparado com os requisitos mínimos ECE R98/R99		2) D3S, D4S		35 W	35 W 850 V		V 3500 W		13,5 V	
XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S	1) Comparado com os requisitos mínimos ECE R98/R99		2) [2) D3S, D4S		35 W	850	V	3500 W		13,5 V
XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S	1) Comparado com os requisitos mínimos ECE R98/R99		2) [3S, D4S 35 W		420	420 V		W	13,5 V	
XENARC NIGHT BREAKER LASER D4S	1) Comparado com os 2) D3S, D4S requisitos mínimos ECE R98/R99				35 W	420	V	3500 W 13,5 V			
	Dados fotométricos			Dimensões e peso	Vida útil			Atributos		Normas e Certificaçõ es	
Descri � �o do produto	Fluxo luminoso	Tolerância do fluxo luminoso		Diâmetro	Vida estin a B3	timad estimad		ogia	Categoria ECE		
XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S	3200 lm	±15 %		900 mm	1500) h	3000 h	HID 2)	D1S	3)

Environmental information
Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006
(REACh)

900 mm

900 mm

900 mm

1500 h

2000 h

2000 h

3000 h

3000 h

3000 h

HID

HID

HID

Descri��o do produto	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S	12-04-2024	4052899631281 4052899631328	In work
XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S	08-03-2024	4052899631298 4052899631335	In work
XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S	08-03-2024	4052899631304 4052899631342	In work
XENARC NIGHT BREAKER LASER D4S	08-03-2024	4052899631311 4052899631359	In work

¹⁾ Redução da emissão de UV/Para os faróis de projeção/Aprovação ECE e selo DOT

XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S

XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S

XENARC NIGHT BREAKER LASER D4S

3200 lm

3200 lm

3200 lm

±15 %

±15 %

±15 %

D2S 3)

D3S 3)

D4S 3)

²⁾ High-intensity discharge lamp

 $^{^{3)}}$ Para ser operado apenas com a engrenagem de controlo aprovado eletrônico

Ficha tocnica da famolia de produto

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 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

Informa ��es sobre aplica ��es

Para obter mais informa ��es sobre aplica ��es e gr�ficos acesse a ficha t�cnica do produto.

Retrata � � o

Sujeito a altera ��o sem pr�vio aviso. Sempre utilize a vers�o mais recente.