

# COOL BLUE INTENSE

Холодный белый свет, близкий к оттенку света ксеноновых ламп



Нейтральный белый свет, близкий по оттенку к свету ксеноновых ламп  
Стильный голубовато-белый свет, близкий к свету ксеноновых ламп



До 4200 K

Высокая контрастность и кристальный, голубовато-белый свет придадут вашему автомобилю стильный и современный вид



До 20% больше света

Для лучшей видимости на дороге и значительного увеличения времени для совершения маневра по сравнению со стандартными галогенными лампами



Нейтральный белый свет с цветовой температурой до 4200 K

OSRAM COOL BLUE INTENSE, H4, H7, H11, HB4, 4200K, 20% больше света, OSRAM COOL BLUE INTENSE (H4/H7/H11/HB4)

## Данные о продуктовой линейке

### Technical data

Описание продукта	Информация о продукте	General Product Information	Электрические параметры		
	Применение (категория и специфика)	Номер заказа	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность
COOL BLUE INTENSE H1	Галогенная лампа головного света	64150CBI	68 W <sup>1)</sup>	13.2 V	55 W
COOL BLUE INTENSE H3	Галогенная лампа головного света	64151CBI	68 W <sup>1)</sup>	12 V	55 W
COOL BLUE INTENSE H4	Галогенная лампа головного света	64193CBI	75 / 68 W <sup>1)</sup>	12 V	
COOL BLUE INTENSE H7	Галогенная лампа головного света	64210CBI	58 W <sup>1)</sup>	12 V	55 W
COOL BLUE INTENSE H8	Галогенная лампа головного света	64212CBI	43 W <sup>1)</sup>	12 V	35 W
COOL BLUE INTENSE H11	Галогенная лампа головного света	64211CBI	62 W <sup>1)</sup>	12 V	55 W
COOL BLUE INTENSE H15	Галогенная лампа головного света	64176CBI	19 / 64 W <sup>1)</sup>	12 V	
COOL BLUE INTENSE H16	Галогенная лампа головного света	64219CBI	22,5 W <sup>1)</sup>	12 V	19 W
COOL BLUE INTENSE HB3	Галогенная лампа головного света	9005CBI	73 W <sup>1)</sup>	12 V	60 W
COOL BLUE INTENSE HB4	Галогенная лампа головного света	9006CBI	62 W <sup>1)</sup>	12 V	51 W
COOL BLUE INTENSE HIR2	Галогенная лампа головного света	9012CBI	63 W <sup>1)</sup>	12 V	55 W

Описание продукта	Тестовое напряжение	Фотометрические данные		Physical Attributes & Dimensions	
		Световой поток	Допуск по отклонению светового потока	Диаметр	Диаметр
COOL BLUE INTENSE H1	13,2 V	1550 lm	±15 %	8.5 mm	8.5 mm
COOL BLUE INTENSE H3	13,2 V	1300 lm	±15 %	12.0 mm	12.0 mm
COOL BLUE INTENSE H4	13,2 V	1650/1000 lm	±12 / ±15 %	13.0 mm	13.0 mm
COOL BLUE INTENSE H7	13,2 V	1500 lm	±10 %	12.0 mm	12.0 mm
COOL BLUE INTENSE H8	13,2 V	800 lm	±15 %	10.0 mm	10.0 mm
COOL BLUE INTENSE H11	13,2 V	1350 lm	±10 %	12.0 mm	12.0 mm
COOL BLUE INTENSE H15	13,2 V	200/1330 lm	±10 / ±10 %	13.0 mm	13.0 mm
COOL BLUE INTENSE H16	13,2 V	500 lm	+10 %...15 %	10.0 mm	10.0 mm
COOL BLUE INTENSE HB3	13,2 V	1700 lm	±12 %	12.0 mm	12.0 mm
COOL BLUE INTENSE HB4	13,2 V	1000 lm	±15 %	12.0 mm	12.0 mm
COOL BLUE INTENSE HIR2	13,2 V	1875 lm	±15 %	11.3 mm	11.3 mm

## Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Срок службы		Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	Нормативная и природоохранная информация <b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>
	Продолжительность жизни B3	Срок службы Tc	Технология	ECE-категория	Основной идентификатор изделия
COOL BLUE INTENSE H1	150 hr	250 hr	HAL	H1	4052899412965   4052899411418   4008321655325   4008321655424   4008321660329   4062172213417   4052899411395   4052899412880   4008321655387   4052899411432
COOL BLUE INTENSE H3	150 hr	250 hr	HAL	H3	4008321660381   4008321655462
COOL BLUE INTENSE H4	50 / 200 hr <sup>2)</sup>	100 / 400 hr <sup>2)</sup>	HAL	H4	4008321651327   4052899413108   4008321651280   4008321651303   4052899413061   4052899413122   4052899410718   4052899410817   4052899410794
COOL BLUE INTENSE H7	100 hr	200 hr	HAL	H7	4008321660367   4052899410831   4052899413085   4052899410855   4008321651341   4008321651396   4008321651563   4052899413047
COOL BLUE INTENSE H8	250 hr	500 hr	HAL	H8	4052899182882   4052899412903   4052899421417   4052899487130   4052899931077
COOL BLUE INTENSE H11	100 hr	200 hr	HAL	H11	4052899413009   4052899412842   4052899412927   4008321651419
COOL BLUE INTENSE H15	1000 / 100 hr	2000 / 200 hr	HAL	H15	4052899932708   4052899982208
COOL BLUE INTENSE H16	250 hr	500 hr	HAL	H16	4052899412941   4052899268326   4052899412866   4052899413023   4052899487154   4062172049900

## Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Срок службы		Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	Нормативная и природоохранная информация according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Продолжительность жизни B3	Срок службы Tc	Технология	ECE-категория	Основной идентификатор изделия
COOL BLUE INTENSE HB3	110 hr	220 hr	HAL	HB3	4052899413726   4008321660084   4008321660282   4008321660428   4052899413566   4052899413641
COOL BLUE INTENSE HB4	260 hr	520 hr	HAL	HB4	4008321660442   4008321660305   4052899413665   4052899413740
COOL BLUE INTENSE HIR2	300 hr	500 hr	HAL	HIR2	4062172156431   4052899332669

Описание продукта	Список компонентов вещества 1	Номер декларации в базе данных SCIP
COOL BLUE INTENSE H1	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
COOL BLUE INTENSE H3	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
COOL BLUE INTENSE H4	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
COOL BLUE INTENSE H7	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
COOL BLUE INTENSE H8	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
COOL BLUE INTENSE H11	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
COOL BLUE INTENSE H15	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию

## Данные о продуктовой линейке














Описание продукта	Список компонентов вещества 1	Номер декларации в базе данных SCIP
COOL BLUE INTENSE H16	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
COOL BLUE INTENSE HB3	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
COOL BLUE INTENSE HB4	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
COOL BLUE INTENSE HIR2	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию

1) Максимум

2) Спираль 1

## Данные о продуктовой линейке

### Загрузка данных

Файл	
	User instruction GPRS_Инструкции по символам безопасности
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H1 64150CBI
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H3 64151CBI
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H4 64193CBN
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H4 64193CBI
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H7 64210CBI
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H8 64212CBI
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H11 64211CBI
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H16 64219CBI
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ZMP_4062590
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE HB4 9006CBI
	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.

