

COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN)

Кристалльно-белый свет: эффект светодиодного освещения



LED look

Кристалльно-белый свет с эффектом светодиодного освещения – для стильного облика автомобиля



До **5000 Кельвинов**^{1), 2)}

Эффектный белый свет и высокая контрастность освещения – для стильного облика автомобиля



До **100% больше света**^{1), 3)}

Больше света позволяет видеть дальше и, следовательно, быстрее реагировать



Кристалльно-белый свет с цветовой температурой до **5000 К**

Откройте для себя COOL BLUE INTENSE – высокотехнологичные галогенные лампы с цветовой температурой до 5000 Кельвинов. Их яркий белый холодный свет создает эффект светодиодного освещения – находка для ценителей дизайна и тюнинга автомобиля. Эти лампы обеспечивают высокую контрастность освещения с комфортным для глаз спектром, приближенным к естественному дневному. Яркость OSRAM COOL BLUE INTENSIVE на 100% больше по сравнению с минимальными требованиями стандарта ECE. Современный дизайн конструкции с хромированным колпачком (H4/H7/H8/H11/HB4) – лампы идеально подходят для фар с прозрачными стеклами, придавая автомобилю стильный вид. 1) H1, H4, H7, H11, HB3, HB4, HIR2. 2) При установке в фарах головного света. 3) По сравнению с минимальными требованиями стандарта ECE R112.

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	General Product Information	Электрические параметры			
	Номер заказа	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Тестовое напряжение
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	64150CBN	68 ¹⁾	12.0	55	13,2
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	64193CBN	75 / 68 ¹⁾	12.0	60/55	13,2
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	64210CBN	58 ¹⁾	12.0	55	13,2
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H8	64212CBN	43 ¹⁾	12.0	35	13,2
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H11	64211CBN	62 ¹⁾	12.0	55	13,2
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	64176CBN	19 / 64 ¹⁾	12.0	15/55	13,2
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB3	9005CBN	73 ¹⁾	12.0	60	13,2
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB4	9006CBN	62 ¹⁾	12.0	51	13,2
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	9012CBN	63 ¹⁾	12.0	55	13,2

Описание продукта	Фотометрические данные		Physical Attributes & Dimensions	Срок службы		Сертификаты и Стандарты
	Световой поток	Допуск по отклонению светового потока	Диаметр	Продолжительность жизни V3	Срок службы Tc	ECE-категория
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	1550	±15	8.5	150	250	H1
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	1650/1000	±15 % / ±15 %	13.0	50 / 200 ²⁾	100 / 400 ²⁾	H4
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	1500	±10	12.0	100	200	H7
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H8	800	±15	12.0	250	500	H8
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H11	1350	±10	12.0	100	200	H11
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	260/1350	±10 / ±10	13.0	1000 / 100	2000 / 200	H15
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB3	1860	±12	12.0	110	220	HB3
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB4	1095	±15	12.0	270	500	HB4
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	1875	±15	11.3	130	330	HIR2

Данные о продуктовой линейке










Описание продукта	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	27-08-2024	4058075520332 4062172216425 4062172173681 4062172388061 4062172395403 4058075520356 4062172251662	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	27-08-2024	4062172159302 4062172387415 4062172149297 4062172395625 4062172149334 4062172251686	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	27-08-2024	4062172159326 4062172251709 4062172269209 4062172387538 4062172149310 4062172149358 4062172395038	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H8	27-08-2024	4062172214988 4062172215480 4062172387750	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H11	27-08-2024	4062172213431 4062172214940 4062172387651	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	27-08-2024	4062172387811 4062172215008 4062172215503 4062172215527	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB3	27-08-2024	4062172215602 4062172388269 4062172215022	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB4	27-08-2024	4062172388306 4062172215046 4062172215626	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	16-08-2024	4062172215558 4062172215572	No declarable substances contained	In work

1) Максимум

2) Спираль 1

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H1 64150CBN
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H4 64193CBN
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H7 64210CBN
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H8 64212CBN
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H11 64211CBN
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H15 64176CBN
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ZMP_4062590
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ZMP_4062590
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ZMP_4062590

Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.