

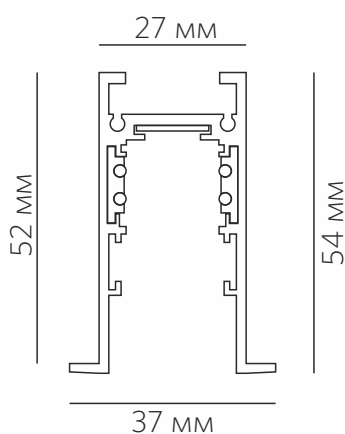
Встраиваемый шинопровод

серия: SPACE

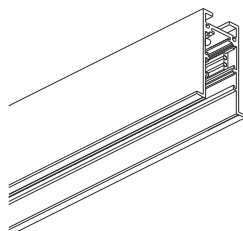
Артикул: SPACE V TRACK



LED TECHNOLOGY



Комплектация



- встраиваемый шинопровод 2500 мм
(SPACE V TRACK)

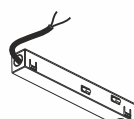
Приобретается отдельно



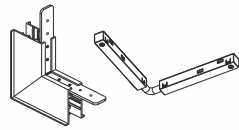
- заглушки
(SPACE CAP V)



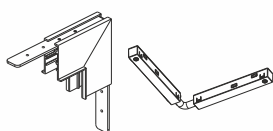
- монтажные скобы (4 шт.)
(CLIP SPACE V TRACK)



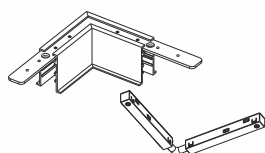
- подвод питания
(SPACE CONNECTOR 48)



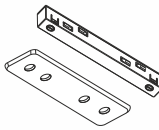
- внешний угловой соединитель
(SPACE V UGL EX),
коннектор токопроводящий с кабелем
(SPACE CONNECTOR 48 U)



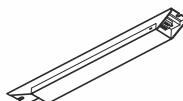
- внутренний угловой соединитель
(SPACE V UGL IN),
коннектор токопроводящий с кабелем
(SPACE CONNECTOR 48 U)



- угловой соединитель 90°
(SPACE V UGL L),
коннектор токопроводящий с кабелем
(SPACE CONNECTOR 48 U)



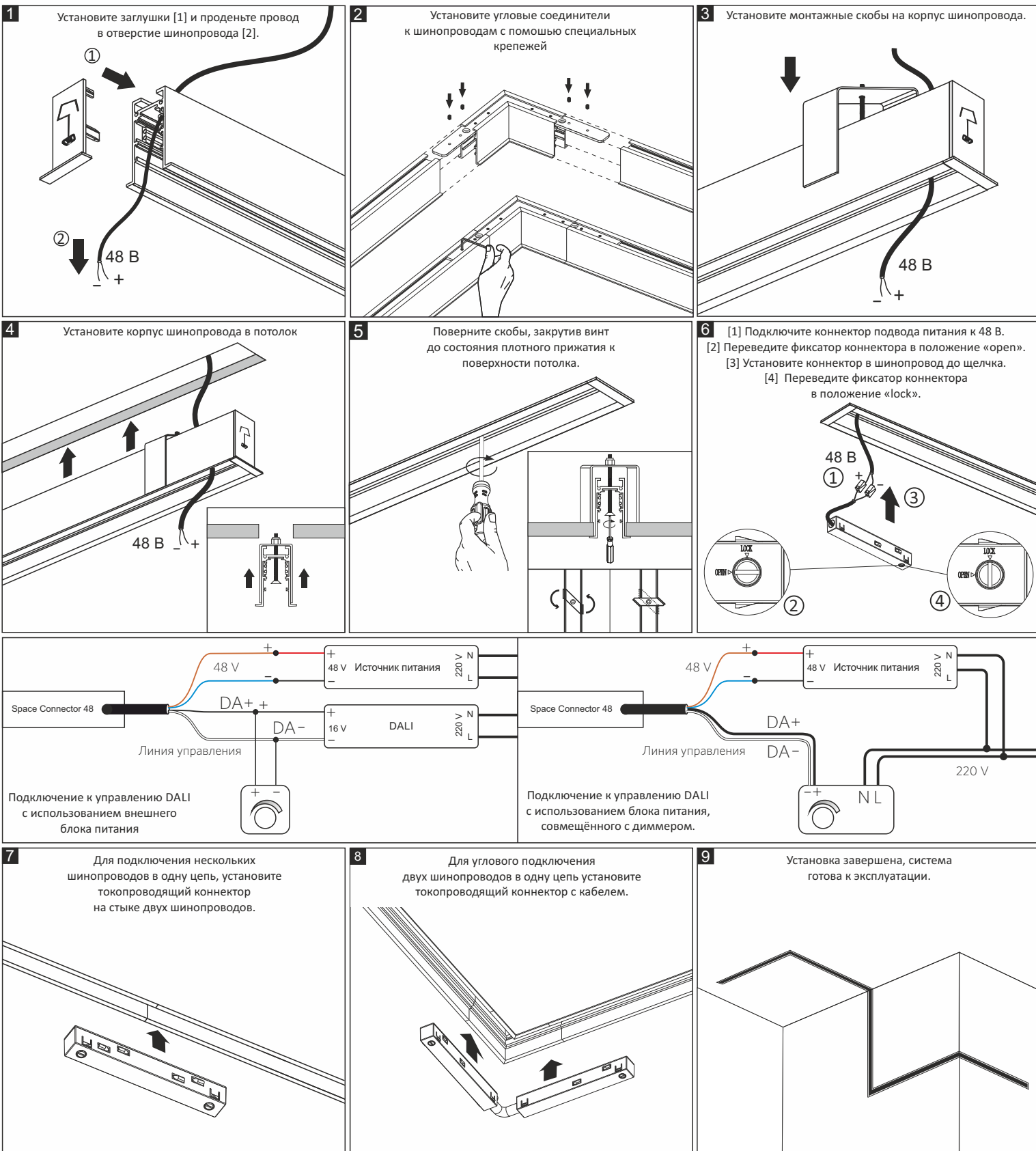
- прямой соединитель,
коннектор токопроводящий
(SPACE CONNECTOR 48 L)



- источник питания

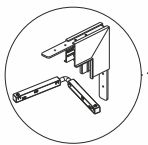
Инструкция по установке встраиваемого шинопровода системы SPACE

- Подключение к сети DC 48V (источник питания приобретается отдельно).
- При подключении строго соблюдайте полярность.
- Установка светильников осуществляется при выключенном электрической сети.
- Максимальная нагрузка на 1 метр шинопровода не должна превышать 200 Вт.
- Каждые 20 метров шинопровода необходимо подключать к отдельному адаптеру с подводом питания.
- Максимальная нагрузка на группу шинопроводов, подключённых к одному подводу питания - 400 Вт.

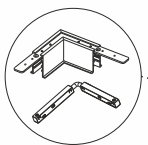




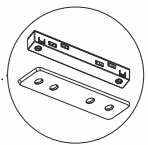
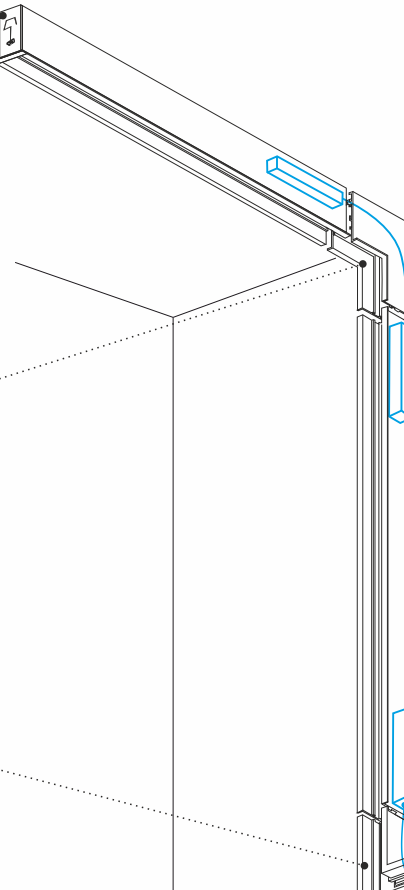
Заглушки
(SPACE CAP V)



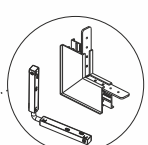
Внутренний угловой соединитель
(SPACE V UGL IN)
Коннектор токопроводящий с кабелем
(SPACE CONNECTOR 48 U)



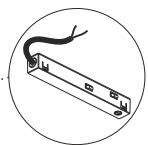
Угловой соединитель 90°
(SPACE V UGL L)
Коннектор токопроводящий с кабелем
(SPACE CONNECTOR 48 U)



Прямой соединитель
Коннектор токопроводящий
(SPACE CONNECTOR 48 L)



Внешний угловой соединитель
(SPACE V UGL EX)
Коннектор токопроводящий с кабелем
(SPACE CONNECTOR 48 U)



Подвод питания
(SPACE CONNECTOR 48)