easydim

Краткое руководство по началу работы

беспроводной диммер RX-AC-DIM

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:











RT 22

R

>25 M

возможности



Безопасная и надежная конструкция

8

Привязать до 8-ми

пультов или

настенных панелей



Плавное включениевывключение



Настройка минимального уровня яркости



Регулировка яркости (уровни)

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ СВЕТА



лампы накаливания



галогеновые лампы

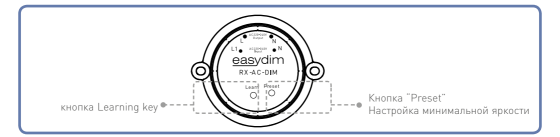


светодиодные лампы диммируемые

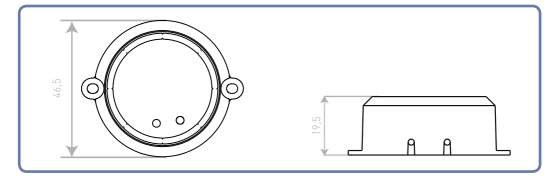


светильники с диммируемыми драйверами

ОБОЗНАЧНИЕ КНОПОК

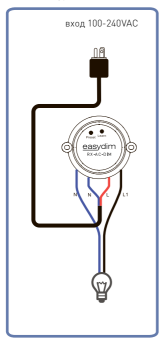


ГАБАРИТЫ

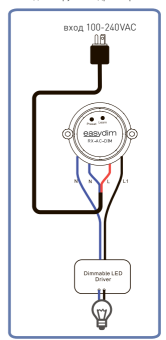


1 подключение

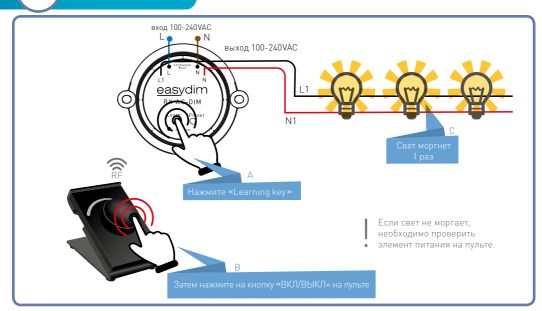
С диммируемой лампой 220В



С диммируемым драйвером



2 привязка



3 НАСТРОЙКА МИНИМАЛЬНОЙ ЯРКОСТИ



УДАЛИТЬ НАСТРОЙКИ МИНИМАЛЬНОЙ ЯРКОСТИ







«А». Установите яркость на тот минимальный уровень, который вы выбрали.

- «В». З атем уде рживайте кнопку P reset.
- «D». И сточник света моргнет 1 раза Теперь вы сможете регулировать яркость только между установленным



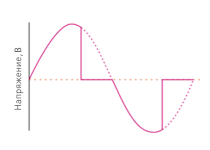




«А». Установите максимальную яр кость «В». З атем уде рживайте кнопку P reset.

«D». И сточник света моргнет 1 раза

CXEMA



RX-AC-DIM диммирует по заднему фронту, что обеспечивает корректную работу как с активными нагрузками (лампы накаливания, галогенные), так и с большинством реактивных нагрузок, имеющих в своем составе емкостные и индуктивные компоненты (диммируемые драйвера, диммируемые LED лампочки).

Список рекомендуемых LED источников света смотрите на сайте easydim.ru.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Оборудование должно подключаться квалифицированным специалистом.
- При подключении убедитесь, что все подключаемые устройства обесточены.
- Устройство обладает классом защиты IP20.
- При установке устройства на улице убедитесь, что оно монтируется во влагозащищенный бокс или щит с наличием вентиляции и обогрева.

ГАРАНТИЙНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

3 года гарантии.

Гарантия не действует:

- При повреждениях, вызванных неправильным подлючением, замыканием и любой другой манип уляцией, не предусмотренной данной инструкцией.
- При повреждениях вызванными транспо ртировкой, вибрацией или применением любой другой внешней силы.
- При повреждениях вызванными землятресением, пожаром, воздействием солнечных лучей, водой, непредусмотренным напряжением и пр.



ДИММЕР МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ С МОНОХРОМНЫМИ ПУЛЬТАМИ, А ТАКЖЕ WIFI УСТРОЙСТВАМИ EASYDIM

НАСТЕННЫЕ ПАНЕЛИ







W-NF



W-K1



W-K2



W-TX

ПУЛЬТЫ SIMPLE



R-K4



R-K8



R-TS

ПУЛЬТЫ DESK





DESK-DIM

DESK-MINI

WIFI ШЛЮЗ RF-GW



ВОЗМОЖНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ С ТЕЛЕФОНА. ПЛАНШЕТА, КОМПЬЮТЕРА















EASYDIM CEPBEP







