

ПРИМЕНЕНИЕ

 Декоративный настенный светильник предназначен для создания индивидуальных зон освещенности в жилых, торговых помещениях, гостиницах, а также для расстановки световых акцентов.

ОСОБЕННОСТИ

- Светильник имеет высокую светоотдачу и позволяет экономить до 90% электроэнергии, потребляемой лампами накаливания той же яркости.
- Срок службы светодиодов значительно превосходит время жизни люминесцентных энергосберегающих ламп и ламп накаливания.



ПАРАМЕТРЫ

059591	Артикул
AC 230 E	Напряжение питания
50/60 Г	Частота питающей сети
7 B	Потребляемая мощность
355 лм	Световой поток
309	Угол излучения
CRI>94	Индекс цветопередачи
<1%	Коэффициент пульсации светового потока
3000 k	Цветовая температура
теплый	Цвет свечения
накладной	Способ монтажа
IP20	Степень пылевлагозащиты
101×52×40 мм	Размеры основания, L×W×H
Ø200×180 mm	Размеры светоизлучателя, D2×H2
Ø16×1010×600 мм	Размеры кронштейна, D×L1×L2
50 000	Срок службы*
	Класс защиты от поражения электрическим током
-5 +40 °C	Диапазон рабочих температур окружающей среды
60 ме	Гарантийный срок



УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Извлеките светильник из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Выберите место для установки светильника и выполните разметку отверстий под крепежные элементы. Просверлите отверстия, вставьте в них пластиковые дюбели.
- Открутите от корпуса светильника винты крепления монтажных оснований.
- Закрепите на стене монтажные основания с помощью креплений, входящих в комплект поставки.
- Присоедините корпус светильника к основаниям и закрепите винтами, 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.
- Проверьте целостность сетевого кабеля светильника на перегибы, изломы. Подключите сетевой кабель с вилкой в розетку. Включите питание кнопкой, находящейся на сетевом кабеле, и проверьте работоспособность светильника.
- Для подключения светильника напрямую к сети:
 - Открутите от корпуса светильника винты крепления монтажных оснований.
 - Удалите провод с сетевым адаптером, вытащив его из клеммной колодки.
 - 7 Подключите обесточенные провода сетевого питания AC 230 В к клеммной колодке светильника (коричневый L, «фаза»; синий N, «ноль»; желто-зеленый PE, «заземление»).
- Включите питание светильника клавишей на чаше и проверьте его работоспособность.

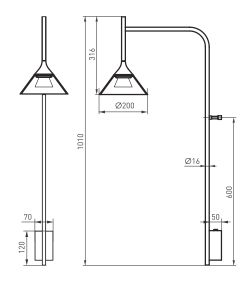


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

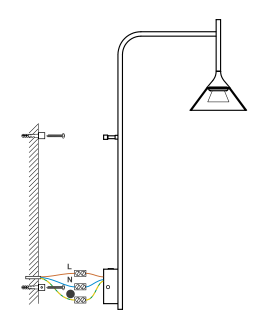


Рис. 2. Установка и подключение светильника

