

COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15

Luz extra branca para um aspeto LED



Aspeto LED

Luz extra branca para um aspeto LED elegante

Até 5,000 Kelvin 1), 2)

Alto contraste e luz branca brilhante para o aspeto mais moderno e elegante na estrada

Até 100% mais luz 1), 3)

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



A luz extra branca com até 5,000 K

Descubra a COOL BLUE INTENSE - lâmpadas de halogéneo de alta tecnologia, quase na liga das lâmpadas LED. Com a sua luz extra branca potente e brilhante de até 5.000 Kelvin, cujo feixe de luz atrativo faz com que se assemelhe a uma lâmpada LED, ela dá aos fãs de design o real valor pelo seu dinheiro. A lâmpada automóvel também fornece uma luz de alto contraste semelhante à luz do dia, o que a torna mais suave para os olhos do que a luz das lâmpadas standard. Em comparação com os requisitos mínimos ECE, a gama OSRAM COOL BLUE INTENSE é até 100% mais brilhante. O design moderno com topo prateado (H4/H7/H8/H11/HB4) é ideal para uso em faróis de vidro transparente. Isso dá ao seu carro uma aparência elegante. 1) H1, H4, H7, H11, HB3, HB4, HIR2. 2) Medido em lâmpadas para farol. 3) Comparado com os requisitos mínimos ECE R112.

Dados técnicos

Informação de Produto

Referência do pedido	64176CBN
Aplicação (específico por cat. e prod.)	Lâmpada de halogéneo para farol

Dados elétricos

Consumo máx. de potência	19 / 64 W ¹⁾
Tensão nominal	132 V
Potência nominal	15/55 W
Tensão de teste	13,2 V

¹⁾ Máximo

Dados fotométricos

Fluxo luminoso	260/1350 lm
Tolerância do fluxo luminoso	±10 / ±10 %
Temperatura de cor	up to 3700 K

Dimensões e peso

Diâmetro	1300 mm
Peso do produto	2300 g
Comprimento	790 mm

Vida útil

Vida estimada B3	1000 / 100 h
Vida estimada Tc	2000 / 200 h

Informação adicional do produto

Casquilho	PGJ23t-1
-----------	----------

Atributos

Tecnologia	Lâmpada halógena
------------	------------------

Normas e Certificações

Categoria ECE	H15
Selo de aprovação	Aprovação E1

Categoria específica para o país

Referência do pedido	64176CBN
----------------------	----------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172215008 4062172215527 4062172215503 4062172387811
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Dados de Log stica

C�digo do produto	Descri�o do produto	Embalagem unit�ria (pe�as/unidade)	Dimens�es (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4062172215008	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Hard Cover Box 2	114 mm x 48 mm x 106 mm	0.58 dm ³	138.00 g
4062172215015	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Shipping carton box 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm ³	775.00 g
4062172215527	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Folding carton box 1	36 mm x 36 mm x 82 mm	0.11 dm ³	27.00 g
4062172215534	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Bundle 10	180 mm x 72 mm x 82 mm	1.06 dm ³	270.00 g
4062172215541	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Shipping carton box 100	373 mm x 191 mm x 178 mm	12.68 dm ³	2880.00 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 COOL BLUE INTENSE H15 64176CBN

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.

