

COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1

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 K**

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.

Техническое описание продукта

Technical data

Информация о продукте

Номер заказа	64150CBN
Применение (категория и специфика)	Галогенная лампа головного света

Электрические параметры

Мощность на входе	68 Вт ¹⁾
Номинальное напряжение	12,0 В
Номинальная мощность	55,00 Вт
Тестовое напряжение	13,2 В

¹⁾ Максимум

Фотометрические данные

Световой поток	1550 лм
Допуск по отклонению светового потока	±15 %
Цветовая температура	4200 К

Размеры и вес

Диаметр	9 mm
Вес продукта	6,00 g
Длина	67,0 mm

Срок службы

Продолжительность жизни В3	150 h
Срок службы Тс	250 h

Дополнительные данные

Цоколь	P14.5s
--------	--------

Возможности / мощности

Технология	галогенная лампа
------------	------------------

Сертификаты и Стандарты

ECE-категория	H1
Сертификация/Соответствие стандартам	Знак одобрения E1

Классификация

Номер заказа	64150CBN
--------------	----------

Техническое описание продукта

Environmental information


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	14-10-2022
Primary Article Identifier	4006584771509 4058075520356 4058075520332 4062172214964 4062172216449 4062172216425 4062172251662 4062172173681
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4058075520356	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Folding carton box 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	0.04 дм ³	8.00 g
4058075520363	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Bundle 10	- x - x -		
4058075520370	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Shipping carton box 100	122 mm x 109 mm x 361 mm	4.80 дм ³	905.00 g
4062172173681	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Hard Cover Box 2	114 mm x 48 mm x 106 mm	0.58 дм ³	104.00 g
4062172173698	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Shipping carton box 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 дм ³	605.00 g
4062172251662	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Blister 1	135 mm x 95 mm x 24 mm	0.31 дм ³	17.00 g
4062172251679	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Shipping carton box 10	225 mm x 105 mm x 145 mm	3.43 дм ³	237.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Загрузка данных

Файл
 360 Degree Image COOL BLUE INTENSE H1 64150CBN

Рекомендации по применению

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

Техническое описание продукта

Примечание

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

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.