

COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4

Extra weißes Licht für LED-Look



LED-Look

Extra weißes Licht für stylischen LED-Look



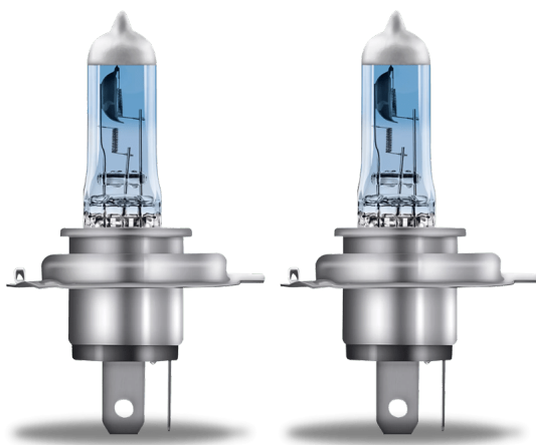
Bis zu 5.000 Kelvin^{1), 2)}

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

Application (Category and Product specific)	Halogen-Scheinwerferlampen
---	----------------------------

General Product Information

Bestellnummer	64193CBN
---------------	----------

Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	75 / 68 W ¹⁾
Nennspannung	12.0 V
Nennleistung	60/55 W
Prüfspannung	13,2 V

¹⁾ Maximum

Photometrische Daten

Lichtstrom	1650/1000 lm
Lichtstrom-Toleranz	±15 % / ±15 %
Farbtemperatur	up to 5000 K

Physical Attributes & Dimensions

Durchmesser	13.0 mm
Produktgewicht	21.30 g
Länge	82.0 mm
Sockel (Normbezeichnung)	P43t

Lebensdauer

Lebensdauer B3	50 / 200 hr ¹⁾
Lebensdauer Tc	100 / 400 hr ¹⁾

¹⁾ Wendel 1 / Wendel 2

Einsatzmöstd.lang.allichkeiten

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

Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	H4
Prüfzeichen - Zulassung	E1-Zulassung

Umwelt Informationen

Produktdatenblatt

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)

Datum der Deklaration	30-09-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4062172159302 4062172387415 4062172149297 4062172395625 4062172149334 4062172251686
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
4062172149297	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	Hartschalenbox 2	113 mm x 48 mm x 106 mm	0.57 dm ³	135.00 g
4062172149303	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	Versandschachtel 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm ³	758.00 g
4062172149334	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	Faltschachtel 1	47 mm x 47 mm x 71 mm	0.16 dm ³	29.00 g
4062172149341	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	Versandschachtel 100	485 mm x 250 mm x 160 mm	19.40 dm ³	2991.00 g
4062172251686	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	Blister 1	135 mm x 95 mm x 51 mm	0.65 dm ³	32.00 g
4062172251693	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	Versandschachtel 10	335 mm x 115 mm x 146 mm	5.62 dm ³	422.00 g
4062172387415	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	HFB 2	100 mm x 51 mm x 120 mm	0.61 dm ³	72.00 g
4062172387422	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	Versandschachtel 10	266 mm x 111 mm x 134 mm	3.96 dm ³	437.00 g
4062172395625	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	Blister 1	95 mm x 47 mm x 135 mm	0.60 dm ³	33.00 g
4062172395632	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	Versandschachtel 10	259 mm x 144 mm x 110 mm	4.10 dm ³	402.00 g

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_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H4 64193CBN

Produktdatenblatt

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.