

LED-ЛЕНТА

СЕРИЯ VLS 24V

360° 25мм

Преимущества

Формат круглой трубки с излучением света на 360° позволяет реализовывать различные дизайнерские решения.

Равномерная засветка, отсутствие видимых точек, гладкая бархатистая фактура покрытия.

КЦТ: варианты белого CRI90, RGB и RGBW доступны для заказа.

IP67 для использования в помещениях и вне помещений

По сравнению с традиционным хрупким стеклом и быстро твердеющей / желтеющей оболочки из ПВХ, технология силиконовой экструзии является передовым процессом, обеспечивающим высокую эффективность производства и экологичность. Кроме того, она обладает прекрасными декоративными свойствами, гибкостью высокой ударопрочностью и устойчивостью к атмосферным воздействиям.

Срок службы 50 000 часов. Гарантия 5 лет



Технические характеристики

IP67

гарантия 5 лет

50 000 часов

Ik08

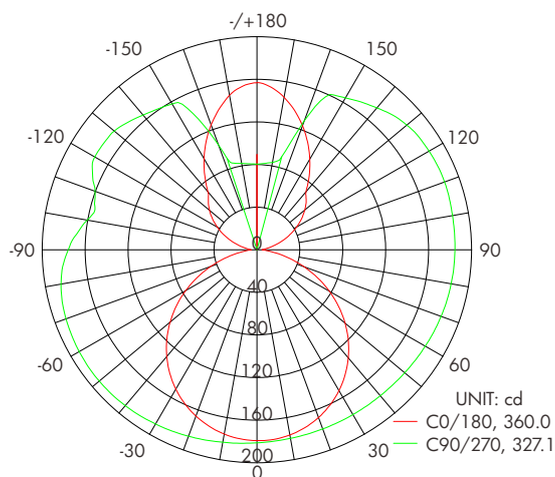
24VDC

Артикулы

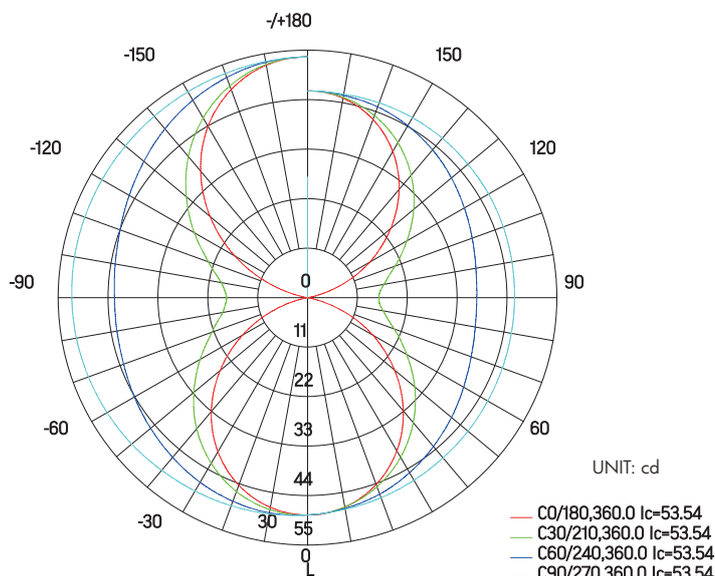
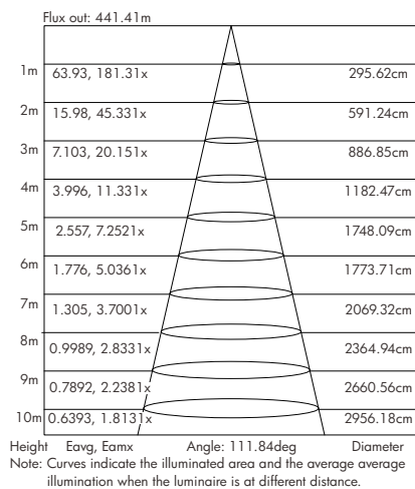
Наименование	Артикулы	Мощность	SMD/м	Свет. поток	Мин. отрезок
LED лента "ВАРТОН" 360 15W/ м 24V 5м x25mm IP67 COB 960 LED/м (упаковка 5м)	VLS-67-15-COB-R-960-30	15Вт/м	COB 960шт/м	1250 лм	50мм
	VLS-67-15-COB-R-960-40				
LED лента "ВАРТОН" 360 15W/ м 24V RGBW 5м x25mm IP67 SMD3535 480 LED/м (упаковка 5м)	VLS-67-15-3535-R-480-RGBW R: 60 лм G: 170 лм B: 45 лм	15Вт/м	3535 480шт/м	720 лм	50мм

*Доступные аксессуары прописываются в карточках товара

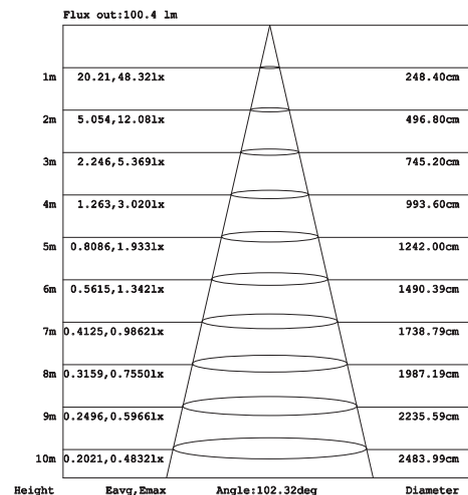
VLS-67-15-COB-R-960-40 4000K, CRI90



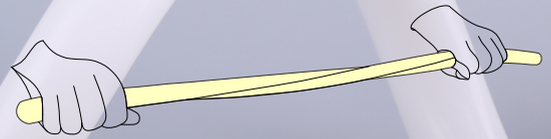
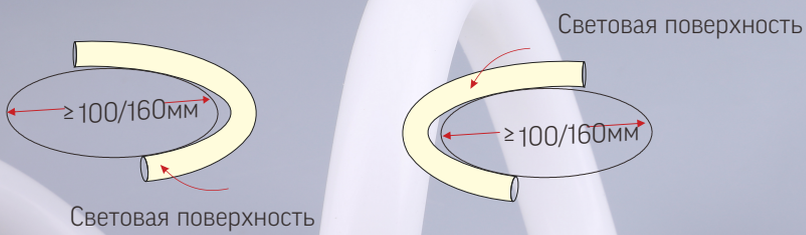
AVERAGE BEAM ANGLE (50%): 343.6 DEG



AVERAGE BEAM ANGLE (50%): 360 DEG



Сгибание



▲ Макс. скручивание 360° на 1метр

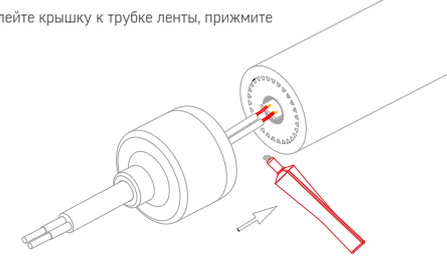
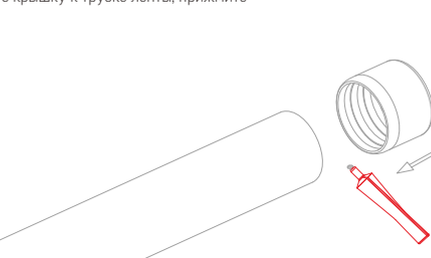
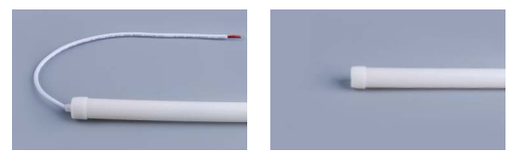
Резка



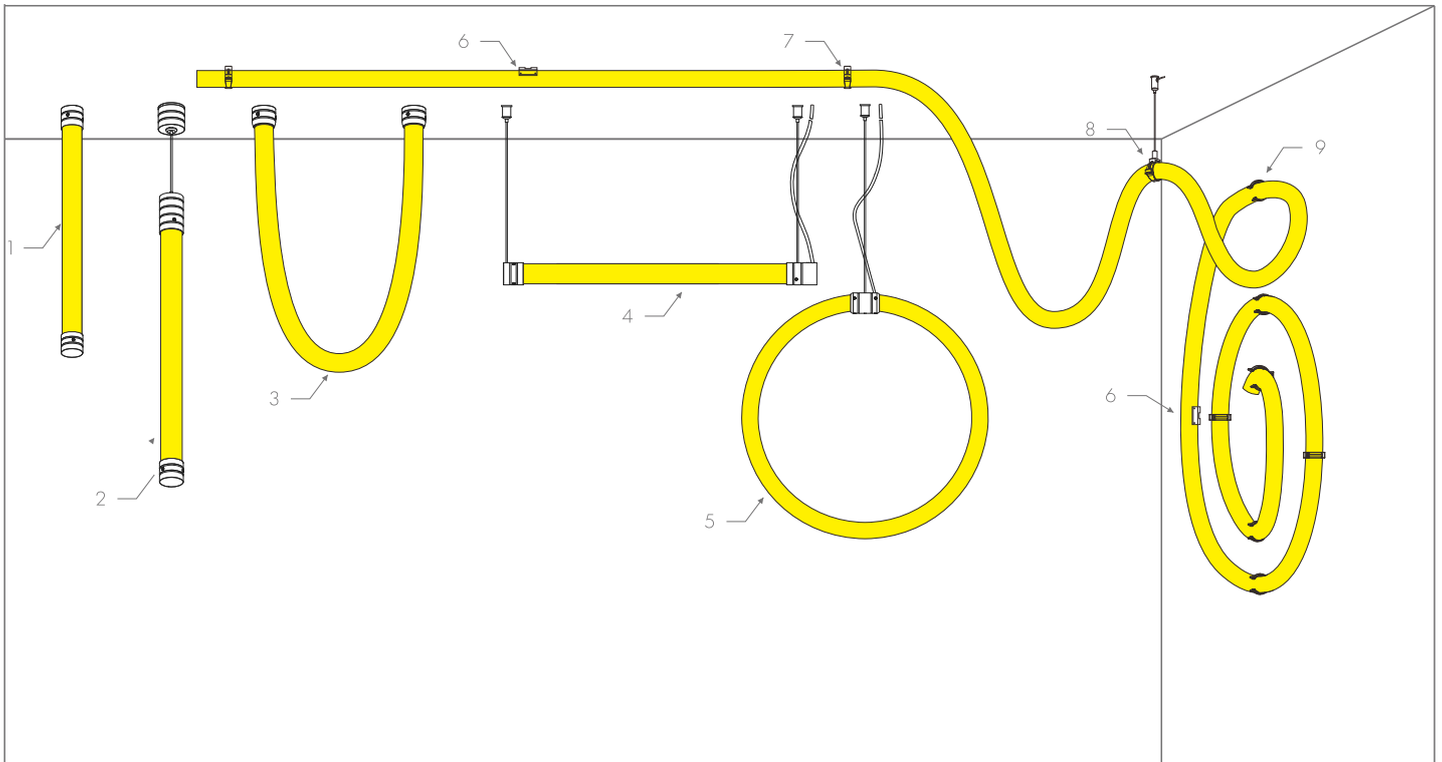
▲ Отключите питание ленты перед резкой.

1. для монохромных лент резка может осуществляться в любом месте
2. RGB/RGBW: сделайте небольшой надрез с длинной стороны до видимости платы, затем сделайте ровный рез по меткам на плате

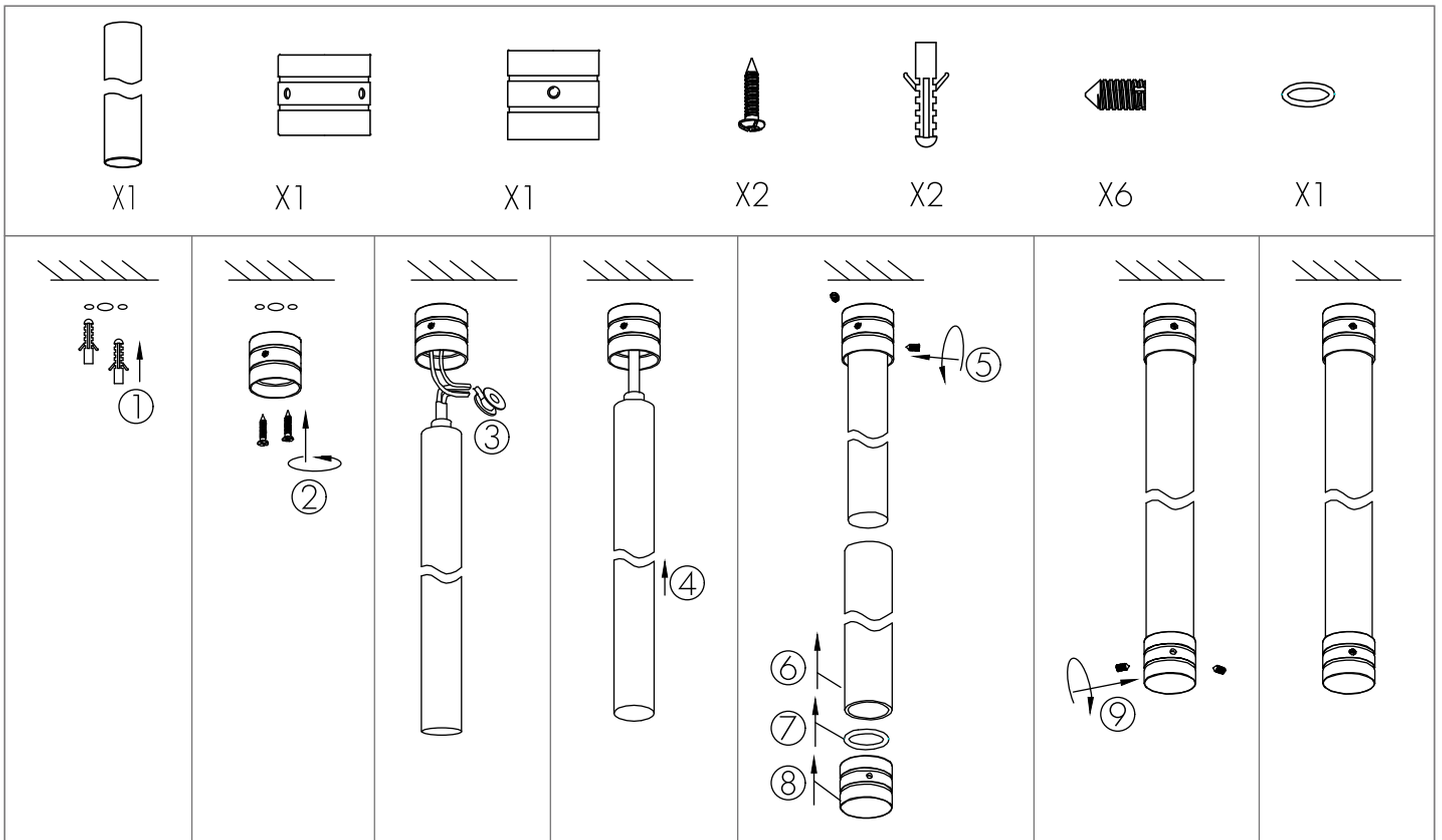
Сборка

  <p>Силиконовая торцевая крышка с выводом под кабель питания</p>	<p>① После резки проденьте кабель питания в отверстие крышки, припаяйте к ленте.</p> 	<p>② Приклейте крышку к трубке ленты, прижмите</p> 
  <p>Силиконовая торцевая крышка</p>	<p>③ Приклейте крышку к трубке ленты, прижмите</p> 	<p>④ Результат</p>  

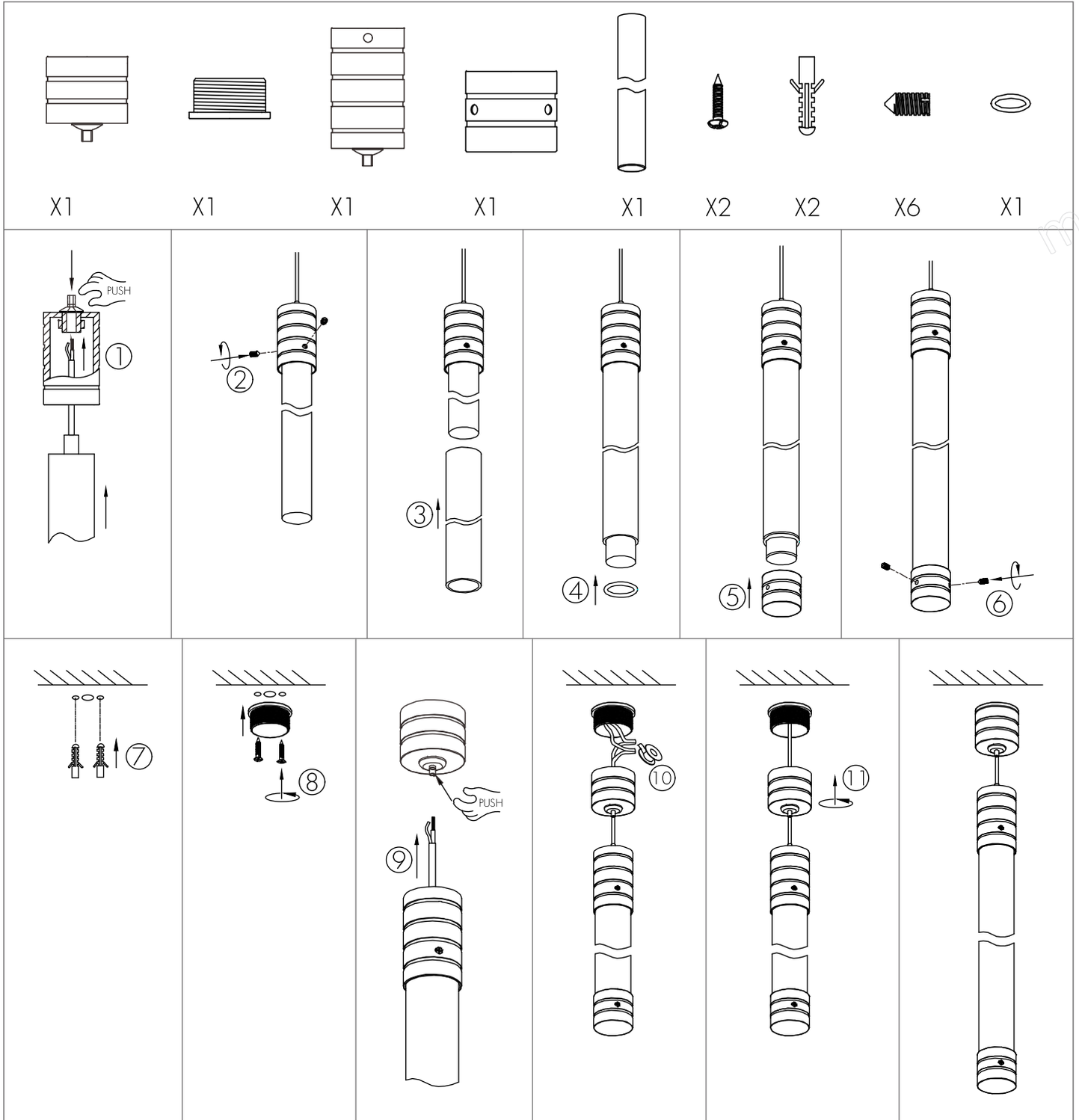
Варианты монтажа



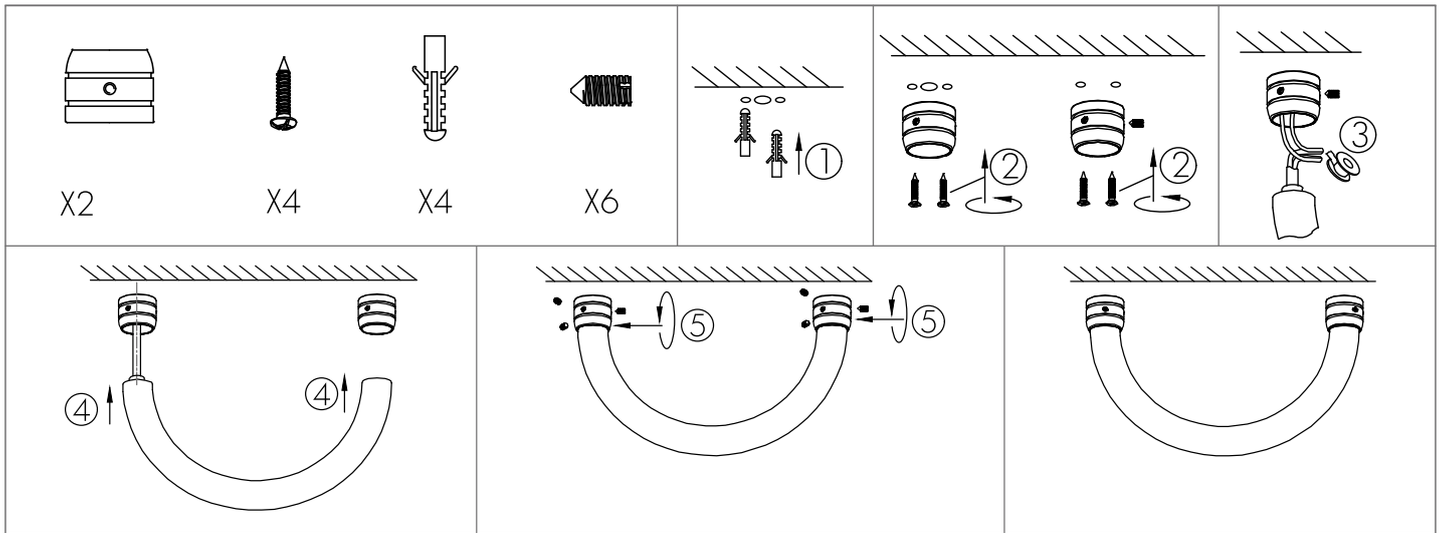
(1) Вертикальный монтаж к потолку. Используется акриловая трубка. Для использования в помещениях IP20



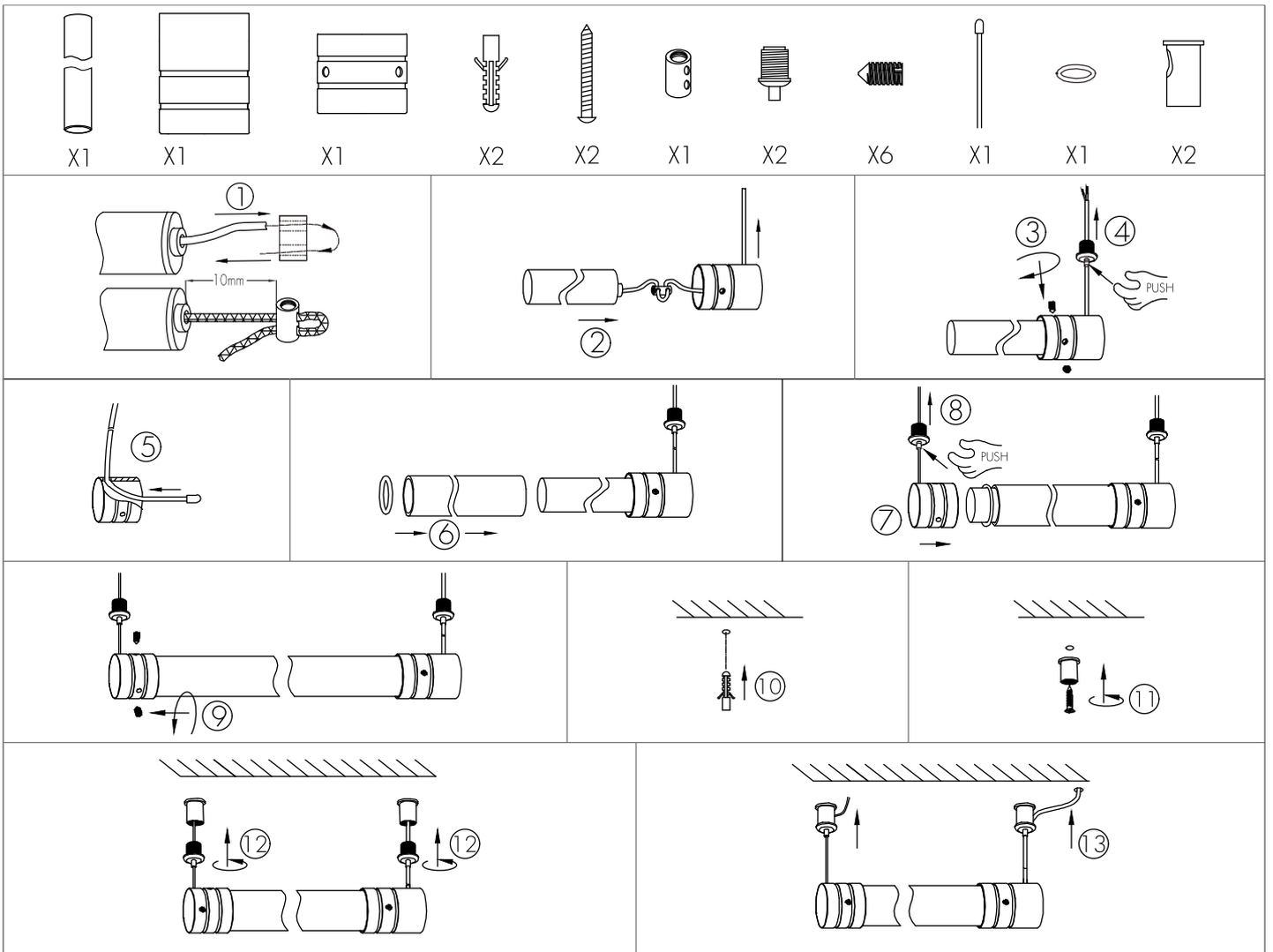
(2) Вертикальный монтаж к потолку на подвесе. Используется акриловая трубка. Для использования в помещениях IP20. НЕ подходит для RGB/RGBW лент



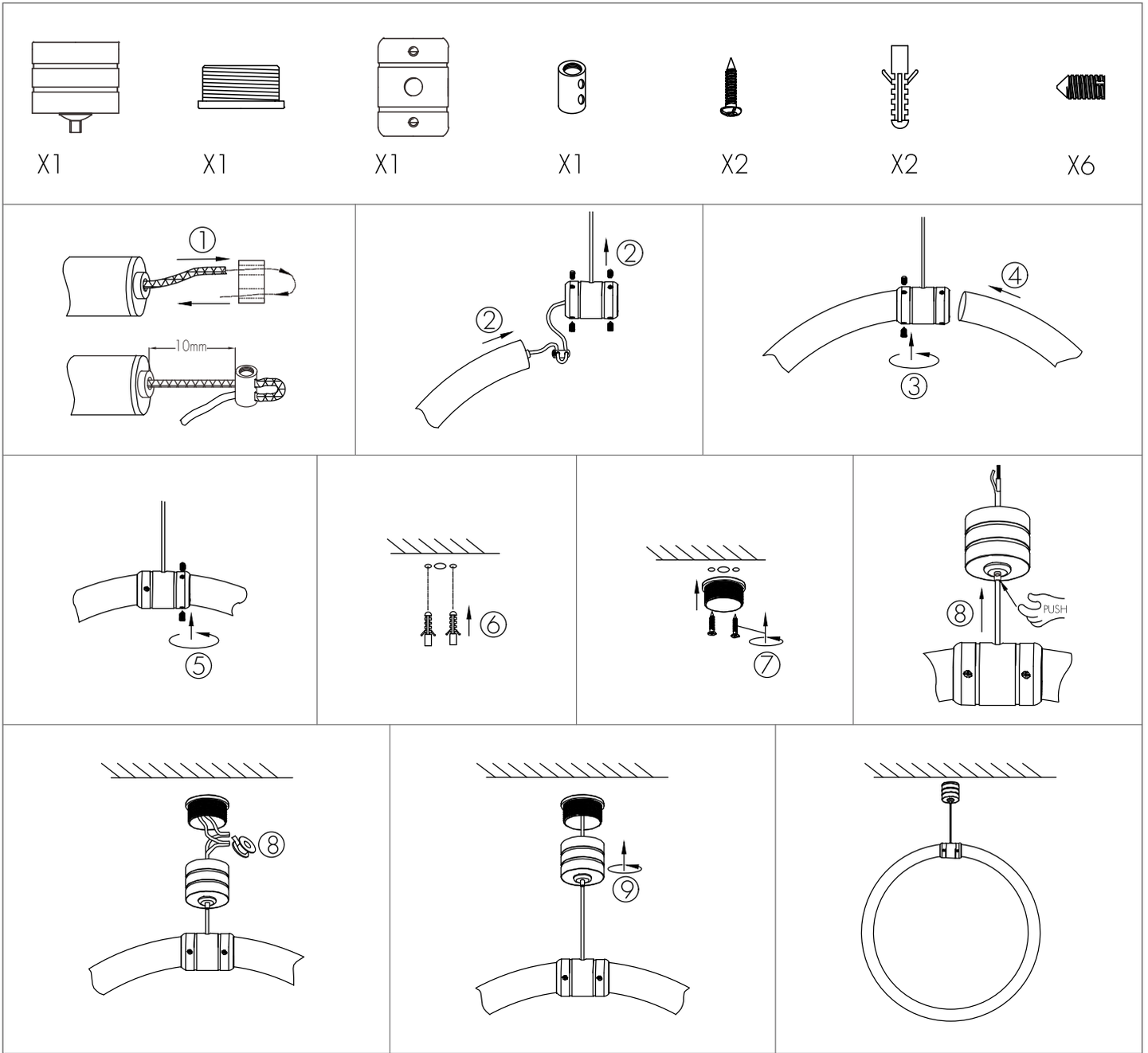
(3) Вертикальный монтаж к потолку в двух точках. Для использования в помещениях IP20.



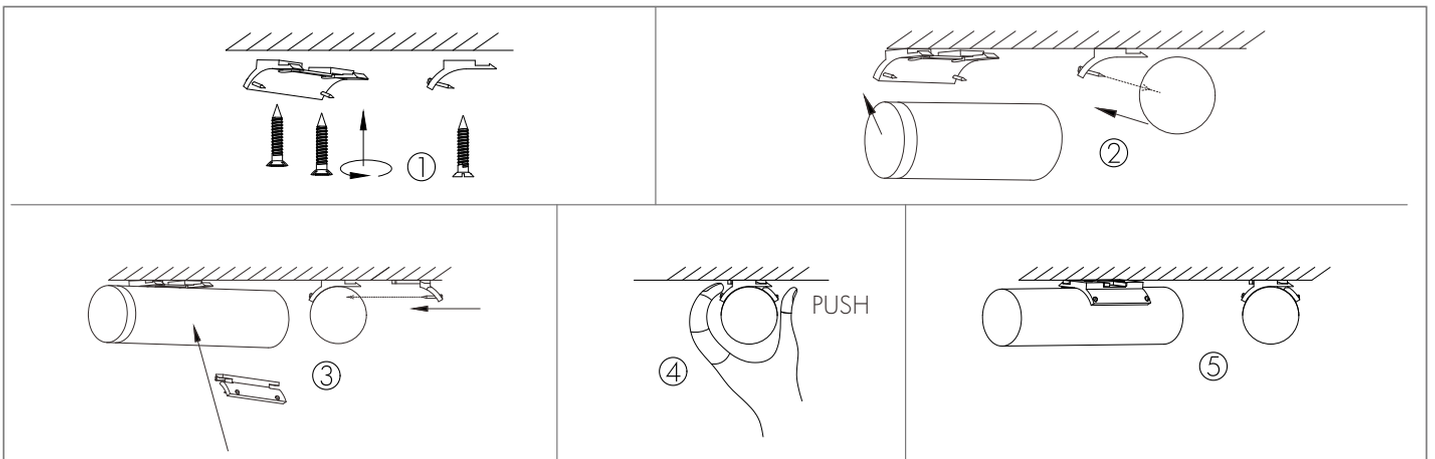
(4) Горизонтальный монтаж. Используется акриловая трубка и подвесы. Для использования в помещениях IP20. НЕ подходит для RGB/RGBW лент



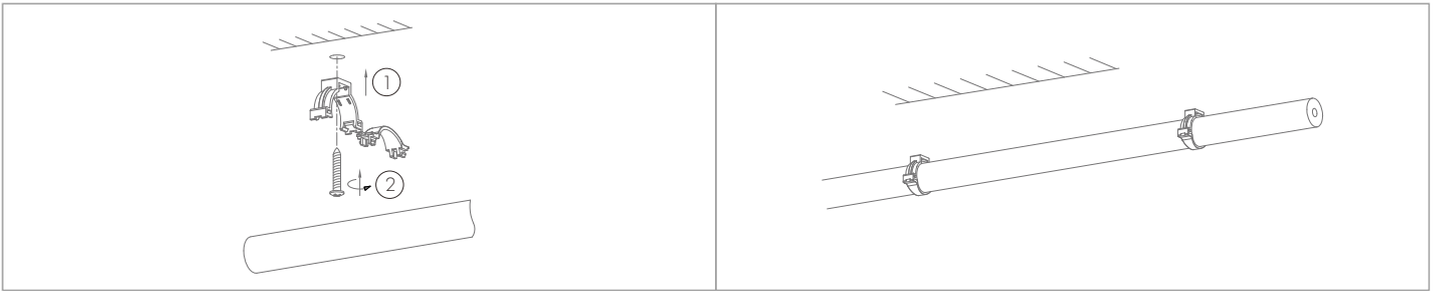
(5) Формирование кольца на подвесе. Для использования в помещениях IP20. НЕ подходит для RGB/RGBW лент



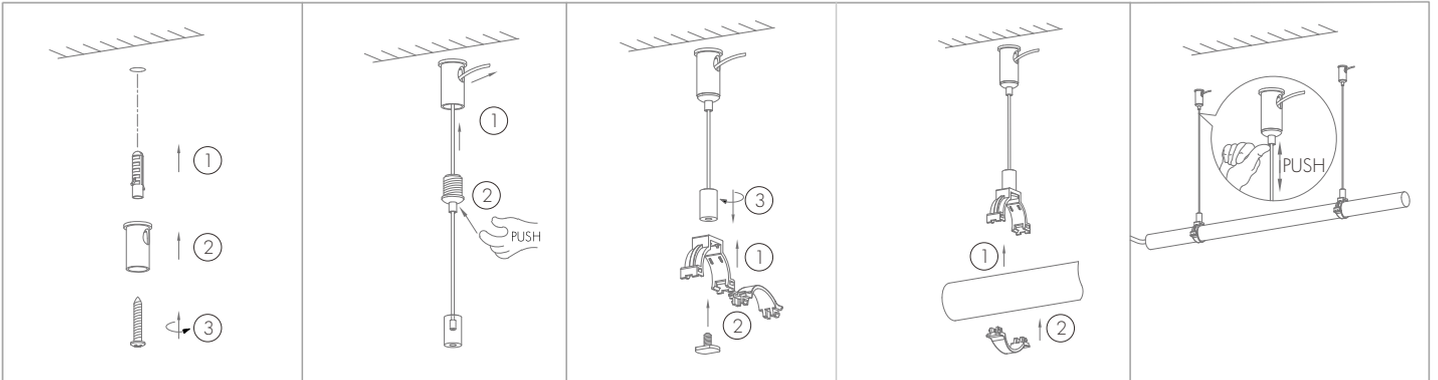
(6) Горизонтальный монтаж на потолок, либо к стене. Для использования в помещениях IP20.



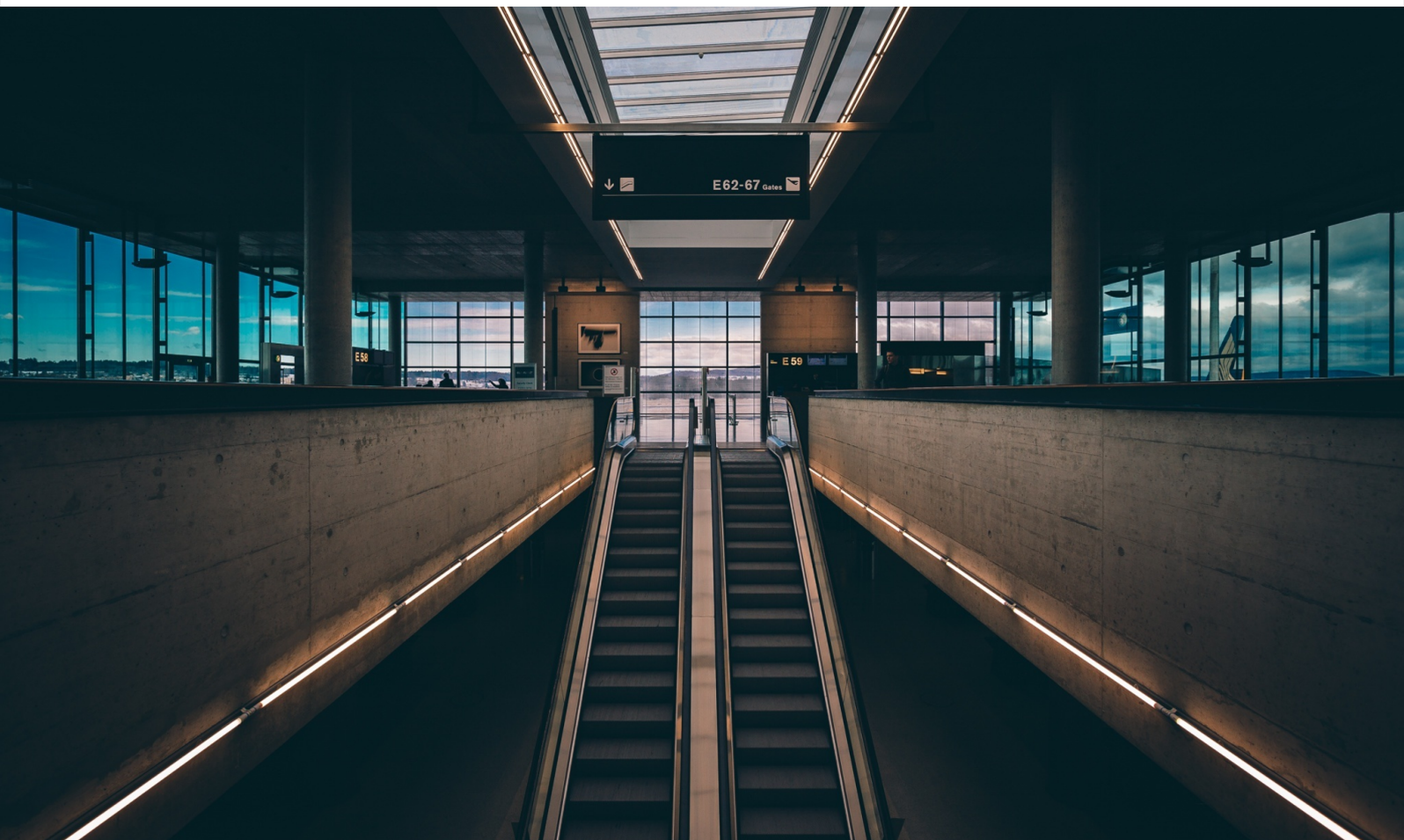
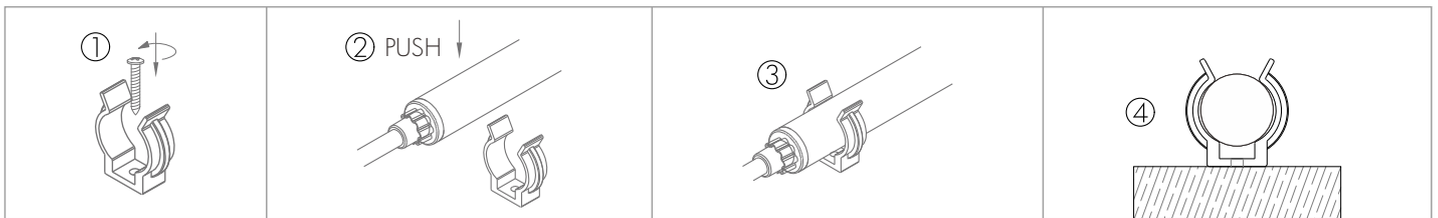
(7) Жесткий горизонтальный монтаж



(8) Горизонтальный монтаж на подвесах

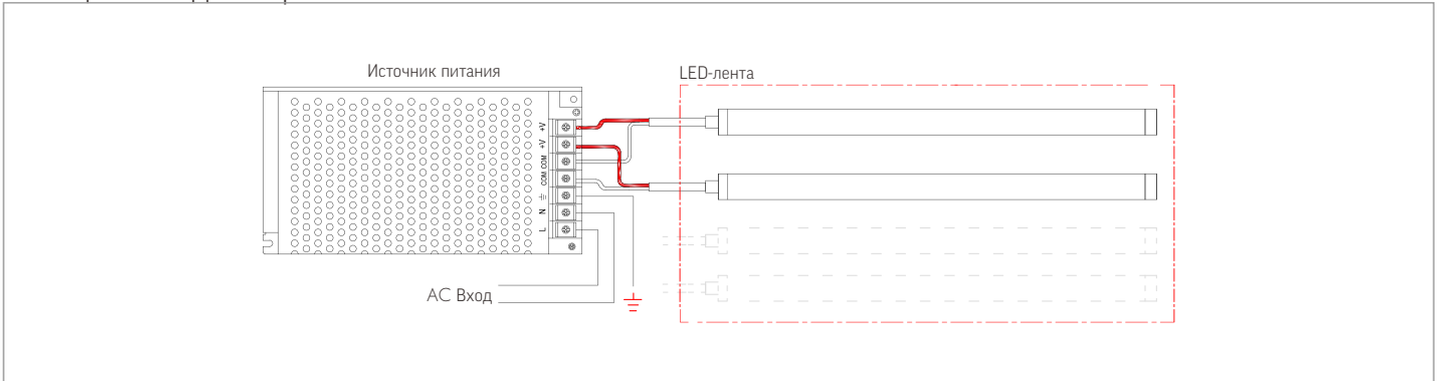


(9) Монтаж к стене клипсами

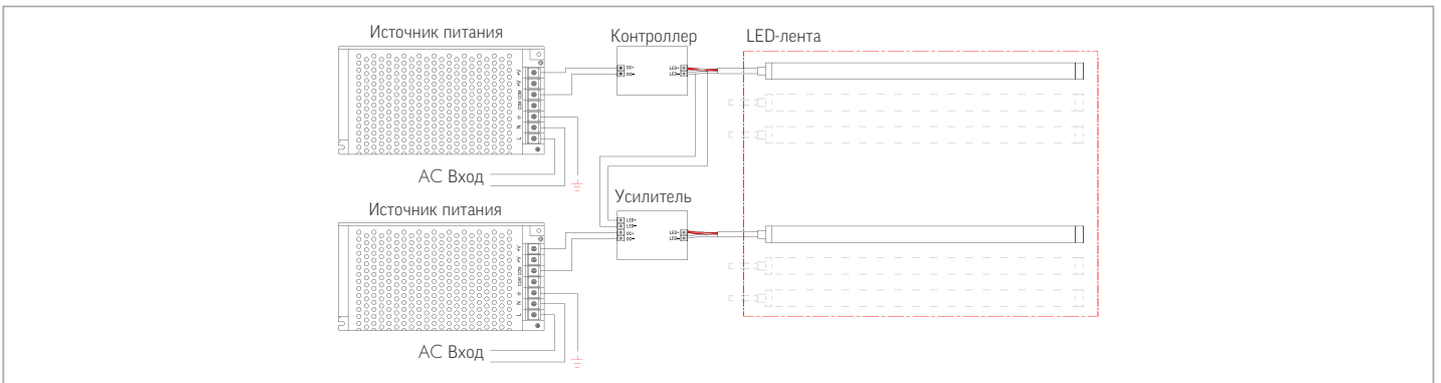


Подключение

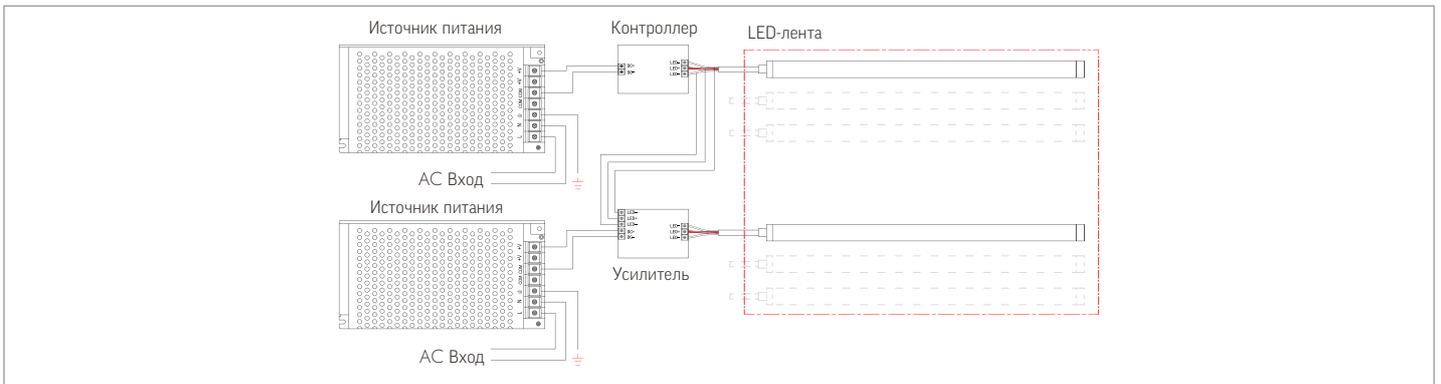
Моноцвет без диммирования



Моноцвет с диммированием



ССТ-Tunable 2 цвета



RGB

