

Руководство пользователя

Датчик может включать и выключать свет в зависимости от окружающего освещения.

Окружающая температура и влажность не влияют на его работу. Это не только удобно, но и практично, так как он контролирует работу нагрузки, используемой в ночное время. Например, уличное, садовое освещение и т.д.



Характеристики

- ♦ Источник питания: **220V/AC - 240V/AC**
- ♦ Частота питающей сети: **50 Гц**
- ♦ Окружающая освещенность: **<5- 100LUX (настраивается)**
- ♦ Сила тока: **25A**

Внимание

Перед датчиком не должно быть помех и препятствий, загораживающих естественный свет.

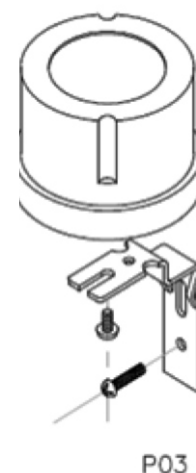
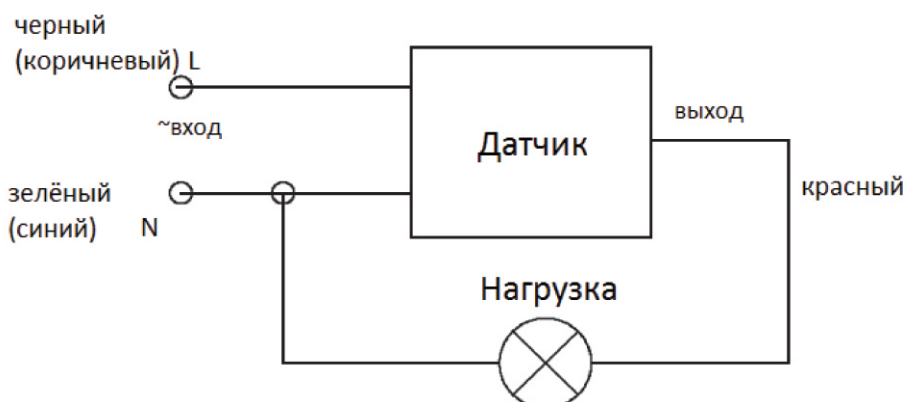
Впереди светового датчика (переключателя) не должно быть никаких качающихся объектов.

Тест

Пожалуйста, накройте датчик черным или непрозрачным материалом при тестировании в дневное время, датчик включит лампу.

- ♦ Если снять этот непрозрачный материал, датчик выключит лампу.
- ♦ Снимите этот материал после тестирования.

Схема подключения



P03