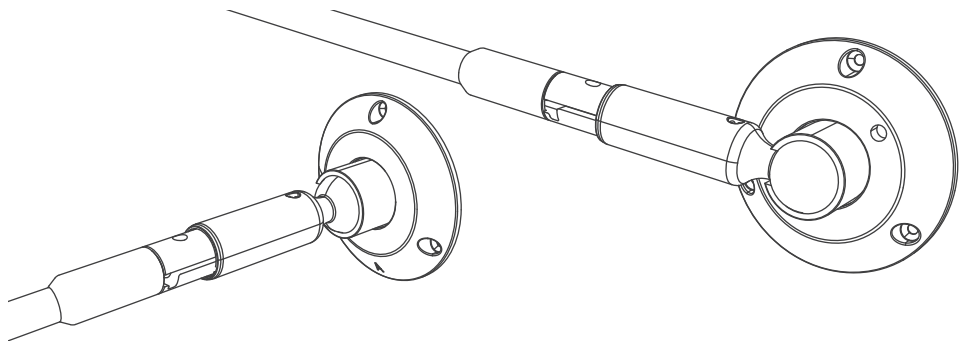




КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ НАТЯЖЕНИЯ ГЕРМЕТИЧНОЙ ЛЕНТЫ MOONLIGHT D13 СО СТАЛЬНЫМ ТРОСОМ



Сторона подключения неона к питанию



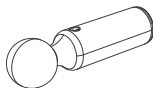
Герметичная лента
серии MOONLIGHT D13



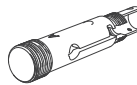
Инструкция
по монтажу



Основание крепления



Держатель
с шарниром



Держатель под неон



Насадка
на держатель



Держатель
для троса



Шестигранные
болты



Шестигранный



Саморезы
для основания



Саморезы
с потайной головкой



Деревянные
заглушки

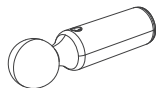


Силиконовые
заглушки

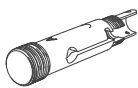
Сторона «глухого» крепления неона к стене



Основание крепления



Держатель
с шарниром



Держатель под неон



Насадка
на держатель



Держатель
для троса



Шестигранные
болты



Шестигранный



Саморезы
для основания



Саморезы
с потайной головкой



Деревянные
заглушки



Силиконовые
заглушки

Инструменты для монтажа



Крестовая
отвертка



Карандаш



Линейка/
Уровень



Молоток

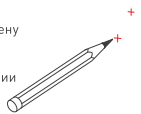


Электрическая дрель
(диаметр сверла — 12 мм)

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ОПЕРАЦИЙ

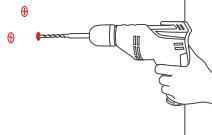
1

Карандашом нанесите на стену метки для шурупов в месте предполагаемой установки, основываясь на расположении крепежных отверстий на круглом основании



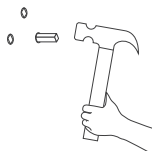
2

Дрелью просверлите отверстия в обозначенных местах



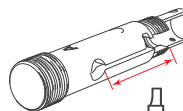
3

В отверстия установите деревянные заглушки



4

Замерьте длину указанной на рисунке части держателя под неон



5

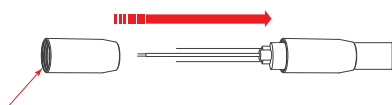
Кабель питания
Стальной трос
Стальной трос



Распакуйте и подготовьте к монтажу неон

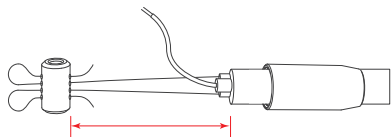
6

Установите насадку на держатель так, как это показано на рисунке



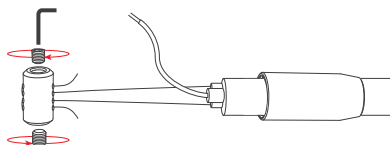
7

Проденьте тросы неона через держатель для тросов, затем отрегулируйте расстояние (Д) между держателем для тросов и неоном, пока длина не будет соответствовать длине (Д), показанной на рисунке 4



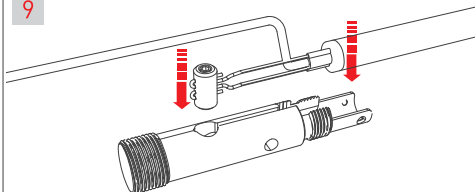
8

После настройки длины затяните тросы, а затем зафиксируйте их с помощью шестигранных болтов



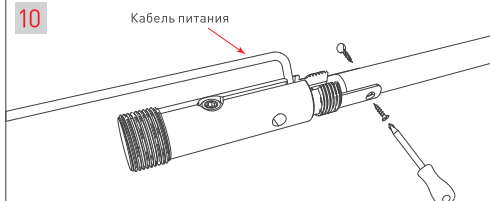
9

Установите неон в держатель для неона, как показано на рисунке

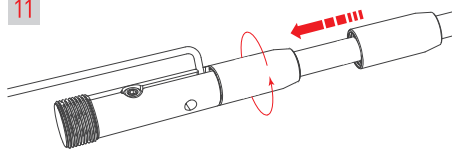


10

После этого зафиксируйте неон с помощью скрытых саморезов, как показано на рисунке

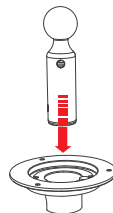


11



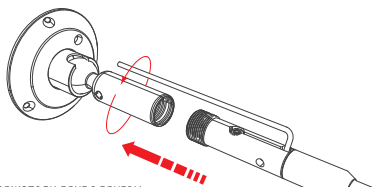
Закрутите насадку на держателе под неон

12



Установите держатель с шарниром в основание, как показано на рисунке

13



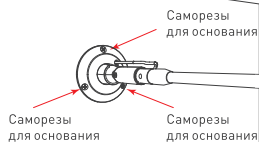
Соедините держатели друг с другом, как показано на картинке [Внимание! Не перекручивайте неон]

14



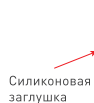
Проденьте кабель в вывод под кабель крепления. После этого подключите неон к источнику питания [источник питания должен быть обесточен до полного монтажа]

15



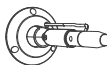
Установите крепление согласно сделанным ранее отверстиям и закрепите основание на поверхности. Установите саморезы в деревянные заглушки

16



Установите силиконовые заглушки

17



Монтаж крепления с выводом под кабель завершен

18



Повторите все вышеуказанные шаги для второго крепления. После установки отрегулируйте натяжение тросов до необходимого результата



Запитайте источник питания и ленту. Монтаж завершен

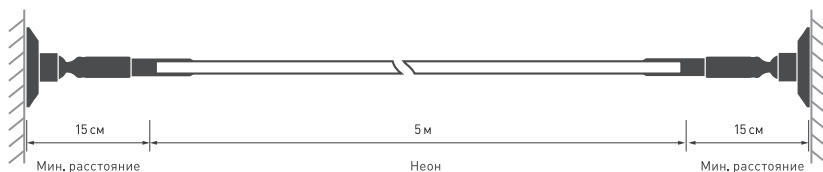
ПРИМЕЧАНИЕ

Регулируемая длина крепления

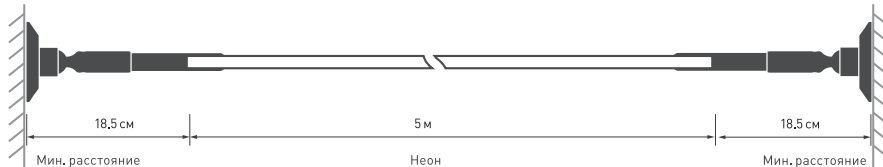


Длина инсталляции (пример для 5 м неона)

Минимальная длина всей инсталляции 5,3 м



Максимальная длина всей инсталляции 5,37 м



Инструкция предназначена для артикулов: 043830, 043831. Артикулы указаны на момент разработки. Список действующих артикулов см. на сайте arlight.ru. Дополнение к артикулу в скобках, например, (1), (2), (B) означает наличие модификаций товара. Модификации отличаются незначительными улучшениями, не влияющими на основные свойства, параметры и внешний вид товара. Допускается прямая замена модификаций на основной артикул или наоборот без каких-либо условий.

