

Светодиодный профиль Linear 5050 N



LED TECHNOLOGY

Комплект алюминиевого профиля LINEAR 5050 N предназначен для освещения при помощи интеграции в него светодиодной ленты.

Установка, монтаж и электрическое подключение может проводиться только квалифицированными электротехниками!

Изделие не предназначено для использования детьми.

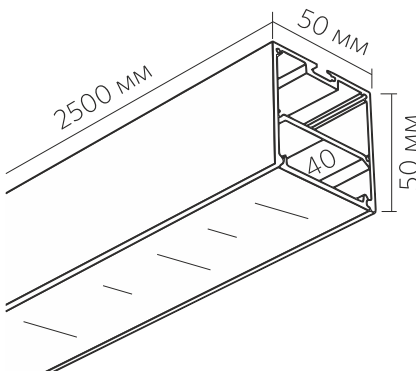
Степень защиты от внешних воздействий IP33, **не мочить и не погружать в воду!**

Изделие может использоваться в помещениях и на улице с окружающей температурой -20~+40°.

В ходе эксплуатации следует избегать загрязнения изделия и воздействия на него механических нагрузок.

Перед монтажом полностью прочитайте инструкцию!

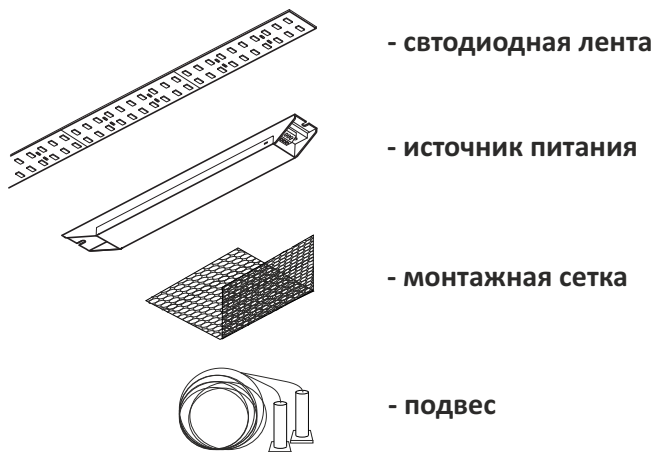
Профильная система предназначена для накладного, интегрируемого и подвесного монтажа к поверхности потолка, стены или мебели. Монтируйте светильник, как показано на рисунке.



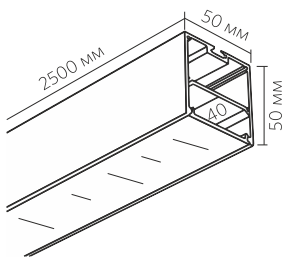
Комплектация



Приобретается отдельно

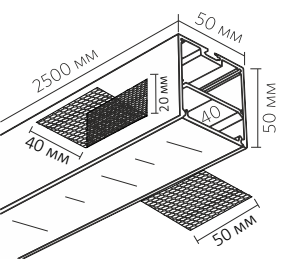


Накладной



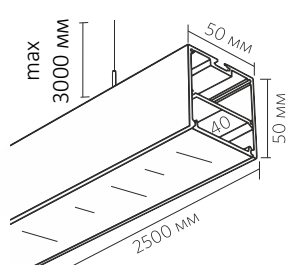
Linear 5050 N

Интегрируемый



Linear 5050 In

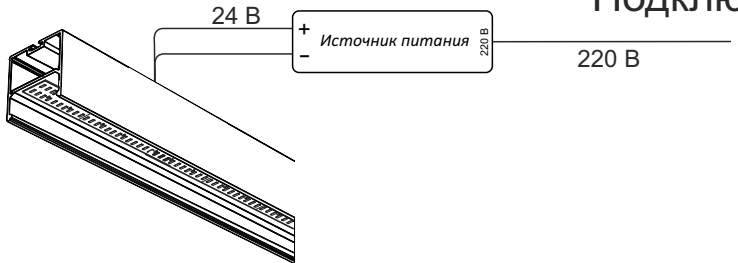
Подвесной



Linear 5050 P

Вариант накладного монтажа

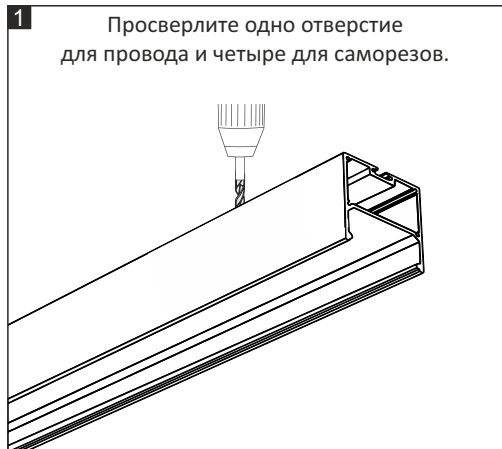
Подключение



Источник питания устанавливается за пределами корпуса профиля в электромонтажном шкафу



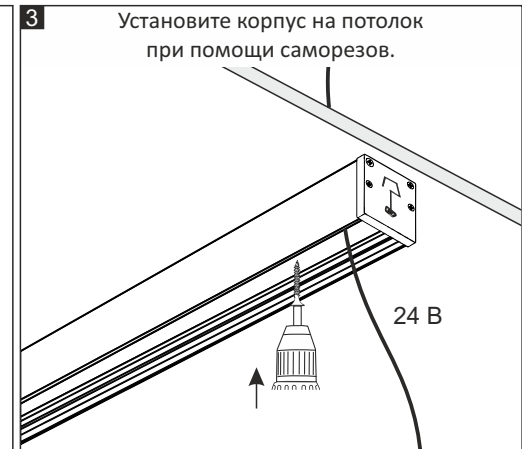
Установка светильника осуществляется при выключенном электрической сети.



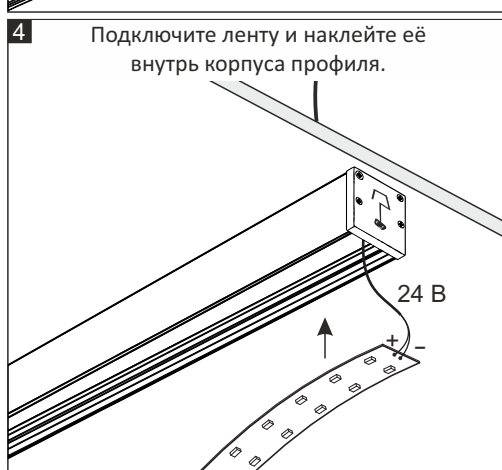
1 Просверлите одно отверстие для провода и четыре для саморезов.



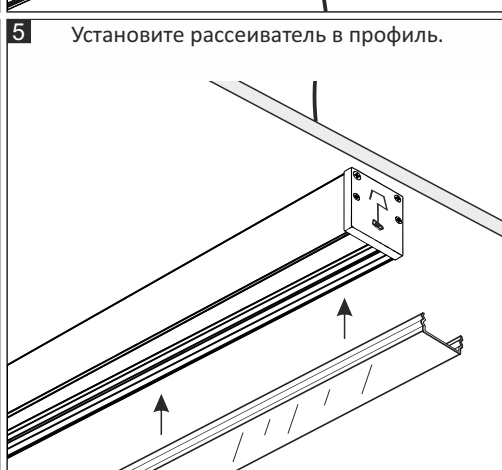
2 Проденьте провод в отверстие и установите заглушку.



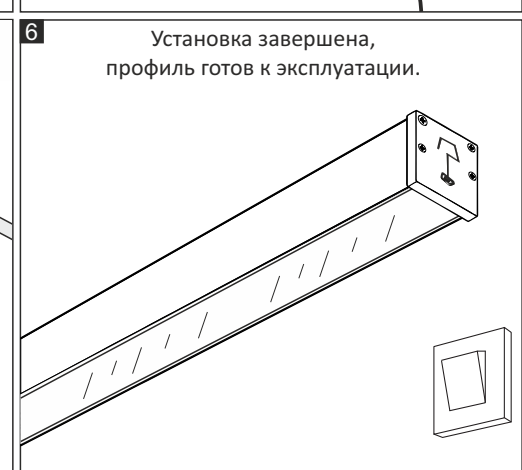
3 Установите корпус на потолок при помощи саморезов.



4 Подключите ленту и наклейте её внутрь корпуса профиля.

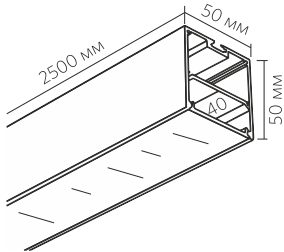


5 Установите рассеиватель в профиль.



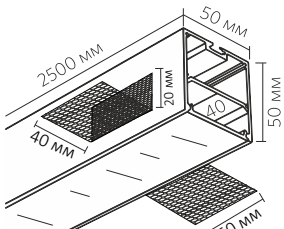
6 Установка завершена, профиль готов к эксплуатации.

Накладной



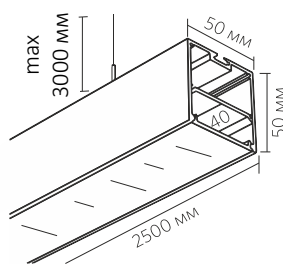
Linear 5050 N

Интегрируемый



Linear 5050 In

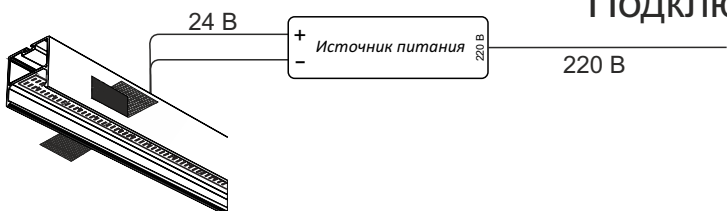
Подвесной



Linear 5050 P

Вариант интегрируемого монтажа

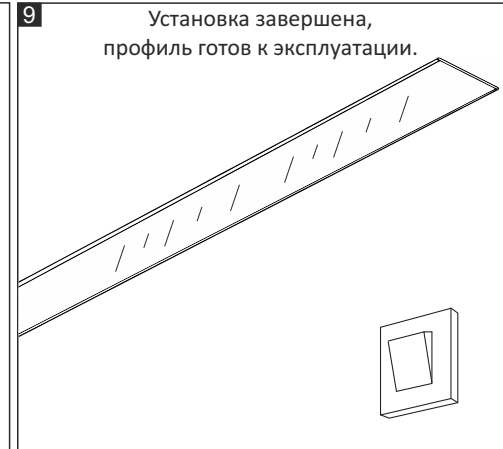
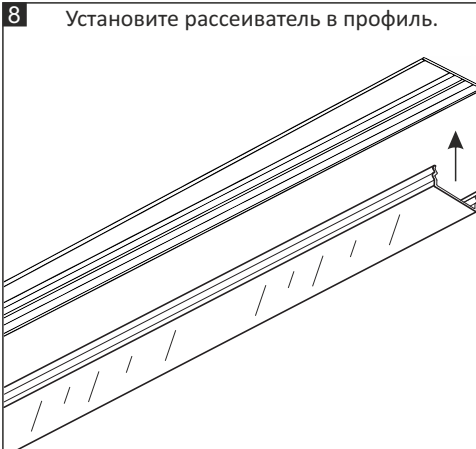
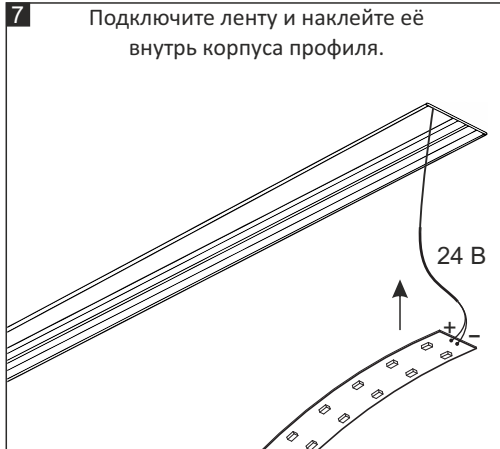
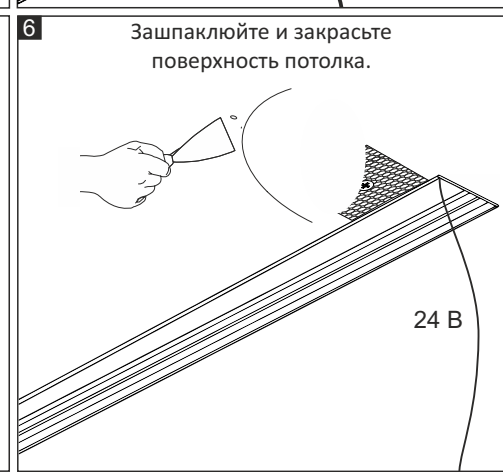
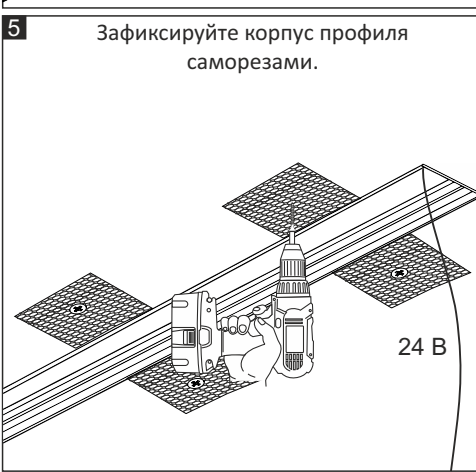
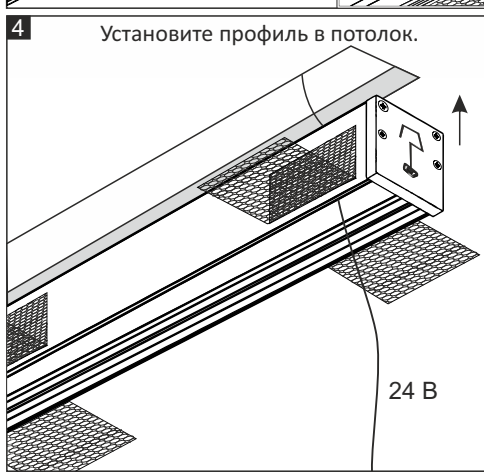
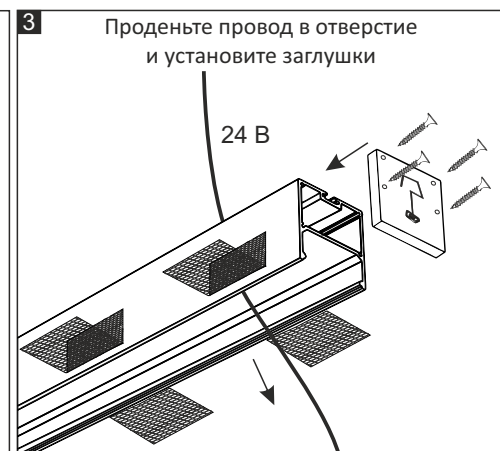
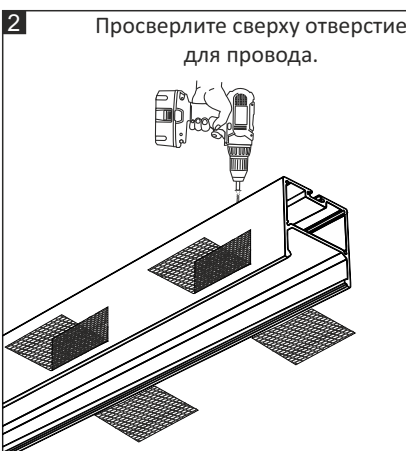
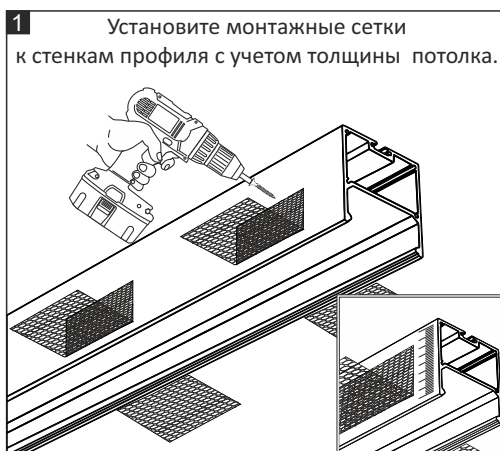
Подключение

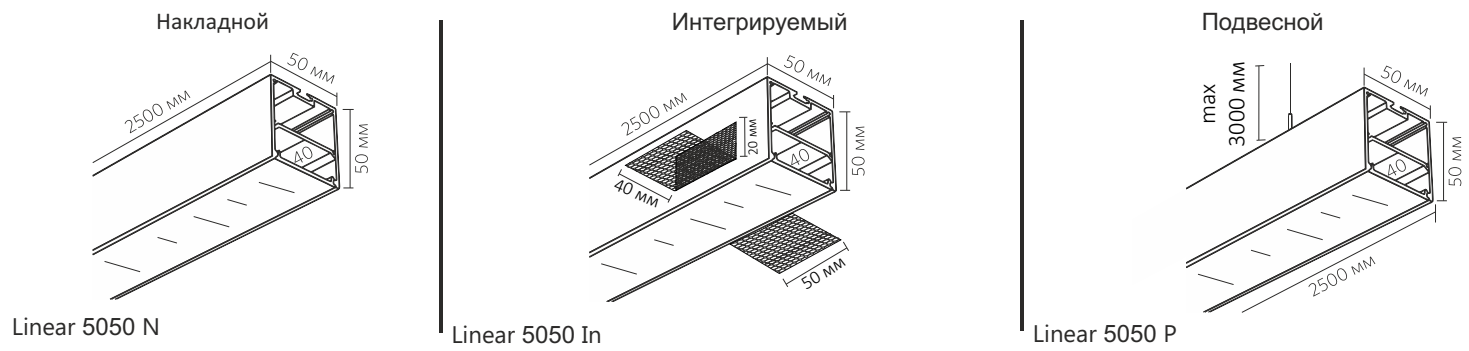


Источник питания устанавливается за пределами корпуса профиля в электромонтажном шкафу



Установка светильника осуществляется при выключенном электрической сети.





Вариант подвесного монтажа



Источник питания устанавливается за пределами корпуса профиля в электромонтажном шкафу.



Установка светильника осуществляется при выключенной электрической сети.

