

XENARC COOL BLUE INTENSE D4S

Lâmpada de xenônio extra azul



Xénon extra azul

Luz extra azul devido a um sistema de especial de preenchimento ao invés do revestimento convencional



Até 6.000 Kelvin

Alto contraste e luz azul brilhante para um visual mais moderno e cheio de estilo na estrada



Até 20% mais luz

Para uma visibilidade melhor e tempos de reação mais curtos quando comparados à lâmpada de xenônio padrão



A lâmpada de xenônio extra azul com até 6.000 K

XENARC COOL BLUE INTENSE – descubra esse visual moderno com muita potência para o seu caminhão! Com a sua lâmpada de xenônio extra azul de alto contraste, esta lâmpada automotiva atrai especialmente os consumidores que procuram a combinação perfeita entre design individualizado com aparência elegante e uma iluminação de estrada excepcional. A lâmpada de xenônio de alta tecnologia com temperaturas de cor de até 6.000 Kelvin vem com uma tecnologia altamente eficiente, efeito brilhante e design de perfeito desempenho. Devido a um sistema de especial de preenchimento que é usado ao invés do revestimento convencional, a lâmpada emite a sua luz extra azul. A luz cheia de aparência elegante cria um efeito de alta atenção que te auxilia a ser melhor visto por outros motoristas. Descubra a luz azul brilhante e de alto contraste excepcionalmente brilhante com até 6.000 Kelvin e 20% mais luz. Observe que: Recomenda-se que a troca das lâmpadas XENARC seja feita por um profissional.

Ficha técnica do produto

Dados técnicos

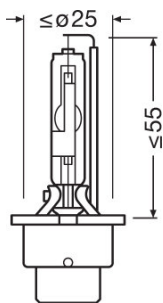
Dados Elétricos

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
Tolerância do fluxo luminoso	±15 %

Dimensões e peso



Comprimento	77,3 mm
Diâmetro	9 mm
Peso do produto	16,30 g

Espectativa de Vida

Vida estimada B3	2000 h
Vida estimada Tc	3000 h

Informação adicional do produto

Soquete (base)	P32d-5
----------------	--------

Atributos

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

Normas e Certificações

Ficha técnica do produto

Categoria ECE	D4S ¹⁾
Selo de aprovação	Aprovação E1

¹⁾ 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	29-04-2022
Primary Article Identifier	4052899125582 4052899125612 4052899431911 4052899431874 4052899431850 4052899477896
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
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
4052899125582	XENARC COOL BLUE INTENSE D4S		53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm ³	37.00 g
4052899350472	XENARC COOL BLUE INTENSE D4S		115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm ³	177.00 g
4052899350489	XENARC COOL BLUE INTENSE D4S		371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm ³	2375.00 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 COOL BLUE INTENSE D4S 66440CBI 66440CBN

Instruções de segurança

Recomenda-se que a troca das lâmpadas XENARC seja feita por um profissional.

Informações sobre aplicações

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

Retratção

Ficha técnica do produto

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



OSRAM