

NIGHT BREAKER LED W5W CARSPECIFIC



Polaridade Universal

Possibilidade de instalação independente da polaridade



6000 Kelvin

Temperatura de cor branco frio



Plug & Play

Atualização rápida e fácil para a tecnologia LED com a solução plug & play



Legal para estrada1)

A família NIGHT BREAKER LED - as primeiras lâmpadas LED de substituição da OSRAM legal para estrada1)



Com a NIGHT BREAKER LED W5W, a primeira lâmpada LED OSRAM de substituição W5W legal para estrada1) está agora disponível no mercado

Com a NIGHT BREAKER LED W5W, legal para estrada1), pode agora atualizar a função das suas luzes de estacionamento ou luzes de presença do seu veículo para a tecnologia LED de última geração. Estas lâmpadas LED de substituição são adequadas para substituir as lâmpadas e casquilhos W5W convencionais. Oferecem uma luz branca moderna e intensa com uma temperatura de cor até 6000 Kelvin e um rendimento luminoso até 70 lm. Em comparação com as lâmpadas convencionais, como as lâmpadas de halogéneo, estas lâmpadas LED retrofit consomem até 80% menos energia. Com a solução plug & play e a polaridade universal, podem ser instaladas rápida e facilmente, independentemente da polaridade. Em combinação com a NIGHT BREAKER LED H7 ou LED H4, pode agora obter a atualização completa LED para o seu veículo com lâmpadas LED perfeitamente adaptadas e concebidas - para aplicações exteriores e interiores. A NIGHT BREAKER LED W5W pode ser usada universalmente no interior do seu veículo como uma fonte de luz de substituição. Agora pode substituir as lâmpadas do seu veículo pelas revolucionárias lâmpadas LED retrofit NIGHT BREAKER da OSRAM e experimentar o brilho que é tendência, com aprovação para estrada1) Adicionalmente, a OSRAM oferece uma garantia dedicada em todas as lâmpadas LED retrofit NIGHT BREAKER2)

Dados técnicos

Informação de Produto

Product legal advice 1	1)Fonte de luz LED aprovada - aplica-se apenas aos respetivos países onde a aprovação existe ou se aplica uma aprovação equivalente e aos modelos de veículos e funções de luz atualmente listadas na lista de compatibilidade. Para mais detalhes, ver www.osram.com/nb-led
Product legal advice 2	2) For precise conditions please refer to: www.osram.com/am-guarantee
Referência do pedido	2825DWNBC
Aplicação (específico por cat. e prod.)	Luz de presença, Interior

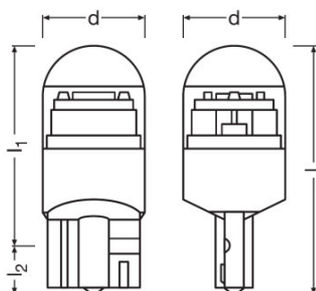
Dados elétricos

Consumo máx. de potência	1 W
Tensão de teste	13,2 V
Tolerância da potência de entrada	±25 %
Potência nominal	1.00 W
Tensão nominal	12.0 V

Dados fotométricos

Temperatura de cor	6000 K
Fluxo luminoso	70 lm
Tolerância do fluxo luminoso	±25 %
Cor da luz do LED	Cool white

Dimensões e peso



Peso do produto	1.70 g
Comprimento	25.4 mm
Diâmetro	9.4 mm

Ficha técnica do produto

Vida útil

Vida estimada Tc	3000 h
Vida estimada B3	1500 h

Informação adicional do produto

Casquilho	W2.1x9.5d
-----------	-----------

Atributos

Tecnologia	LED
------------	-----

Normas e Certificações

Normas	ABG
--------	-----

Categoria específica para o país

Referência do pedido	2825DWNBC
----------------------	-----------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-05-2024
Primary Article Identifier	4062172352239 4062172353625
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
4062172352239	NIGHT BREAKER W5W LED	Blister 2	135 mm x 95 mm x 13 mm	0.17 dm ³	14.00 g
4062172352246	NIGHT BREAKER W5W LED	Shipping carton box 10	71 mm x 104 mm x 146 mm	1.08 dm ³	107.00 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



Instruções de segurança

Conselhos de aplicação: Para obter informações e gráficos de aplicação mais detalhados, consulte a ficha de dados do produto e o manual do utilizador.

Informação de legislação

1) Fonte de luz LED aprovada - aplica-se apenas aos respetivos países onde a aprovação existe ou se aplica uma aprovação equivalente e aos modelos de veículos e funções de luz atualmente listadas na lista de compatibilidade. Para mais detalhes, ver www.osram.com/nb-led

2) Para condições precisas aceda a: www.osram.com/am-guarantee

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