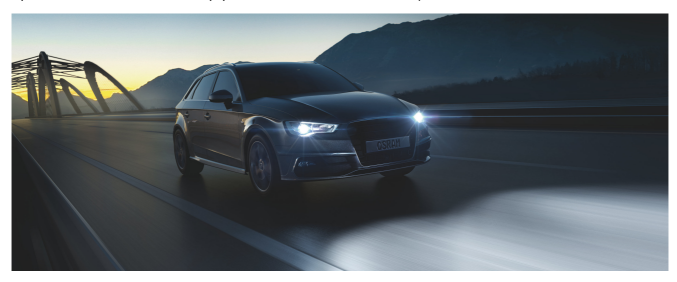
OSRAM

COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15

Кристально-белый свет: эффект светодиодного освещения





I FD look

Кристально-белый свет с эффектом светодиодного освещения – для стильного облика автомобиля До 5000 Кельвинов1), 2) Эффектный белый свет и высокая контрастность освещения – для стильного облика автомобиля

До 100% больше света1), 3)
Больше света позволяет видеть
дальше и, следовательно, быстрее
реагировать



Кристально-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 ЕСЕ. Современный дизайн конструкции с хромированным колпачком (Н4/Н7/Н8/Н11/НВ4) - лампы идеально подходия для фар с прозрачными стеклами, придавая автомобилю стильный вид. 1) Н1, Н4, Н7, Н11, НВ3, НВ4, HIR2. 2) При установке в фарах головного света. 3) По сравнению с минимальными требованиями стандарта ECE R112.

Technical data

Информация о продукте

Номер заказа	64176CBN
Применение (категория и специфика)	Галогенная лампа головного света

Электрические параметры

Мощность на входе	19 / 64 Вт ¹⁾
Номинальное напряжение	132 B
Номинальная мощность	15/55 Вт
Тестовое напряжение	13,2 B

¹⁾ Максимум

Фотометрические данные

Световой поток	260/1350 лм
Допуск по отклонению светового потока	±10 / ±10 %
Цветовая температура	up to 3700 K

Размеры и вес

Диаметр	1300 mm
Вес продукта	2300 g
Длина	790 mm

Срок службы

Продолжительность жизни В3	1000 / 100 h
Срок службы Тс	2000 / 200 h

Дополнительные данные

Возможности / мощности

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

Сертификаты и Стандарты

ЕСЕ-категория	H15		
Сертификация/Соответствие стандартам	Знак одобрения Е1		

Классификация

Номер заказа	64176CBN
--------------	----------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)		
Date of Declaration	07-03-2024	
Primary Article Identifier	4062172215008 4062172215527 4062172215503 4062172387811	
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 х ширина х высота)	Объем	Вес брутто
4062172215008	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Hard Cover Box 2	114 mm x 48 mm x 106 mm	0.58 дм ³	138.00 g
4062172215015	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Shipping carton box 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 дм ³	775.00 g
4062172215527	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Folding carton box 1	36 mm x 36 mm x 82 mm	0.11 дм³	27.00 g
4062172215534	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Bundle 10	180 mm x 72 mm x 82 mm	1.06 дм ³	270.00 g
4062172215541	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Shipping carton box 100	373 mm x 191 mm x 178 mm	12.68 дм³	2880.00 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 H15 64176CBN

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