

# 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

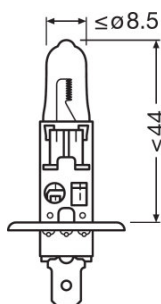
Entrada de potencia	68 W <sup>1)</sup>
Tensión nominal	12,0 V
Potencia nominal	55,00 W
Tensión de prueba	13,2 V

<sup>1)</sup> Máximo

#### Datos Fotométricos

Flujo luminoso	1550 lm
Tolerancia de flujo luminoso	±15 %
Temperatura de color	3900 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
------------------------	----------

### 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 <sup>3</sup>	104.00 g
4062172059435	COOL BLUE INTENSE H1	Embalaje de envío 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm <sup>3</sup>	605.00 g
4008321655325	COOL BLUE INTENSE H1	Estuche de cartón 1	- x - x -		9.00 g
4008321655332	COOL BLUE INTENSE H1	Retráctil 10	71 mm x 115 mm x 52 mm	0.42 dm <sup>3</sup>	81.00 g
4008321655349	COOL BLUE INTENSE H1	Embalaje de envío 100	361 mm x 122 mm x 122 mm	5.37 dm <sup>3</sup>	1015.00 g
4008321655424	COOL BLUE INTENSE H1	Blíster 1	135 mm x 95 mm x 24 mm	0.31 dm <sup>3</sup>	28.00 g
4008321655431	COOL BLUE INTENSE H1	Embalaje de envío 10	225 mm x 143 mm x 106 mm	3.41 dm <sup>3</sup>	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.

### 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

## Hoja de datos de producto

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



# OSRAM