

Светодиодная лампа Geniled E14 C37 5W - со светодиодами повышенной яркости NationStar SMD 3528. Эффективный теплоотвод достигается за счет плотного соединения светодиодной платы с алюминиевым радиатором, который покрыт термопроводящим пластиком. Колба лампы выполнена из ударопрочного матового поликарбоната. Лампа используется в светильниках и бра с цоколем E14 в качестве замены традиционных ламп типа «свеча».



Рисунок 1 – Внешний вид.

Существенные преимущества светодиодной лампы Geniled E14 C37 5W:

- Мгновенное включение (без задержки).
- Высокая светоотдача 106 лм/Вт
- Скрытый алюминиевый радиатор.
- Не содержит ртути и других вредных веществ, экологически безопасна (не требует специальной утилизации).
- Высокая цветопередача и отсутствие мерцания.
- Отсутствие ультрафиолетового излучения.
- Экономия электроэнергии.
- Прочность (ударостойкость и виброустойчивость).
- Долгий срок службы (более 40 000 часов).
- Гарантийный срок 3 года.

Модель
 Артикул (2700/4200)
 Тип цоколя
 Тип колбы
 Размеры лампы
Технические характеристики
 Потребляемая мощность
 Входное напряжение
 Светодиоды
 Угол рассеивания
 Световой поток (2700/4200)
 Возможность диммирования

Цветовая температура

Индекс цветопередачи
 Коэффициент пульсации
 Рабочая температура

Срок службы

Материалы и компоненты
 Охлаждение

Материал корпуса

Прочие характеристики

Замена лампы накаливания*
 Вес лампы

Гарантия

Geniled E14 C37 5W

01200/01199

E14

C37 "Свеча"

Ø38x110 мм

5 Вт

180-240 В, 50/60 Гц

SMD 3528 NationStar

240°

500/530лм

Нет

Теплый белый: 2700 К

Нейтральный белый: 4200 К

> 80 Ra

< 1%

-20 ...+40° С

40 000 часов

**Алюминиевый радиатор,
 термопроводящий пластик
 Алюминий, термопроводящий
 пластик, матовый поликарбонат.**

50 Вт

39 г

3 года

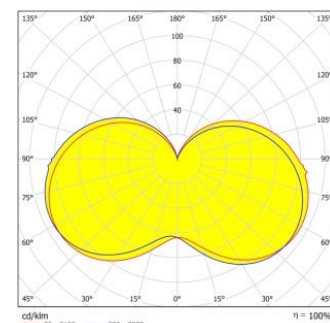
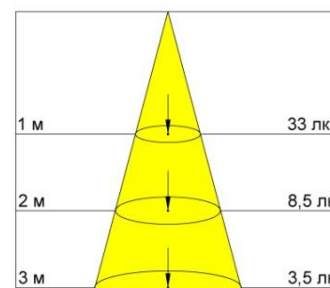


Рисунок 2 – Световое распределение лампы E14 C37 5W.

Примечание: не пригодна для использования совместно со стандартными регуляторами уровня яркости.

*** Расчётная замена лампы накаливания.**

