

### КРЕПЛЕНИЕ НА ОПОРНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ

1. Распакуйте светильник.
2. Разметьте и подготовьте монтажные отверстия.
3. Установите кронштейны (*входят в комплект*).
4. Соедините крепежный профиль с корпусом светильника и зафиксируйте с помощью винтов (*входят в комплект*). Рис. 1, 2В.
5. Отрегулируйте положение светильника, изменяя угол наклона относительно опорной поверхности.

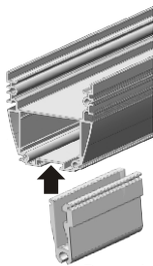


Рис. 1

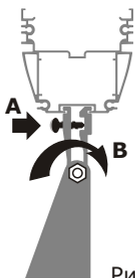


Рис. 2

6. Затяните регулировочные винты.
7. Подключите сетевой провод к проводке светильника с помощью клеммной коробки (*приобретается отдельно*).

#### ВНИМАНИЕ!

При выполнении работ демонтаж торцевых крышек светильника запрещается! В случае нарушения целостности корпуса гарантия на светильник не распространяется.

### УСТАНОВКА НА ПОДВЕСЕ

1. Распакуйте светильник.
2. Отсоедините кронштейн от крепежного профиля.
3. Вставьте крепежный профиль в паз как показано на рисунке 1. В зависимости от длины светильника используется один или два крепежных комплекта. Передвигая профиль по пазу, отрегулируйте положение крепежных профилей.
4. Пропустите тросы через отверстие в крепежном профиле. Соедините подвес, как показано на рисунке 3.
5. Прикрепите подвесы к потолку с помощью дюбелей. При необходимости отрегулируйте положение светильника за счет длины подвесов.
6. Подключите сетевой провод к проводке светильника с помощью клеммной коробки (*приобретаются отдельно*).

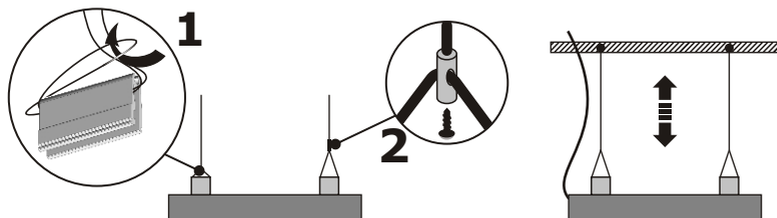


Рис. 3

Варианты крепления в зависимости от типа тросового подвеса:

1. Петля
2. Специальный подвес

