

Правила монтажа

ВНИМАНИЕ

Монтаж диммера осуществлять только при отключенному электропитании сети. Обязательно убедитесь в отсутствии напряжения на месте работ с помощью указателя напряжения. При закреплении диммера в монтажной коробке нужно строго следить за тем, чтобы провода не попадали под распорные лапки. Винты крепления лапок нужно завинчивать поочерёдно и равномерно.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ

Эксплуатация диммера при образовании трещин в процессе использования или сколов в основании диммера. Подключение диммера к неисправной электропроводке. Подключать к диммеру неисправные лампы или лампы, не предназначенные для регулировки яркости их свечения.

Монтаж диммера выполнять в следующей последовательности:

- снять шайбу (кнопки);
- для монтажа в монтажную коробку обеспечить минимальное расхождение распорных лапок диммера путём выкручивания двух винтов, крепящих распорные лапки. Страйтесь не выводить винты из зацепления с гайкой;
- присоединить подготовленные к монтажу электрические провода к винтовым зажимам диммера;
- проверить правильность соединения проводов согласно схеме, приведенной на рисунке 1. При необходимости к диммеру возможно подключить выключатель с самовозвратом (приобретается отдельно) для контроля регулировки свечения лампы, для этого используйте выводы K и K1 (рисунок 1). При быстром нажатии на клавишу выключателя, лампа включится/выключится до установленного значения уровня свечения на диммере. Регулировать свечение лампы также можно длительным удержанием клавиши. При длительном удержании клавиши на выключателе, лампа постепенно будет включаться/выключаться (при уже включенной лампой) до максимального/минимального режима свечения;
- установить механизм в монтажную коробку, закрепить с помощью саморезов или завернуть два винта до надёжной фиксации распорными лапками;
- винты крепления лапок нужно завинчивать поочередно и равномерно;
- установить декоративную рамку (приобретается отдельно);
- установить лицевую панель и шайбу (кнопки).

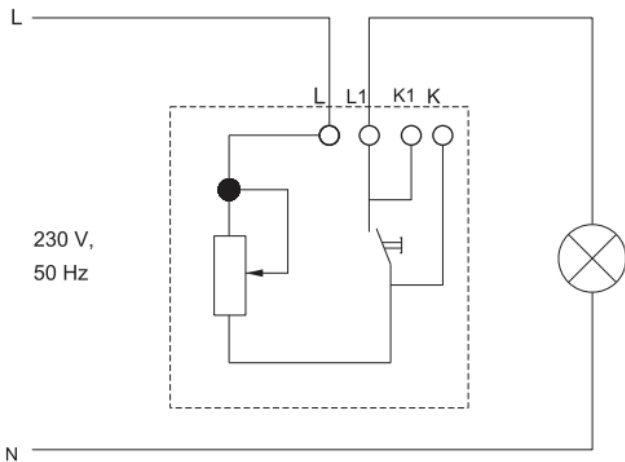


Рисунок 1 – Электрическая схема подключения диммера