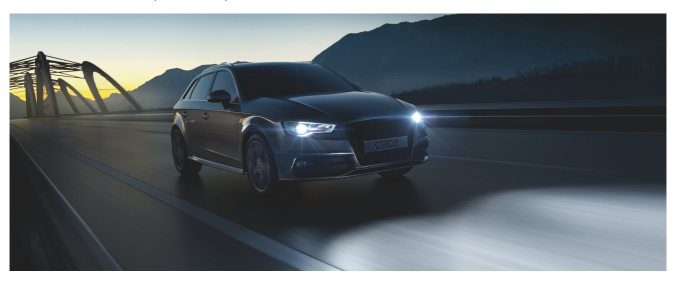
# **OSRAM**

# COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7

Luz blanca adicional para un aspecto LED





Aspecto LED

Luz blanca adicional para un aspecto LED

elegante

#### Hasta 5.000 Kelvin1), 2)

Alto contraste y luz blanca brillante para un aspecto más elegante y moderno en la carretera

#### Hasta un 100% más de luz1), 3)

Más luz permite ver más lejos y por lo tanto reaccionar más rápido



#### La luz extra blanca con hasta 5.000 K

Descubra COOL BLUE INTENSE - lámparas halógenas de alta tecnología, casi en la liga de las lámparas LED. Con su potente y brillante luz extra blanca de hasta 5.000 Kelvin, cuyo haz de luz frío hace que se parezca mucho a una lámpara LED, ofrece a los verdaderos aficionados al diseño el valor de su dinero. Además, la lámpara para automóviles proporciona una luz de alto contraste similar a la luz del día, lo que la hace más agradable a la vista que la luz de las lámparas estándar. En comparación con los requisitos mínimos ECE, la gama OSRAM COOL BLUE INTENSE es hasta un 100% más brillante. El moderno diseño con casquillo plateado (H4/H7/H8/H11/HB4) es ideal para su uso en faros de cristal transparente. Esto le aporta a su coche un aspecto elegante.. 1) H1, H4, H7, H11, HB3, HB4, HIR. 2) Medido en los faros. 3) En comparación con los requisitos mínimos de la norma ECE R112.

## Hoja de datos de producto

## Datos técnicos

## Información de producto

Referencia para pedido	64210CBN
Aplicación (Categoría y producto específico)	Lámpara de faro halógena

## Datos eléctricos

Entrada de potencia	58 W <sup>1)</sup>
Tensión nominal	12.0 V
Potencia nominal	55.00 W
Tensión de prueba	13,2 V

<sup>1) &</sup>lt;sub>Máximo</sub>

## **Datos Fotométricos**

Flujo luminoso	1500 lm	
Tolerancia de flujo luminoso	±10 %	
Temperatura de color	up to 5000 K <sup>1)</sup>	

<sup>1)</sup> Measured in headlamps

## Dimensiones y peso

Diámetro	12.0 mm
Peso del producto	12.20 g
Largo	59.0 mm

## Duración de vida

Duración B3	100 h
Vida útil Tc	200 h

## Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	PX26d
• • •	

## **Capacidades**

Tecnolo	gía	Lámpara halógena

## **Certificados & Normas**

Categoría ECE	Н7
Símbolos de homologación	Aprobación E1

## Categorías específicas del país

## Hoja de datos de producto

Referencia para pedido	64210CBN

## **Environmental information**

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)		
Date of Declaration	08-03-2024	
Primary Article Identifier	4062172149358   4062172149310   4062172159326   4062172251709   4055462372529   4062172269209   4062172387538   4062172395038	
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
4062172149310	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	Estuche de recambio 2	114 mm x 49 mm x 106 mm	0.58 dm <sup>3</sup>	116.00 g
4062172149327	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	Embalaje de envío 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm <sup>3</sup>	667.00 g
4062172149358	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	Estuche de cartón 1	34 mm x 34 mm x 58 mm	0.07 dm <sup>3</sup>	16.00 g
4062172149389	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	Retráctil 10	170 mm x 69 mm x 58 mm	0.68 dm <sup>3</sup>	161.00 g
4062172149365	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	Embalaje de envío 100	356 mm x 186 mm x 129 mm	8.54 dm <sup>3</sup>	1762.00 g
4062172251709	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	Blíster 1	135 mm x 95 mm x 35 mm	0.45 dm <sup>3</sup>	24.00 g
4062172251716	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	Embalaje de envío 10	279 mm x 115 mm x 146 mm	4.68 dm <sup>3</sup>	318.00 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 H7 64210CBN

## 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.

