

# COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15

Кристалльно-белый свет: эффект светодиодного освещения



**LED look**

Кристалльно-белый свет с эффектом светодиодного освещения – для стильного облика автомобиля



До **5000 Кельвинов**<sup>1), 2)</sup>

Эффектный белый свет и высокая контрастность освещения – для стильного облика автомобиля



До **100% больше света**<sup>1), 3)</sup>

Больше света позволяет видеть дальше и, следовательно, быстрее реагировать



Кристалльно-белый свет с цветовой температурой до **5000 К**

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

#### Электрические параметры

Мощность на входе	19 / 64 Вт <sup>1)</sup>
Номинальное напряжение	12,0 В
Номинальная мощность	55/15 Вт
Тестовое напряжение	13,2 В

<sup>1)</sup> 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	13,0 mm
Вес продукта	23,00 g
Длина	79,0 mm

#### Срок службы

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

#### Дополнительные данные

Цоколь	PGJ23t-1
--------	----------

#### Возможности / мощности

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

#### Сертификаты и Стандарты

ECE-категория	H15
Сертификация/Соответствие стандартам	Знак одобрения E1

#### Классификация

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

## Техническое описание продукта

### Environmental information


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	11-10-2022
Primary Article Identifier	4062172215008   4062172215527   4062172215503
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
4062172215008	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Hard Cover Box 2	114 mm x 48 mm x 106 mm	0.58 дм <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	775.00 g
4062172215527	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Folding carton box 1	36 mm x 36 mm x 82 mm	0.11 дм <sup>3</sup>	27.00 g
4062172215534	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Bundle 10	- x - x -		
4062172215541	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Shipping carton box 100	373 mm x 191 mm x 178 mm	12.68 дм <sup>3</sup>	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.

