

## СХЕМА УСТАНОВКИ СВЕТОДИОДНОГО ЗЕРКАЛА

## арт. PL-FMR01, PL-FMR02, PL-FMR03, PL-FMR13, PL-FMR17, PL-FMR18, PL-FMR19, PL-FMR20, PL-FMR21, PL-FMR23

Внимание! Установку зеркала следует поручить квалифицированному электрику.

Монтаж зеркала и обслуживание осуществляется только при отключенной электрической сети. Берегите зеркало от ударов и падений. Запрещается эксплуатация зеркал с поврежденным корпусом.

В холодное время года необходимо выдержать изделие в теплом помещении не менее двух часов перед его монтажом.

Не рекомендуется самостоятельно заменять источник питания в изделии во избежание дальнейших перебоев в работе подсветки.

В встроенную электрическую розетку допускается подключение бытовых электроприборов мощностью не более 2 кВт.

Запрещена эксплуатация светильника с поврежденным корпусом, штепсельными разъемами и питающим шнуром.

Зеркало предназначено для подключения к сети переменного тока 220В, 50Гц. Питание LED-ленты осуществляется при помощи блока постоянного напряжения 12В, расположенного внутри каркаса зеркала.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ ЗЕРКАЛА

Комплект для монтажа.

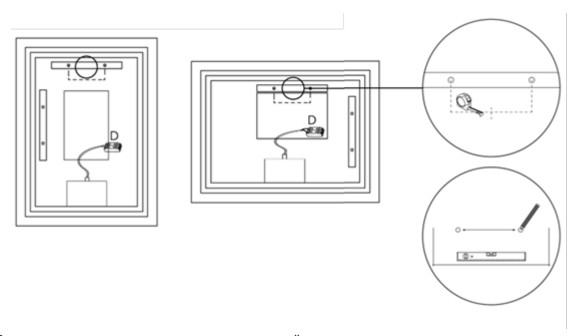


Рекомендуемые инструменты (не входят в комплект).

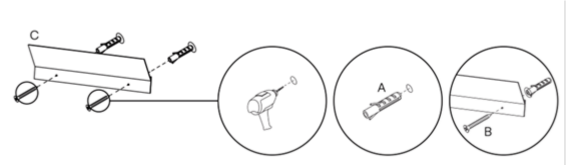


1. Измерьте расстояние между центрами крепежных отверстий и отметьте точки крепления в соответствующих местах.

Используйте уровень, чтобы убедиться, что точки крепления расположены на одном уровне.

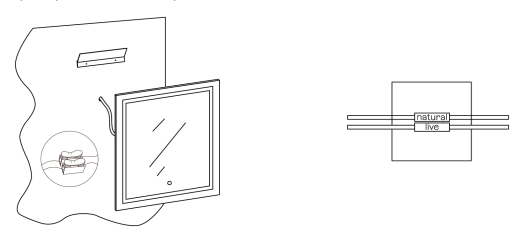


2. Просверлите в стене отверстия под крепёжные элементы, используя сверло, соответствующее диаметру дюбеля (не входит в комплект), просверлите направляющие отверстия в местах, отмеченных на шаге 1, и вставьте входящие в комплект дюбели.

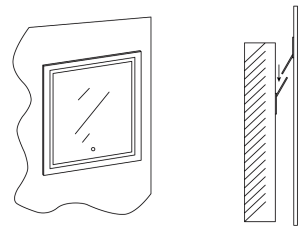


## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ ЗЕРКАЛА

3. Перед началом работ необходимо обесточить проводку. Провода в доме могут отличаться по цвету с теми, что идут в комплекте с блоком питания зеркала. Перед установкой обязательно проверьте фактическую проводку дома у сертифицированного электрика.



4. Подключите провода, затем аккуратно поместите зеркало на крепёжные элементы, предохраняя поверхность зеркала.



5. Управление подсветкой и функцией антизапотевания (подогрев зеркала) зеркала производится в одно касание. Короткое нажатие - включение/выключение.

