

# COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN)

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 strålende 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.

## Datablad produktfamilj

### Tekniska data

Produktbeskrivning	Elektriska data				Fotometrisk data		Mått
	Max. effekt	Nominell märkspänning	Nominell watttal	Testspänning i volt	Ljusflöde	Ljusflöde, tolerans	Diameter
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	68 W <sup>1)</sup>	12.0 V	55.00 W	13,2 V	1550 lm	±15 %	9 mm
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	75 / 68 W <sup>1)</sup>	12.0 V	60/55 W	13,2 V	1650/1000 lm	±15 % / ±15 %	13.0 mm
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	58 W <sup>1)</sup>	12.0 V	55.00 W	13,2 V	1500 lm	±10 %	12.0 mm
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H8	43 W <sup>1)</sup>	12.0 V	35.00 W	13,2 V	800 lm	±15 %	12.0 mm
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H11	62 W <sup>1)</sup>	12.0 V	55.00 W	13,2 V	1350 lm	±10 %	12.0 mm
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	19 / 64 W <sup>1)</sup>	13.2 V	15/55 W	13,2 V	260/1350 lm	±10 / ±10 %	13.0 mm
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB3	73 W <sup>1)</sup>	12.0 V	60.00 W	13,2 V	1860 lm	±12 %	12.0 mm
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB4	62 W <sup>1)</sup>	120 V	5100 W	13,2 V	1095 lm	±15 %	1200 mm
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	63 W <sup>1)</sup>	120 V	5500 W	13,2 V	1875 lm	±15 %	1130 mm

Produktbeskrivning	Livslängder		Certifikat och Standarder	Landspecifika kategorier	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Livslängd B3	Livslängd Tc i timmar	ECE kategori	Ordernummer	Date of Declaration	Primary Article Identifier
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	150 h	250 h	H1	64150CBN	07-03-2024	4006584771509   4058075520356   4062172214964   4062172216449   4062172216425   4062172251662   4062172173681   4062172388061   4062172395403   4058075520332
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	50 / 200 h <sup>2)</sup>	100 / 400 h <sup>2)</sup>	H4	64193CBN	07-03-2024	4006584763849   4062172149334   4062172149297   4062172159302   4062172251686   4055462372505   4062172387415   4062172395625
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	100 h	200 h	H7	64210CBN	08-03-2024	4062172149358   4062172149310   4062172159326   4062172251709   4055462372529   4062172269209   4062172387538   4062172395038

## Datablad produktfamilj










Produktbeskrivning	Livslängder		Certifikat och Standarder	Landspecifika kategorier	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Livslängd B3	Livslängd Tc i timmar	ECE kategori	Ordernummer	Date of Declaration	Primary Article Identifier
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H8	250 h	500 h	H8	64212CBN	07-03-2024	4062172214988   4062172215480   4062172387750
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H11	100 h	200 h	H11	64211CBN	07-03-2024	4062172213431   4062172214940   4062172387651
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	1000 / 100 h	2000 / 200 h	H15	64176CBN	07-03-2024	4062172215008   4062172215527   4062172215503   4062172387811
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB3	110 h	220 h	HB3	9005CBN	07-03-2024	4062172215022   4062172215602   4062172388269
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB4	270 h	500 h	HB4	9006CBN	07-03-2024	4062172215046   4062172215626   4062172388306
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	130 h	330 h	HIR2	9012CBN	07-03-2024	4062172215572   4062172215558

Produktbeskrivning	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H8	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H11	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB3	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB4	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	No declarable substances contained	In work

1) Maximum

2) Glödtråd 1

### Download

Dokument	
	360 Degree Image COOL BLUE INTENSE H1 64150CBN
	360 Degree Image COOL BLUE INTENSE H4 64193CBN
	360 Degree Image COOL BLUE INTENSE H7 64210CBN
	360 Degree Image COOL BLUE INTENSE H8 64212CBN
	360 Degree Image COOL BLUE INTENSE H11 64211CBN
	360 Degree Image COOL BLUE INTENSE H15 64176CBN
	360 Degree Image ZMP_4062590
	360 Degree Image ZMP_4062590
	360 Degree Image ZMP_4062590

#### Applikationsråd

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.