

COOL BLUE INTENSE H1

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	64150CBI
Aplicación (Categoría y producto específico)	Lámpara de faro halógena

Datos eléctricos

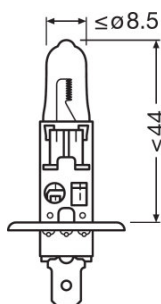
Entrada de potencia	68 W ¹⁾
Tensión nominal	12,0 V
Potencia nominal	55,00 W
Tensión de prueba	13,2 V

¹⁾ Máximo

Datos Fotométricos

Flujo luminoso	1550 lm
Tolerancia de flujo luminoso	±15 %
Temperatura de color	5000 K

Dimensiones y peso



Diámetro	9 mm
Peso del producto	6,00 g
Largo	67,0 mm

Duración de vida

Duración B3	150 h
Vida útil Tc	250 h

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	P14.5s
-----------------------------------	--------

Hoja de datos de producto

Capacidades

Tecnología	HAL
------------	-----

Certificados & Normas

Categoría ECE	H1
---------------	----

Categorías específicas del país

Referencia para pedido	64150CBI
------------------------	----------

Environmental information

Date of Declaration	14-01-2022
Primary Article Identifier	4008321650719 4008321655387 4008321655325 4008321655424 4008321660329 4052899411395 4052899411432 4052899411418 4052899412804 4052899412965 4052899412880 4062172213417
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
4008321650719	COOL BLUE INTENSE H1	Estuche de recambio 2	114 mm x 48 mm x 106 mm	0.58 dm ³	104.00 g
4062172059435	COOL BLUE INTENSE H1	Embalaje de envío 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm ³	605.00 g
4008321655325	COOL BLUE INTENSE H1	Estuche de cartón 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	0.04 dm ³	8.00 g
4008321655332	COOL BLUE INTENSE H1	Retráctil 10	71 mm x 115 mm x 52 mm	0.42 dm ³	81.00 g
4008321655349	COOL BLUE INTENSE H1	Embalaje de envío 100	361 mm x 122 mm x 122 mm	5.37 dm ³	1015.00 g
4008321655424	COOL BLUE INTENSE H1	Blíster 1	135 mm x 95 mm x 24 mm	0.31 dm ³	28.00 g
4008321655431	COOL BLUE INTENSE H1	Embalaje de envío 10	225 mm x 143 mm x 106 mm	3.41 dm ³	240.00 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.

Hoja de datos de producto

Descarga datos

Fichero	
	360 Degree Image COOL BLUE INTENSE H1 64150CBI

Consejos de aplicación

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

Aviso

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



OSRAM