

# COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7

Extra vitt ljus för LED-känsla



**LED-känsla**

Extra vitt ljus för elegant LED-känsla



**Upp till 5 000 Kelvin 1), 2)**

Hög kontrast och strålände vitt ljus för ett riktigt elegant och modernt utseende på vägen



**Upp till 100 % mer ljus 1), 3)**

Mer ljus gör att du ser längre och därför reagerar tidigare



**Extra vitt ljus med upp till 5 000 K**

Upptäck COOL BLUE INTENSE – högteknologiska halogenlampor som nästan är i LED-klass. Med ett kraftfullt och ljusstarkt extra vitt ljus på upp till 5 000 K, vars kalla ljusstråle är mycket lik den från en LED-lampa, får designintresserade förare god valuta för pengarna. Lampan ger även ett kontrastrikt ljus som liknar dagsljus, vilket är behagligare för ögonen än ljuset från en standardlampa. Jämfört med ECE:s minimikrav ger OSRAM COOL BLUE INTENSE upp till 100 % starkare ljus. Den moderna designen med silvertopp (H4/H7/H8/H11/HB4) passar perfekt för användning i strålkastare med klarglas. Din bil får ett mycket elegant utseende. 1) H1, H4, H7, H11, HB3, HB4, HIR. 2) Mätt i strålkastare. 3) Jämfört med minimikrav enligt ECE R112.

## Tekniska data

### Produktinformation

Ordernummer	64210CBN
Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Halogenstrålkastarlampa

### Elektriska data

Max. effekt	58 W <sup>1)</sup>
Nominell märkspänning	12.0 V
Nominell watttal	55.00 W
Testspänning i volt	13,2 V

<sup>1)</sup> Maximum

### Fotometrisk data

Ljusflöde	1500 lm
Ljusflöde, tolerans	±10 %
Färgtemperatur	up to 5000 K <sup>1)</sup>

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

### Mått

Diameter	12.0 mm
produktvikt	12.20 g
Längd	59.0 mm

### Livslängder

Livslängd B3	100 h
Livslängd Tc i timmar	200 h

### Tillägg produktdata

Socket	PX26d
--------	-------

### Användningsområden

Teknologi	halogenlampa
-----------	--------------

### Certifikat och Standarder

ECE kategori	H7
Godkännandemärkning	E1 Godkännande

### Landspecifika kategorier

## Produktdatablad

Ordernummer	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

### Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4062172149310	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	Hårdskalbox 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	Transportförpackning g 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	Kapsel 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	Tråg 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	Transportförpackning g 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	Blister 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	Transportförpackning g 10	279 mm x 115 mm x 146 mm	4.68 dm <sup>3</sup>	318.00 g

Produktkoden gäller minsta tillåtna beställningskvantitet. En transportförpackning kan innehålla en eller flera produkter. Vid orderläggning, vänligen ange en eller flera transportförpackningar.

### Download

Dokument	
	360 Degree Image COOL BLUE INTENSE H7 64210CBN

### Appliktionsråd

## Produktdatablad

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

### Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.

# OSRAM