



**Светильник светодиодный
LGT-Street-Sirius-100**

Инструкция по установке

Санкт-Петербург

Изготовитель ООО «ЭлДжиТи Рус»
197375, г. Санкт-Петербург,
ул. Маршала Новикова, д. 42
8-812-671-00-72
info@lgtechno.ru

1. Указания по технике безопасности

- 1.1 По требованиям безопасности светильник соответствует ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003, ГОСТ Р МЭК 60598-2-1-97.
- 1.2 **ВНИМАНИЕ: ВСЕ РАБОТЫ ПО МОНТАЖУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ СВЕТИЛЬНИКА ПРОИЗВОДЯТСЯ ПРИ ОТКЛЮЧЕННОЙ СЕТИ ПИТАНИЯ!**
- 1.3 Не допускается подключение светильника к питающей сети через диммер (светорегулятор).
- 1.4 Не допускается подключение светильника к поврежденной электропроводке.
- 1.5 Не допускается эксплуатация светильника без защитного заземления.
- 1.6 Установка светильника производится при соответствии напряжения питающей сети 220 В.

2. Установка, монтаж и подключение к сети

- 2.1 Установка, монтаж и эксплуатация светильника производятся в соответствии «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».
- 2.2 Светильник не требует обслуживания в течение всего срока службы. В случае необходимости, поверхность рассеивателя протирать мягкой тканью.
- 2.3 Далее приведены рекомендации по монтажу светильника (рис. 1):
 - 2.3.1 Зафиксировать положение крепления на светильнике стопорным винтом через отверстие на креплении с помощью шестигранного ключа №8. Минимальное рекомендуемое положение крепления от края светильника 40 мм.
 - 2.3.2 Продеть сетевой провод светильника через консоль.
 - 2.3.3 Зафиксировать положение светильника на консоли двумя зажимными винтами с помощью шестигранного ключа. Диаметр консоли 50 ± 5 мм.
- 2.4 Подключить светильник к сети, соблюдая полярность.

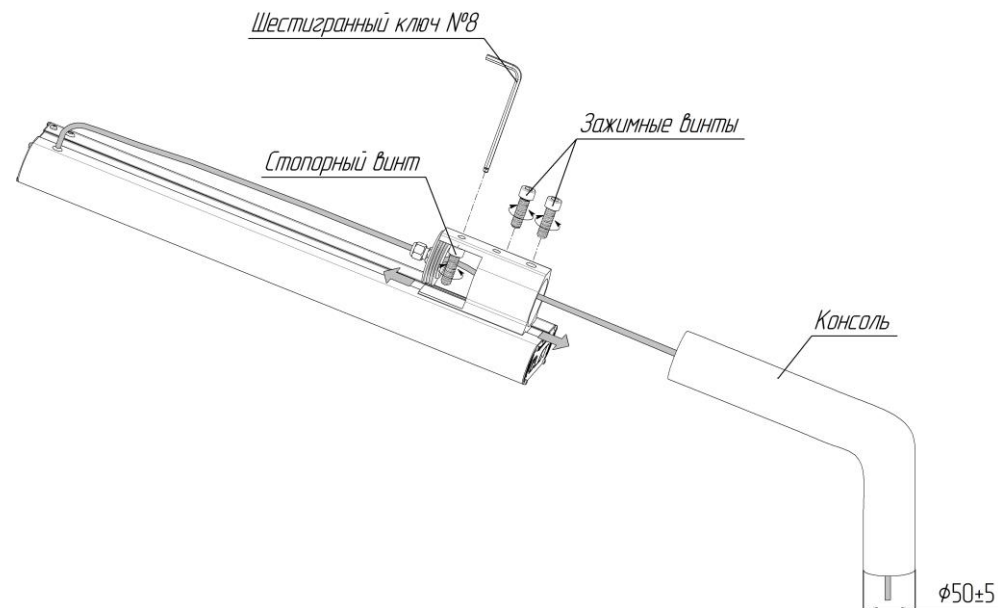


Рис. 1