

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