

# COOL BLUE BOOST -

Luz híper branca para um aspeto LED e uso fora de estrada (off-road\*)



### Luz híper branca para um aspeto LED elegante

Para uma condução confortável e sem fadiga

### Até 5,500 K1)

Alto contraste e aspeto mais elegante

### Brilho melhorado

Mais luz permite ver mais longe e, portanto, reagir mais rapidamente



### Luz híper branca com até 5.500 K para uso off-road \*

A COOL BLUE BOOST apresenta luz de halogéneo híper branca para aparência LED e altas temperaturas de cor de até 5.500 K. As lâmpadas oferecem brilho melhorado. Estes produtos não possuem aprovação ECE. Isso significa que eles não devem ser usados em vias públicas em qualquer aplicação de exterior. O uso em vias públicas leva ao cancelamento da licença de circulação e à perda da cobertura do seguro. Vários países não permitem a venda e o uso desses produtos. Entre em contacto com o seu distribuidor local para obter informações sobre a disponibilidade no seu país.1) Medido em lâmpadas para farol.

## Ficha técnica do produto

### Dados técnicos

#### Informação de Produto

Referência do pedido	62210CBB
Tipo Produto (fora est. vs para estrada)	Off-road $\pm$ H7
Aplicação (específico por cat. e prod.)	Lâmpada de halogéneo para farol

#### Dados elétricos

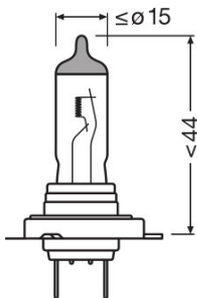
Consumo máx. de potência	73 W <sup>1)</sup>
Tensão nominal	12.0 V
Potência nominal	80.00 W
Tensão de teste	13,2 V

<sup>1)</sup> Máximo

#### Dados fotométricos

Fluxo luminoso	1000 lm
Tolerância do fluxo luminoso	$\pm$ 15 %
Temperatura de cor	5500 K

#### Dimensões e peso



Diâmetro	10.7 mm
Peso do produto	12.50 g
Comprimento	59.0 mm

#### Vida útil

Vida estimada B3	200 h
Vida estimada Tc	400 h

#### Informação adicional do produto

## Ficha técnica do produto

Casquilho	PX26d
-----------	-------

### Atributos

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

<sup>1)</sup> Halogen lamp

### Normas e Certifica es

Categoria ECE	-
---------------	---

### Categoria específica para o país

Referência do pedido	62210CBB
----------------------	----------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	10-05-2024
Primary Article Identifier	4052899437333   4052899437692   4052899437371   4052899439047   4052899439801   4062172388221
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

### Dados de Log stica

Código do produto	Descri�o do produto	Embalagem unit�ria (pe�as/unidade)	Dimens�es (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4052899439801	COOL BLUE BOOST � H7	Hard Cover Box 2	114 mm x 49 mm x 106 mm	0.59 dm <sup>3</sup>	117.00 g
4062172059336	COOL BLUE BOOST � H7	Shipping carton box 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm <sup>3</sup>	670.00 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	
	Brochures Flyer Cool Blue Boost (EN)
	Brochures Flyer Cool Blue Boost Jeep Version (EN)



360 Degree Image  
COOL BLUE BOOST H7 62210CBB

## Informa o de legisla o

\*Estes produtos não possuem aprova o ECE. Isto significa que eles não devem ser usados em vias públicas em nenhuma aplica o de exterior. O uso em vias públicas leva ao cancelamento da licença de circula o e   perda da cobertura do seguro. Vários países não permitem a venda e o uso destes produtos. Entre em contacto com o seu distribuidor local para obter informa es sobre a disponibilidade no seu país.

## Informa es sobre aplica es

Para obter mais informa es sobre aplica es e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

## Retrata o

Sujeito a altera o sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.



# OSRAM