

COOL BLUE INTENSE H16

Luz blanca azulada para un aspecto xenón



Aspecto Xenón

Luz Blanca-azulada para un aspecto elegante de xenón



Hasta 4,200 Kelvin

Luz azul brillante y de alto contraste para el aspecto más elegante y moderno en la carretera



Hasta un 20% más de luz

Para una mejor visibilidad y menores tiempos de reacción en comparación con las lámparas halógenas estándar



La lámpara en tono blanco-azulado de hasta 4,200 K

Descubra COOL BLUE INTENSE – lámparas halógenas de alta tecnología, que juegan casi en la misma liga que las lámparas xenón. Con una luz potente y brillante en tono blanco azulado de hasta 4,200 Kelvin y su haz frío que consigue un gran parecido a una lámpara xenón, esta lámpara ofrece a los auténticos aficionados del diseño, el valor de su dinero. Proporciona además una luz de alto contraste similar a la luz del día, haciéndola más cómoda para la vista en comparación con la luz que ofrecen las lámparas estándar. OSRAM COOL BLUE INTENSE ofrece un rango hasta un 20% más brillante en comparación con las lámparas halógenas estándar. El diseño moderno con casquillo color plata (H4/H7/H11/HB4) es ideal para su uso en faros con cristal transparente, otorgando al vehículo un estilo elegante.

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Referencia para pedido	64219CBI
Aplicación (Categoría y producto específico)	Lámpara de faro halógena

Datos eléctricos

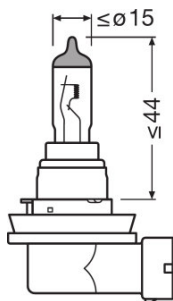
Entrada de potencia	22,5 W ¹⁾
Tensión nominal	12,0 V
Potencia nominal	19,00 W
Tensión de prueba	13,2 V

¹⁾ Máximo

Datos Fotométricos

Flujo luminoso	500 lm
Tolerancia de flujo luminoso	+10 %...15 %
Temperatura de color	3550 K

Dimensiones y peso



Diámetro	10,0 mm
Peso del producto	18,80 g
Largo	67,0 mm

Duración de vida

Duración B3	250 h
Vida útil Tc	500 h

Capacidades

Tecnología	HAL
------------	-----

Hoja de datos de producto

Certificados & Normas

Categoría ECE	H16
---------------	-----

Categorías específicas del país

Referencia para pedido	64219CBI
------------------------	----------

Environmental information


Date of Declaration	14-01-2022
Primary Article Identifier	4052899268326 4052899268357 4052899412941 4052899412866 4052899413023 4052899487154 4062172049900
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899268326	COOL BLUE INTENSE H16	Estuche de cartón 1	33 mm x 37 mm x 71 mm	0.09 dm ³	25.00 g
4052899268333	COOL BLUE INTENSE H16	Retráctil 10	- x - x -		
4052899268340	COOL BLUE INTENSE H16	Embalaje de envío 100	341 mm x 191 mm x 154 mm	10.03 dm ³	2681.00 g
4052899268357	COOL BLUE INTENSE H16	Estuche de recambio 2	114 mm x 48 mm x 106 mm	0.58 dm ³	130.00 g
4062172062107	COOL BLUE INTENSE H16	Embalaje de envío 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm ³	733.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Descarga datos

Fichero
 360 Degree Image COOL BLUE INTENSE H16 64219CBI

Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Hoja de datos de producto

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.



OSRAM