

Светильник для зеркал LED Fagus-2.

Серия: 04

Модель: 04.107.20.401

Руководство по эксплуатации

1. Общие сведения и устройство светильника.

- Светодиодный светильник модели 04.107.20.401 (в дальнейшем **светильник**) имеет декоративный пластиковый корпус с установленными в него сверху яркими SMD светодиодами. Питание светильника осуществляется от сети 220В, 50Гц.
- Служит для подсветки зеркал, картин. Имеет крепление на горизонталь.
- Степень защиты от воздействия окружающей среды IP44. Светильник может устанавливаться для подсветки зеркал в ванной комнате и на кухне.
- Размеры светильника указаны на Рис.1.

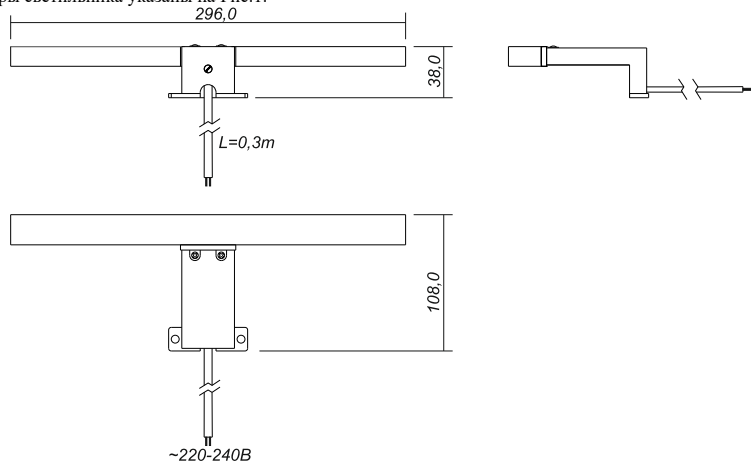


Рис.1

2. Технические характеристики.

- | | |
|---|------------------|
| • Напряжение питания, | 220В~240В, 50Гц; |
| • Номинальная мощность, | 4,4Вт; |
| • Цветовая температура, | 4000К; |
| • Световой поток, | 230Лм; |
| • Длина провода, | 0,3м; |
| • Коэффициент цветопередачи | CRI>80; |
| • Степень защиты от поражения электрическим током | II; |
| • Степень защиты от воздействия окружающей среды | IP44; |
| • Класс энергосбережения | A. |
| • Размеры | 296x108x38(мм). |

3. Комплектность.

- | | |
|-------------------------------|-------|
| • Светильник | 1 шт. |
| • Комплект крепежа | 1 шт. |
| • Руководство по эксплуатации | 1 шт. |
| • Упаковочная коробка | 1 шт. |

4. Подготовка к работе.

- Распакуйте светильник и проверьте комплектность.
- Установите светильник на место эксплуатации (см. Рис.2) с помощью саморезов, входящих в комплект.
- Подключите светильник к питающей сети 220В, 50Гц.
- Светильник готов к работе.

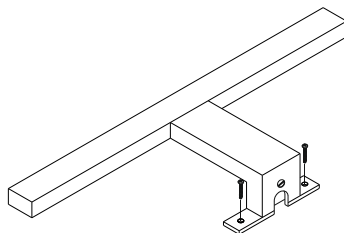


Рис. 2

5. Требования безопасности.

- Установка и подключение светильника должна производиться квалифицированным специалистом электриком.
- Необходимо предохранять светильники от ударов и падений.
- Установку и обслуживание светильника производить только при отключенной электрической сети.
- В случае обнаружения неисправности изделия немедленно прекратить эксплуатацию, отключить электропитание и обратиться к специалисту.
- Категорически запрещается самостоятельно разбирать и ремонтировать светильник.

EAC