

COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1

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

Bestellnummer	64150CBN
Application (Category and Product specific)	Halogen-Scheinwerferlampen

Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	68 W ¹⁾
Nennspannung	120 V
Nennleistung	5500 W
Prüfspannung	13,2 V

¹⁾ Maximum

Photometrische Daten

Lichtstrom	1550 lm
Lichtstrom-Toleranz	±15 %
Farbtemperatur	4200 K

Abmessungen & Gewicht

Durchmesser	900 mm
Produktgewicht	630 g
Länge	670 mm

Lebensdauer

Lebensdauer B3	150 h
Lebensdauer Tc	250 h

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	P14.5s
--------------------------	--------

Einsatzmöglichkeiten

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

Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	H1
Prüfzeichen - Zulassung	E1-Zulassung

Klassifikationen

Bestellnummer	64150CBN
---------------	----------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	07-03-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4006584771509 4058075520356 4062172214964 4062172216449 4062172216425 4062172251662 4062172173681 4062172388061 4062172395403 4058075520332
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained
SCIP Deklarationsnummer	In Vorbereitung

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4058075520356	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Faltschachtel 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	0.04 dm ³	8.00 g
4058075520363	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Bündel 10	113 mm x 50 mm x 70 mm	0.40 dm ³	81.00 g
4058075520370	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Versandschachtel 100	122 mm x 109 mm x 361 mm	4.80 dm ³	905.00 g
4062172173681	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Hartschalenbox 2	114 mm x 49 mm x 106 mm	0.58 dm ³	104.00 g
4062172173698	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Versandschachtel 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm ³	608.00 g
4062172251662	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Blister 1	135 mm x 95 mm x 24 mm	0.31 dm ³	17.00 g
4062172251679	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Versandschachtel 10	225 mm x 105 mm x 145 mm	3.43 dm ³	237.00 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	
	360 Degree Image COOL BLUE INTENSE H1 64150CBN

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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

OSRAM