

Светильник для кровати дуга FORATO.

Серия 04.

Артикул: 04.800.00.082, 04.800.00.083.

Руководство по эксплуатации

1. Общие сведения и устройство светильника.

- Светильник для кровати FORATO имеет декоративный корпус с установленными в него 24 светодиодами. Светильник имеет сенсорный выключатель, расположенный на его головной части. Светильник имеет зарядное устройство с 2-мя USB-портами: USB-A и USB-C.
- Светильник предназначен для местного освещения в офисе, спальнях и гостиных. Размеры светильника и способ его установки показаны на Рис. 1.

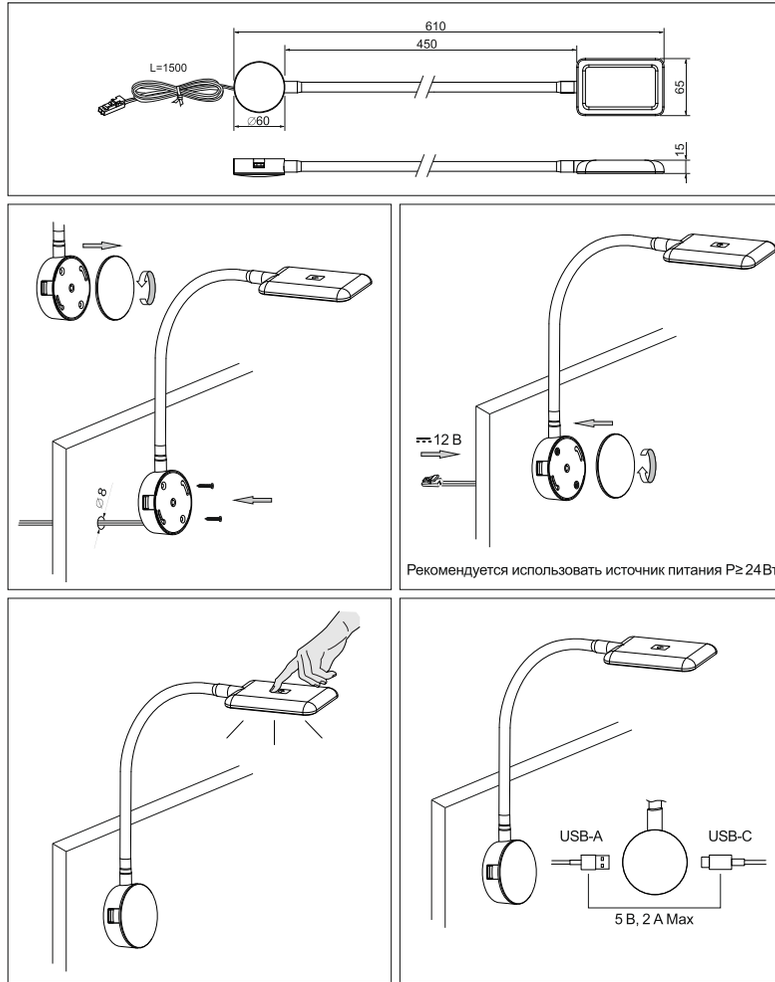


Рис.1

2. Технические характеристики.

- | | |
|---|-----------------|
| • Напряжение питания | 12 В пост; |
| • Мощность светильника | 5 Вт; |
| • Цветовая температура | 4000 К; |
| • Световой поток | 400 Лм; |
| • USB зарядка (1xUSB-A+1xUSB-C) | 5 В, Макс. 2 А; |
| • Количество светодиодов 2835 SMD LED | 24 шт.; |
| • Степень защиты от поражения электрическим током | III; |
| • Степень защиты от воздействия окружающей среды | IP20; |
| • Цвет светильника | белый; |
| 04.800.00.082 | черный; |
| 04.800.00.083 | |

3. Комплектность.

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

ВНИМАНИЕ! Блок питания в комплект не входит и приобретается отдельно.

Рекомендуется выбирать блок питания мощностью не менее 24 Вт.

4. Подготовка к работе.

- Распакуйте светильник и проверьте комплектацию. Установите светильник на место эксплуатации и подключите к источнику питания как показано на Рис.1.
- Включение/выключение светильника происходит при коротком (0,5 с) касании к сенсорному датчику, расположенному головной части светильника. Длительное касание (>1 с) -увеличение или уменьшение яркости освещения.
- Установите оптимальное направление светового потока, держась за гибкую ножку.
- При необходимости, можно воспользоваться встроенным зарядным устройством для зарядки мобильных телефонов. **ВНИМАНИЕ!** При подключении мобильного телефона к зарядному устройству при включенном светильнике возможно кратковременное однократное мигание светильника. Это связано с особенностями схемотехники светильника и не является неисправностью.

5. Требования безопасности.

- Установка светильника должна производиться квалифицированным специалистом электриком.
- Установку, обслуживание и чистку светильника производить только при отключенной электрической сети.
- Запрещается устанавливать светильник в местах с повышенной влажностью и зонах непосредственного попадания воды (брызг) на светильник.
- В случае обнаружения неисправности светильника немедленно прекратить эксплуатацию, отключить электропитание и обратиться к специалисту.
- Категорически запрещается самостоятельно разбирать и ремонтировать светильник.

6. Гарантийные обязательства.

- Гарантийный срок эксплуатации светильников составляет 12 месяцев со дня продажи торговой организацией.
- В случае обнаружения неисправностей светильников до истечения гарантийного срока, при соблюдении правил установки и эксплуатации, следует обращаться в торговую организацию, продавшую этот светильник. При этом необходимо предъявить светильник, товарный чек и руководство по эксплуатации с датой продажи и штампом торговой организации, продавшей светильник.
- Срок службы светильника составляет 5 лет.
- ВНИМАНИЕ!** Гарантия не распространяется:
- На изделие, имеющие механические повреждения.
- В случаях несоблюдения правил эксплуатации.
- В случаях внесения покупателем технических изменений в конструкцию изделия.

7. Транспортировка и хранение.

- Транспортирование светильников допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных светильников от механических повреждений и ударных нагрузок.
- Хранение светильников осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -20 до +40°C и относительной влажности не более 90 % (без конденсата).

EAC