

ПРИМЕНЕНИЕ

 Декоративный подвесной светодиодный светильник предназначен для направленного освещения в жилых или коммерческих помещениях.

ОСОБЕННОСТИ

- Светильник с узким углом излучения оригинально дополнит интерьеры кухнигостиной или зала кафе, ресторанов.
- Светильник имеет высокий индекс цветопередачи (CRI), что создает уютную атмосферу и качественное декоративное освещение.



ПАРАМЕТРЫ

059590	Артикул
AC 230 E	Напряжение питания
50/60 Г	Частота питающей сети
7 B1	Мощность
30°	Угол излучения
CRI>94	Индекс цветопередачи
355 лм	Световой поток
<1%	Коэффициент пульсации светового потока
3000 k	Цветовая температура
теплый	Цвет свечения
IP20	Степень пылевлагозащиты
подвесной	Способ монтажа
Ø200×180 мм	Размеры корпуса светильника, D×H
Ø75×120 мм	Размеры потолочной чаши накладной, D1×H1
100-1500 мм	Длина подвеса (регулируемая), l
50 000 ч	Срок службы*
	Класс защиты от поражения электрическим током
−5 +40 °C	Диапазон рабочих температур окружающей среды
60 мес	Гарантийный срок



УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Извлеките светильник из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Открутите винты крепления монтажного основания и снимите его.
- Выберите место для установки светильника и выполните разметку отверстий под крепежные элементы.
 Просверлите отверстия, вставьте в них пластиковые дюбели.
- Подключите провода сетевого питания АС 230 В
 к клеммной колодке светильника, соблюдая маркировку
 проводов питания (коричневый, L «фаза»;
 синий, N «ноль»; желто-зеленый, PE «заземление»).
- **7** Закрепите светильник на поверхности винтами из комплекта поставки, как показано на рис. 2.
- Наденьте плафон на светоизлучатель, закрепив его прижимным кольцом.
- Установите линзу, закрепив ее в светоизлучающем модуле и повернув по часовой стрелке до упора.
- Включите питание светильника и проверьте его работоспособность.
- При необходимости отрегулируйте высоту подвеса светильника, для этого потяните светильник вниз на нужное расстояние и отпустите, светильник зафиксируется на нужном уровне.

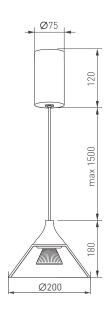


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

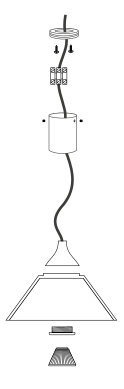


Рис. 2. Установка и подключение светильника

