Produktdatenblatt

OSRAM

COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB4

Extra weißes Licht für LED-Look





LED-Look
Extra weißes Licht für stylischen LED-Look



Bis zu 5.000 Kelvin1), 2)
Kontraststarkes und strahlend weißes
Licht für den stilvollsten und
modernsten Look auf der Straße



Bis zu 100% mehr Helligkeit 1), 3) Mehr Licht ermöglicht es, weiter zu sehen und deshalb früher zu reagieren



Das extra weiße Licht mit bis zu 5.000 K

Entdecken Sie COOL BLUE INTENSE – Hightech-Halogenlampen, die schon beinahe in der Liga der LED-Lampen spielen. Mit einem kräftigen und sehr hellen extra weißen Licht von bis zu 5.000 K, das durch seinen kühlen Strahl sehr wie eine LED-Lampe aussieht, kommen begeisterte Designfans voll auf ihre Kosten. Die Autolampe bietet auch ein kontrastreiches, tageslichtähnliches Licht, das die Augen weniger belastet als das von Standardlampen. Lampen der Serie OSRAM COOL BLUE INTENSE sind im Vergleich zu den ECE Mindestanforderungen um bis zu 100 % heller. Das moderne Design mit silberner Kappe (H4/H7/H8/H11/HB4) ist ideal für Klarglasscheinwerfer und verleiht Ihrem Fahrzeug einen stilvollen Look. 1) H1, H4, H7, H11, HB3, HB4, HIR2. 2) Gemessen mit Scheinwerfern. 3) Im Vergleich zu dem Mindestanforderungen der ECE R112.

Produktdatenblatt

Technische Daten

Produktinformation

Bestellnummer	9006CBN	
Application (Category and Product specific)	Halogen-Scheinwerferlampen	

General Product Information

Bestellnummer	9006CBN
---------------	---------

Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	62 W ¹⁾
Nennspannung	12.0 V
Nennleistung	51 W
Prüfspannung	13,2 V

¹⁾ Maximum

Photometrische Daten

Lichtstrom	1095 lm
Lichtstrom-Toleranz	±15 %
Farbtemperatur	up to 5000 K

Physical Attributes & Dimensions

Durchmesser	12.0 mm
Produktgewicht [PICOS]	21.00 g
Länge	80.3 mm
Sockel (Normbezeichnung)	P22d

Lebensdauer

Lebensdauer B3	270 hr
Lebensdauer Tc	500 hr

Zusätzliche Produktdaten

Einsatzmöstd.lang.allichkeiten

Technologie	Halogenlampe
-------------	--------------

Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	HB4

Produktdatenblatt

Prüfzeichen - Zulassung	E1-Zulassung
Klassifikationen	
Bestellnummer	9006CBN

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)				
Datum der Deklaration09-07-2024				
Primäre Erzeugnisnummer	4062172388306 4062172215046 4062172215626			
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained			
SCIP Deklarationsnummer In work				

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt- Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4062172215053	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB4		- x - x -	4.22 dm ³	

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Downloads

Datei
ref_pim_amsp_product360degreeimages ZMP_4062590

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

