

# COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB3

Extra weißes Licht für LED-Look



**LED-Look**

Extra weißes Licht für stylischen LED-Look



**Bis zu 5.000 Kelvin<sup>1), 2)</sup>**

Kontraststarkes und strahlend weißes Licht für den stilvollsten und modernsten Look auf der Straße



**Bis zu 100% mehr Helligkeit<sup>1), 3)</sup>**

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                               | 9005CBN                    |
| Application (Category and Product specific) | Halogen-Scheinwerferlampen |

### General Product Information

|               |         |
|---------------|---------|
| Bestellnummer | 9005CBN |
|---------------|---------|

### Elektrische Daten

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Max. Leistungsaufnahme | 73 W <sup>1)</sup> |
| Nennspannung           | 12.0 V             |
| Nennleistung           | 60 W               |
| Prüfspannung           | 13,2 V             |

<sup>1)</sup> Maximum

### Photometrische Daten

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| Lichtstrom          | 1860 lm      |
| Lichtstrom-Toleranz | ±12 %        |
| Farbtemperatur      | up to 5000 K |

### Physical Attributes & Dimensions

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Durchmesser              | 12.0 mm |
| Produktgewicht [PICOS]   | 21.00 g |
| Länge                    | 80.3 mm |
| Socket (Normbezeichnung) | P20d    |

### Lebensdauer

|                |        |
|----------------|--------|
| Lebensdauer B3 | 110 hr |
| Lebensdauer Tc | 220 hr |

### Zusätzliche Produktdaten

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Socket (Normbezeichnung) | P20d |
|--------------------------|------|

### Einsatzmöstd.lang.allichkeiten

|             |              |
|-------------|--------------|
| Technologie | Halogenlampe |
|-------------|--------------|

### Zertifikate & Standards

|               |     |
|---------------|-----|
| ECE-Kategorie | HB3 |
|---------------|-----|

## Produktdatenblatt

|                         |              |
|-------------------------|--------------|
| Prüfzeichen - Zulassung | E1-Zulassung |
|-------------------------|--------------|

### Klassifikationen

|               |         |
|---------------|---------|
| Bestellnummer | 9005CBN |
|---------------|---------|

### Umwelt Informationen

| Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH) |   |
|--|---|
| Datum der Deklaration  | 09-07-2024                                    |
| Primäre Erzeugnisnummer  | 4062172215602   4062172388269   4062172215022 |
| 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 |
|---------------|----------------------------------|--|-------------------------------------|----------------------|----------------|
| 4062172215039 | COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB3 |  | - x - x -                           | 4.22 dm <sup>3</sup> |                |

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 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.

# OSRAM