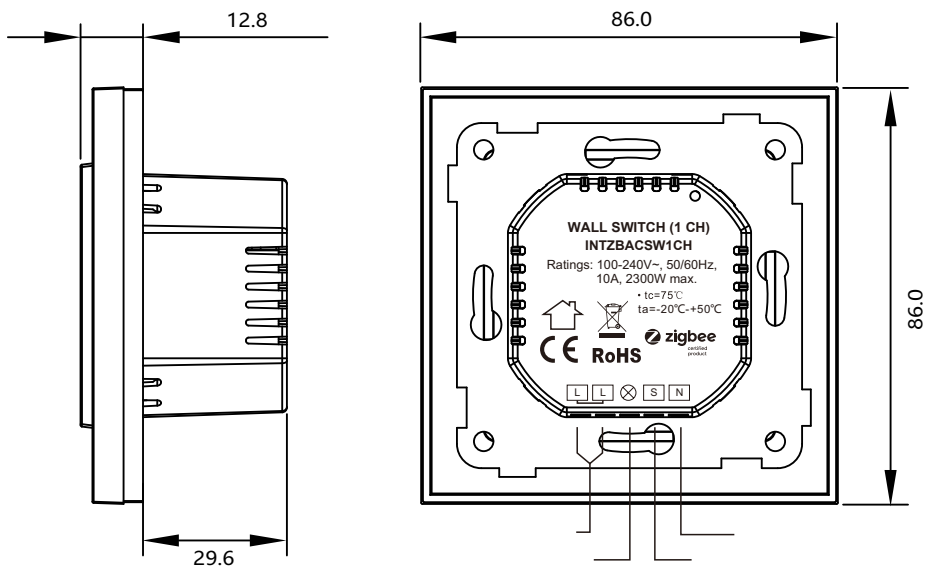
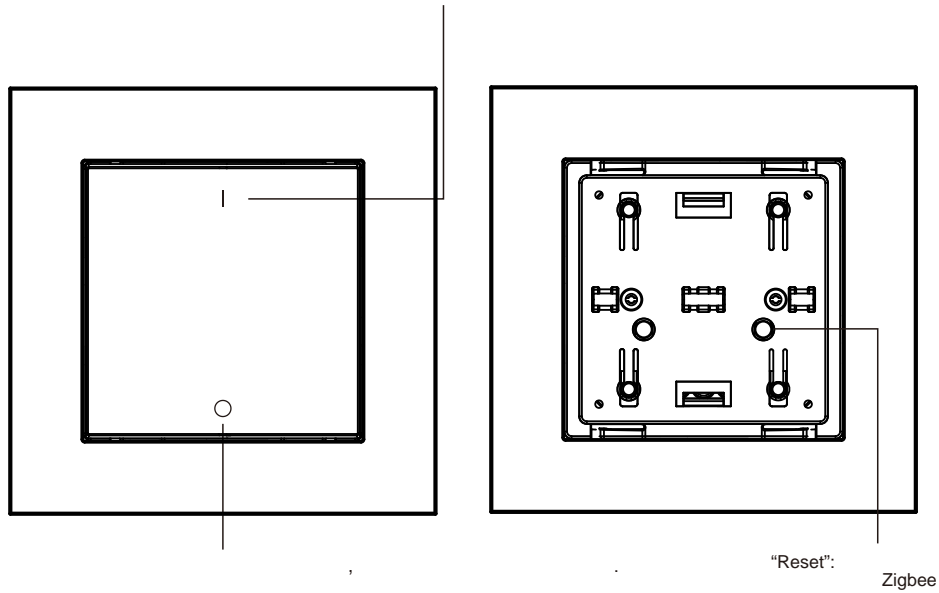


Zigbee (1 клавиша)



100-240 (AC)	100-240 (AC)	10A max	7 () 3 ()	9	86x86x42.4
	LED		690 @ 230 345 @ 110		
	LED		690 @ 230 345 @ 110	: 690	
			2300 @ 230 1150 @ 110		
			690 @ 230 345 @ 110		

Zigbee:

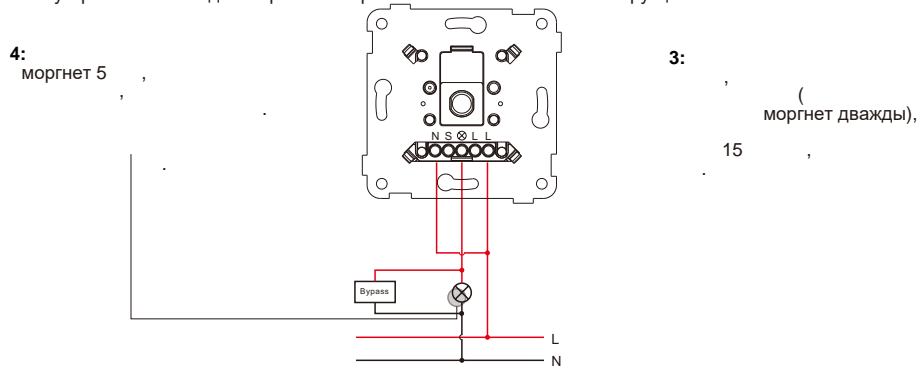
- 0x0000: Basic
- 0x0003: Identify
- 0x0004: Groups
- 0x0005: Scenes
- 0x0006: On/off
- 0x0702: Simple Metering
- 0x0008: Level Control
- 0x0b04: Electrical Measurement
- 0x0b05: Diagnostics
- 0x0019: OTA

- на базе протокола Zigbee 3.0
- 100-240 (AC)
- 10
- Zigbee, Zigbee, Zigbee, TouchLink, Zigbee, Zigbee, TouchLink, Zigbee, Zigbee Green Power, Zigbee Green Power, Zigbee
- 20
- 2,4
- : IP20
- 1.
- 2. Zigbee, Zigbee.

3. Подключение к сети Zigbee через контроллер или хаб.

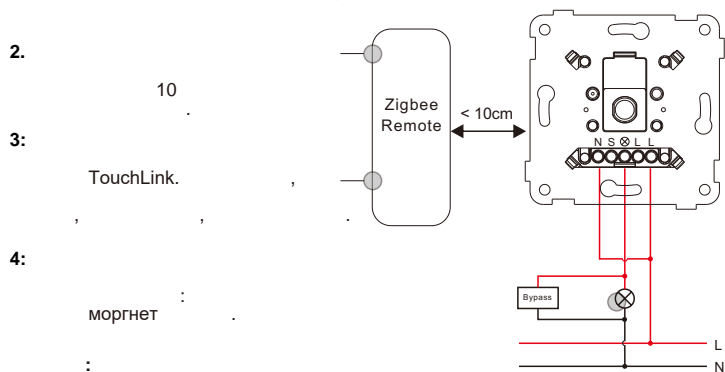
1.

Шаг 2: В интерфейсе вашего хаба Zigbee или концентратора выберите "Добавить осветительный прибор / добавить устройство" и войдите в режим сопряжения в соответствии с инструкциями.



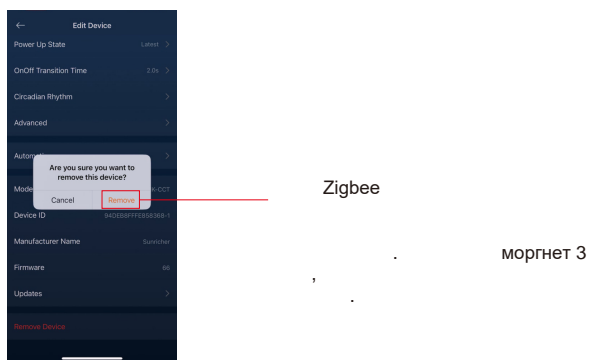
4. Сопряжение с пультом ДУ через TouchLink

Шаг 1: Способ 1. Кратковременно нажмите кнопку "Reset" 4 раза, чтобы выполнить подключение TouchLink. Если подключение не будет выполнено по истечении 180 секунд, повторите этот шаг.
Способ 2. Сбросьте питание устройства, подключение TouchLink начнется через 15 секунд, Если подключение не будет выполнено по истечении 180 секунд, повторите этот шаг.



- 1) TouchLink (Zigbee)
- 2) 1 TouchLink. Zigbee, 30

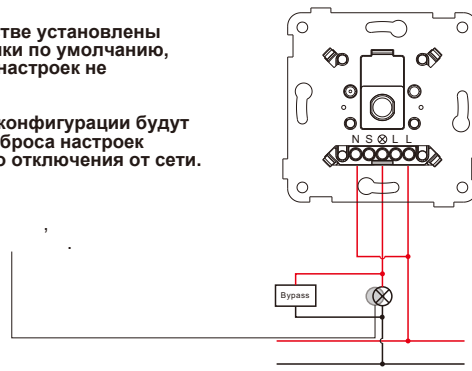
5. Удаление из сети Zigbee при помощи контроллера или хаба



6. Ручной сброс настроек

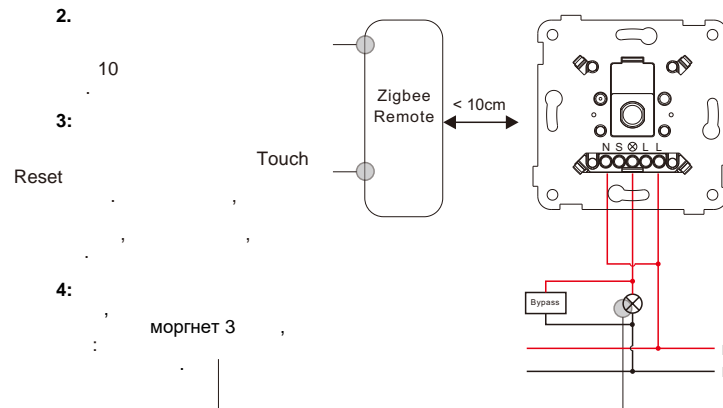
Примечания:
 1) Если на устройстве установлены заводские настройки по умолчанию, повторный сброс настроек не отобразится.
 2) Все параметры конфигурации будут сброшены после сброса настроек устройства или его отключения от сети.

2: моргнет 3



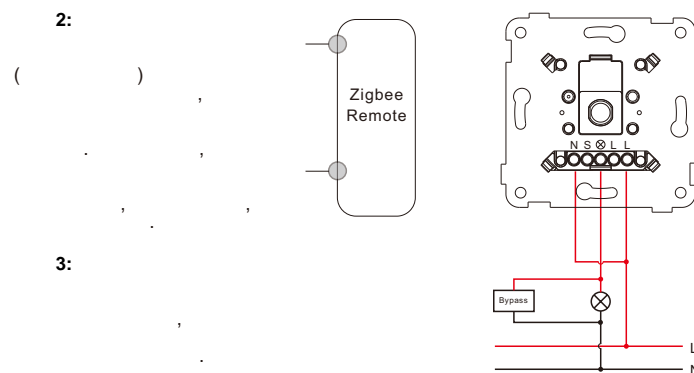
1: "Reset" 5
5 "Reset"

7. Сброс настроек с помощью пульта ДУ TouchLink



1: "Reset" 4
TouchLink.
180

8. Сопряжение с пультом ДУ через Find & Bind

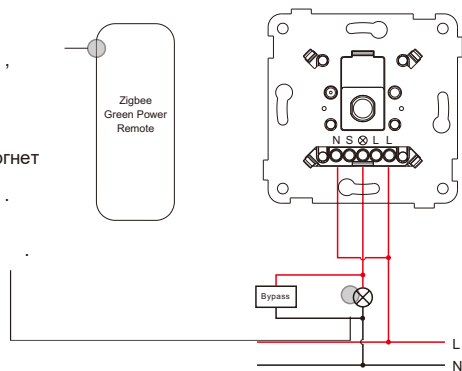


1: "Reset" 3
(3),
(моргать).
180

9. Сопряжение с пультом ДУ Green Power

2: Zigbee Green Power обучения.

3: моргнет



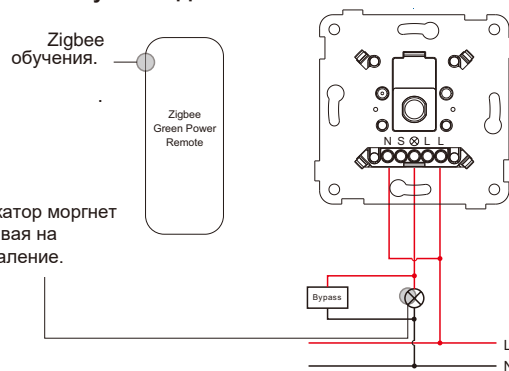
1: "Reset" 4 (4), обучения (моргнет). 180

Примечание: управление устройством можно назначить на 20 пультов Zigbee Green Power.

10. Сброс сопряжения с пультом ДУ Green Power

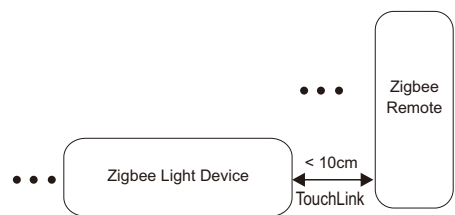
2: Green Power обучения.

Шаг 3: Индикатор моргнет 4 раза, указывая на успешное удаление.

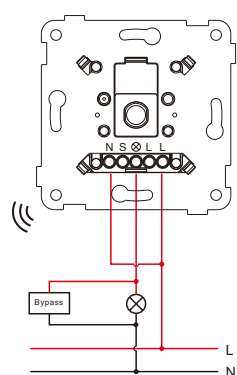


1: "Reset" 3 (3), (моргать). 180

11. Организация сети Zigbee & добавление устройств в сеть (Без Zigbee-контроллера или хаба)



2:
3:
4:



1: "Reset" 4 (4), Zigbee (моргнет). 180

TouchLink,

1)
2)

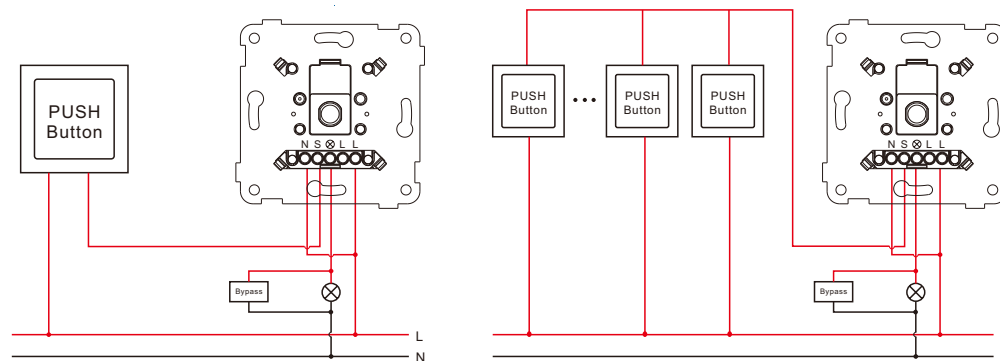
13. OTA - обновление прошивки

Zigbee 10

OTA.

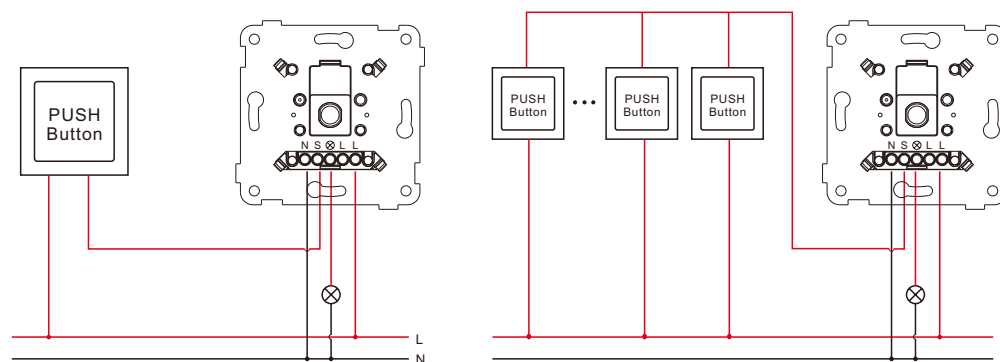
L -
N -
⊗ -
S -

(1)



Bypass -

(2)



Bypass
Bypass 3 (cos >0,5).

(3)

(/)

