













ПОДВЕС
LGD-4TR-HANG

ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Подвес для шинопроводов 4TR серий С и D разработан специально для установки шинопровода. При использовании с треками и аксессуарами другой серии возможны различия по цветам.

024262 Подвес LGD-4TR-HANG-1- WH (C)		031262 Подвес LGD-4TR-HANG-2- L1500-WH (D)	
024280 Подвес LGD-4TR-HANG-2- WH (C)		031264 Подвес LGD-4TR-HANG-2- L3000-WH (D)	
031265 Подвес LGD-4TR-HANG-2- L5000-WH (D)		024264 Подвес LGD-4TR-HANG-1- BK (C)	



024281 Подвес LGD-4TR-HANG-2- BK (C)		031263 Подвес LGD-4TR-HANG-2- L1500-BK (D)	
031267 Подвес LGD-4TR-HANG-2- L3000-BK (D)		031266 Подвес LGD-4TR-HANG-2- L5000-BK (D)	

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

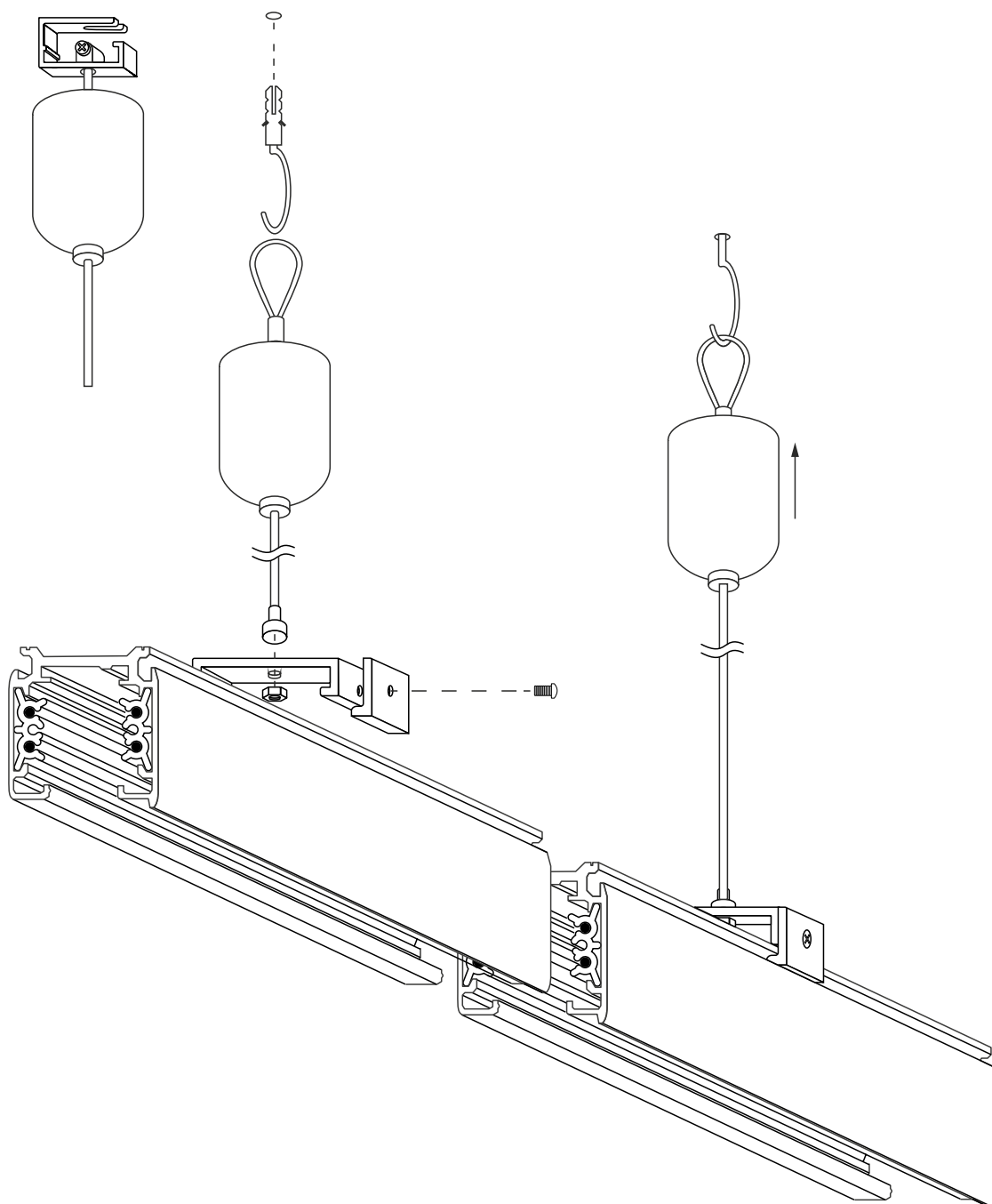
Степень пылевлагозащиты	IP20
Совместимость с шинпроводами	Шинопроводы 4TR серии C и D
Длина троса	1.5/2/3/5 м



3. УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

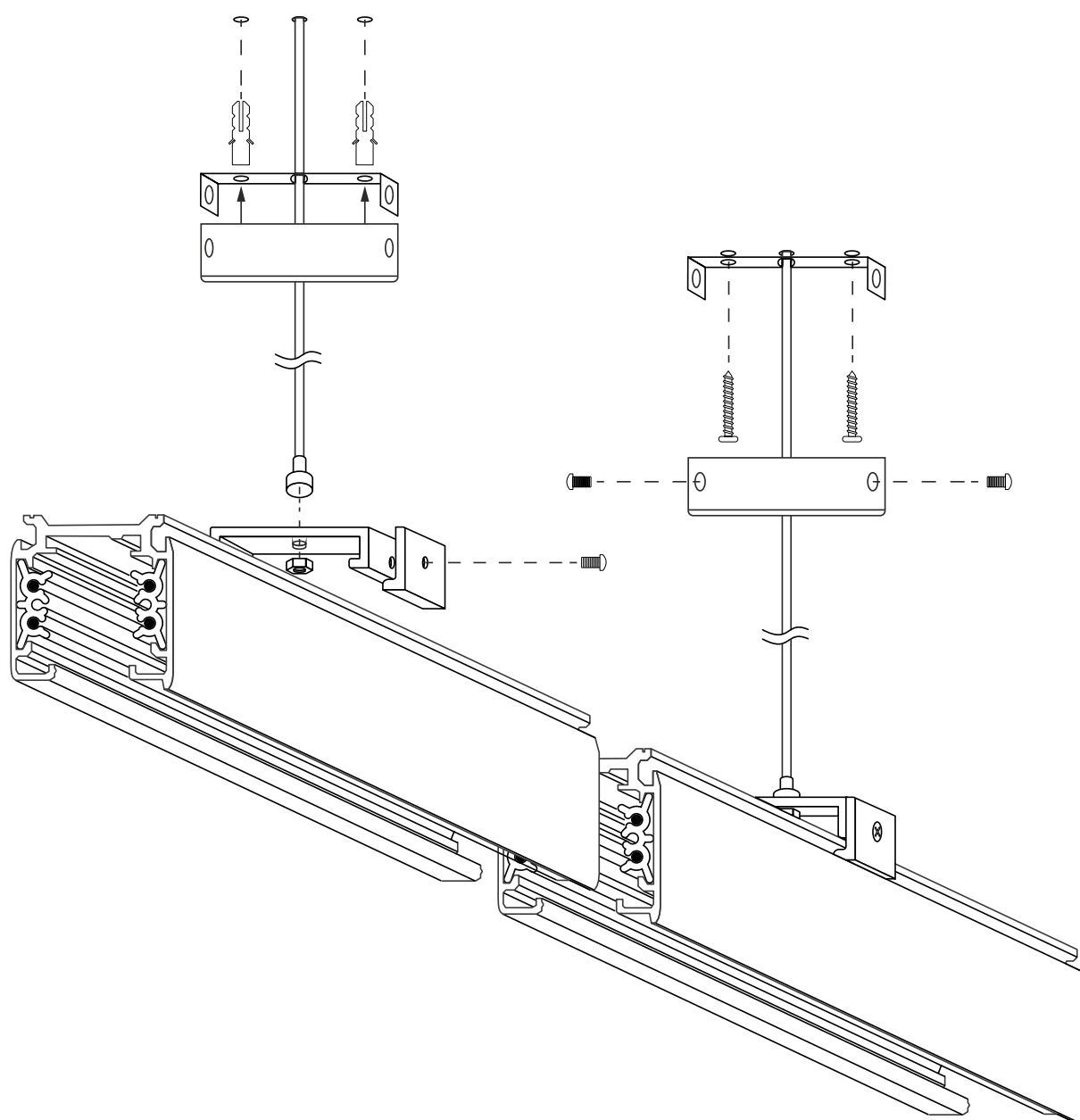
3.1. Монтаж подвесного крепежа серий LGD-4TR-HANG-2

- Распакуйте шинопровод и зрительно проверьте на наличие возможных дефектов.
- Разметьте и подготовьте монтажные крепления подвесов.
- Закрепите дюбель-крюк на потолке.
- Проденьте трос в крепежную скобу для шинопровода.
- Установите зажим троса в отверстие крепления-уголка.
- Вставьте оставшийся свободным конец троса в зажим.
- Выберите необходимую длину подвеса и зафиксируйте трос зажимом. Для этого нажмите на цанговый зажим для изменения, отпустите для фиксации.
- Отрежьте лишнюю часть троса.
- Зафиксируйте шинопровод боковым винтом, расположенным на крепежной скобе.



3.2. Монтаж подвесного крепежа серий LGD-4TR-HANG-1

- Распакуйте шинопровод и зрительно проверьте на наличие возможных дефектов.
- Разметьте и подготовьте монтажные крепления подвесов.
- Отделите монтажное основание от чаши и закрепите его на потолке.
- Проденьте трос в крепежную скобу для шинопровода.
- Проденьте трос в цанговый зажим чаши.
- Закрепите чашу на монтажном основании.
- Выберите необходимую длину подвеса и зафиксируйте трос зажимом. Для этого нажмите на цанговый зажим для изменения, отпустите для фиксации.
- Отрежьте лишнюю часть троса.
- Зафиксируйте шинопровод боковым винтом, расположенным на крепежной скобе.



ВНИМАНИЕ! При установке нескольких соединенных отрезков шинопровода следует располагать их строго в горизонтальной плоскости, не допуская перекосов и неравномерного натяжения подвесов. Для обеспечения жесткой фиксации отрезков шинопровода в линию используется дополнительный элемент — зажим. Зажим имеет отверстие для обеспечения возможного крепления при помощи троса.