

COOL BLUE BOOST

Кристалльно-белый свет с эффектом светодиодного освещения – для внедорожного использования



Кристалльно-белый свет с эффектом светодиодного освещения
Для комфортного вождения



До **5500 K**)

Высокая контрастность освещения и стильный вид автомобиля



Впечатляющая яркость

Больше света позволяет видеть дальше и, следовательно, быстрее реагировать



Кристалльно-белый свет с цветовой температурой до **5500 K** – для внедорожного использования*
Галогенные лампы COOL BLUE BOOST с цветовой температурой до 5500 K излучают яркий кристалльно-белый свет, похожий на светодиодный. Эти лампы не имеют одобрения ECE: их нельзя использовать на дорогах общего пользования в качестве наружного освещения. Пожалуйста, свяжитесь с дистрибьютором в вашем регионе для получения дополнительной информации.1) Замеры проводились с фарах.

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Информация о продукте		General Product Information	Электрические параметры	
	Применение (категория и специфика)	Тип продукта	Номер заказа	Мощность на входе	Номинальное напряжение
COOL BLUE BOOST \triangleq H1	Галогенная лампа головного света	Off-road \triangleq H1	62150CBB	80 ²⁾	12.0
COOL BLUE BOOST \triangleq H4	Галогенная лампа головного света	Off-road \triangleq H4	62193CBB	75 / 68 ²⁾	12.0
COOL BLUE BOOST \triangleq H7	Галогенная лампа головного света	Off-road \triangleq H7	62210CBB	73 ²⁾	12.0
COOL BLUE BOOST \triangleq H11	Галогенная лампа головного света	Off-road \triangleq H11	62211CBB	75 ²⁾	12.0
COOL BLUE BOOST \triangleq H9 ¹⁾	Галогенная лампа головного света	Off-road \triangleq H9	62213CBB	73 ²⁾	12.0
COOL BLUE BOOST \triangleq HB4	Галогенная лампа головного света	Off-road \triangleq HB4	69006CBB	80 ²⁾	12.0

Описание продукта	Номинальная мощность	Тестовое напряжение	Фотометрические данные		Physical Attributes & Dimensions
			Световой поток	Допуск по отклонению светового потока	Диаметр
COOL BLUE BOOST \triangleq H1	80	13,2	1150	± 15	8.5
COOL BLUE BOOST \triangleq H4	100/90	13,2	1600/760	$\pm 15 / \pm 15$	17.0
COOL BLUE BOOST \triangleq H7	80	13,2	1000	± 15	10.7
COOL BLUE BOOST \triangleq H11	75	13,2	1000	± 15	12.0
COOL BLUE BOOST \triangleq H9 ¹⁾	75	13,2	2100	± 10	12.0
COOL BLUE BOOST \triangleq HB4	60	13,2			12.0

Описание продукта	Срок службы		Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Продолжительность жизни В3	Срок службы Тс			Date of Declaration	Primary Article Identifier
COOL BLUE BOOST \triangleq H1	200	400	HAL ³⁾	-	05-09-2024	4052899436695 4052899439764 4052899437678 4062172388047
COOL BLUE BOOST \triangleq H4	100 / 200	200 / 400	HAL ³⁾	-	05-09-2024	4062172388207 4052899436671 4052899439023 4052899437654 4052899439788

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Срок службы		Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Продолжительность жизни ВЗ	Срок службы Тс	Технология	ECE-категория	Date of Declaration	Primary Article Identifier
COOL BLUE BOOST ≅ H7	200	400	HAL ³⁾	-	05-09-2024	4052899437371 4052899437692 4062172388221 4052899439047 4052899437333 4052899439801
COOL BLUE BOOST ≅ H11	200	400	HAL ³⁾	-	09-09-2024	4052899437715 4052899439085 4052899439849 4052899437395 4052899437357 4062172388245
COOL BLUE BOOST ≅ H9 ¹⁾	250	500	HAL	-	05-09-2024	4052899437418 4052899437739 4052899439863 4052899439108
COOL BLUE BOOST ≅ HB4			HAL	-	09-09-2024	4052899437548 4052899456846 4052899439146 4052899437777 4052899439900

Описание продукта	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
COOL BLUE BOOST ≅ H1	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE BOOST ≅ H4	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE BOOST ≅ H7	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE BOOST ≅ H11	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE BOOST ≅ H9 ¹⁾	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE BOOST ≅ HB4	No declarable substances contained	In work









¹⁾ Лампа соответствует требованиям ECE R 37 и SAE (DOT)

²⁾ Максимум

³⁾ Halogen lamp

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	Brochures Flyer Cool Blue Boost Jeep Version (EN)
	Brochures Flyer Cool Blue Boost (EN)
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE BOOST H1 62150CBB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE BOOST H4 62193CBB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE BOOST H7 62210CBB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE BOOST H11 62211CBB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE BOOST H9 62213CBB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE BOOST HB4HB4A 69006CBB

Соответствие стандартам

*Данные продукты не имеют одобрения ECE и они не разрешены для использования на дорогах общего пользования во внешних световых приборах.

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.

