

COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2

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	9012CBN
Применение (категория и специфика)	Галогенная лампа головного света

Электрические параметры

Мощность на входе	63 Вт ¹⁾
Номинальное напряжение	120 В
Номинальная мощность	5500 Вт
Тестовое напряжение	13,2 В

¹⁾ Максимум

Фотометрические данные

Световой поток	1875 лм
Допуск по отклонению светового потока	±15 %
Цветовая температура	up to 5000 К ¹⁾

¹⁾ Measured in headlamps

Размеры и вес

Диаметр	1130 mm
Вес продукта	1965 g
Длина	750 mm

Срок службы

Продолжительность жизни В3	130 h
Срок службы Тс	330 h

Дополнительные данные

Цоколь	PX22d
--------	-------

Возможности / мощности

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

Сертификаты и Стандарты

ECE-категория	HIR2
Сертификация/Соответствие стандартам	Знак одобрения E1

Классификация

Техническое описание продукта

Номер заказа	9012CBN
--------------	---------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172215572 4062172215558
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
4062172215572	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	Folding carton box 1	47 mm x 47 mm x 71 mm	0.16 дм ³	27.00 g
4062172215589	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	Bundle 10	235 mm x 94 mm x 71 mm	1.57 дм ³	269.00 g
4062172215596	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	Shipping carton box 100	485 mm x 250 mm x 160 mm	19.40 дм ³	2913.00 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 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.

OSRAM