



ПРОФИЛЬ LS7477

Инструкция

Описание

- ◆ Профиль DesignLed серии LS выполнен из анодированного алюминия и предназначен для сборки линейных накладных и подвесных светильников на основе светодиодной ленты. Обеспечивает охлаждение ленты и защиту ее от внешних воздействий.
- ◆ Рассеиватель из поликарбоната обладает высокой прочностью, устойчив к воздействию ультрафиолета и обеспечивает оптимальное рассеивание света с минимальными потерями.



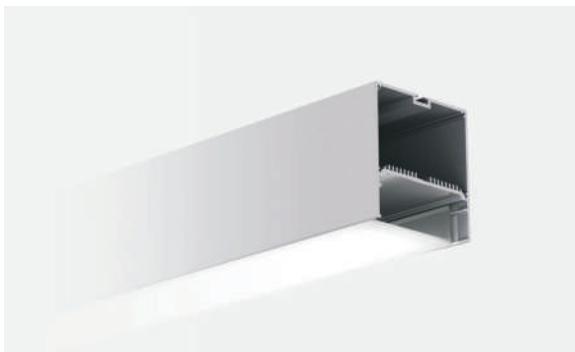
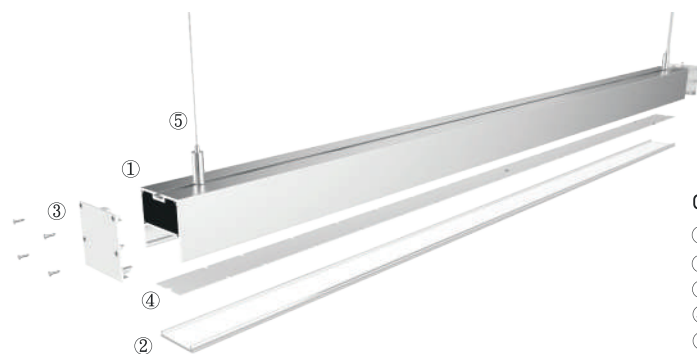


Схема профиля



Структура

- ① Алюминиевый профиль
- ② Рассеиватель
- ③ Заглушка
- ④ Светодиодная лента (приобретается отдельно)
- ⑤ Трос подвеса (приобретается отдельно)

Профиль

Способ монтажа	Накладной и подвесной
Материал	Алюминиевый сплав 6063
Степень защиты	IP33
Для использования	В помещениях
Масса	4485г/2,5м
Обработка поверхности	Анодирование
Количество	1 шт

Заглушки

Материал	Огнеупорный поликарбонат
Количество	4шт

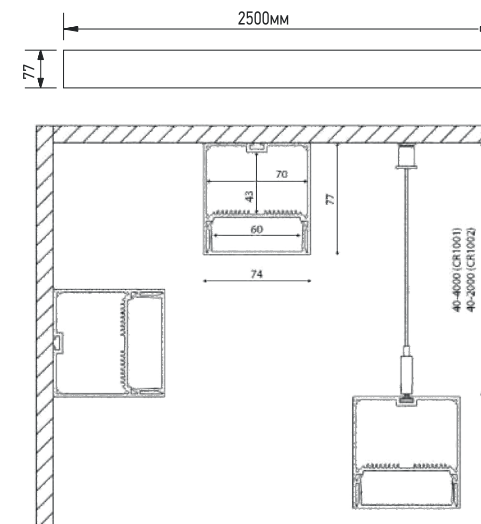
Рассеиватель

Материал	Матовый поликарбонат
Коэффициент светопропускания	85%
Количество	1 шт

Параметры

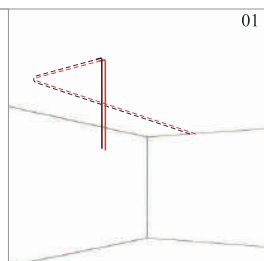
Размеры	2500x74x77мм
Макс. ширина ленты	60мм
Макс. мощность ленты	90Вт

Размеры

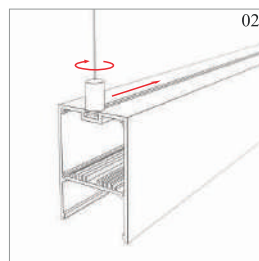


Руководство по монтажу

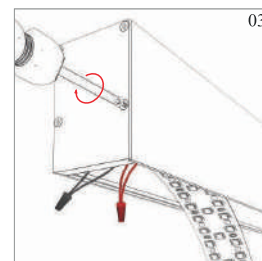
Подвесной



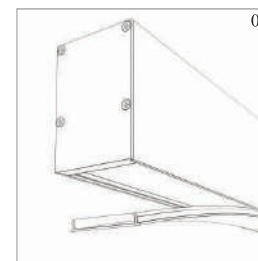
01



02

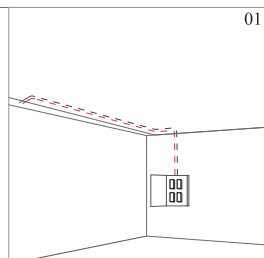


03

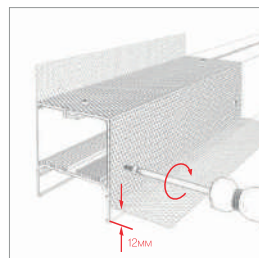


04

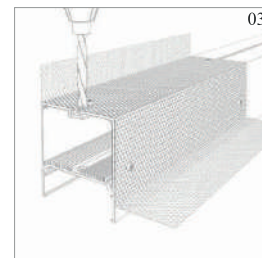
Накладной



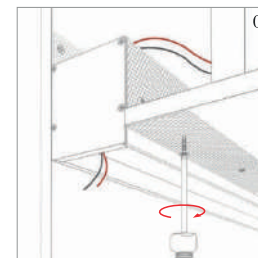
01



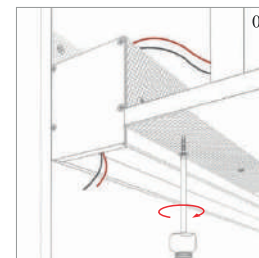
02



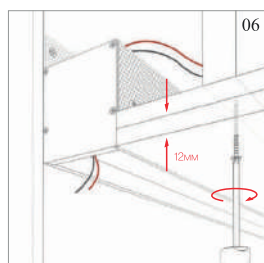
03



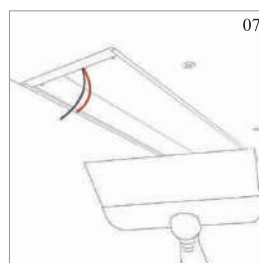
05



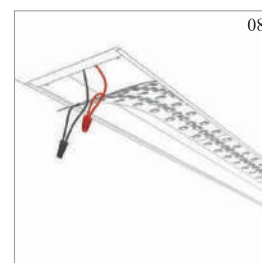
05



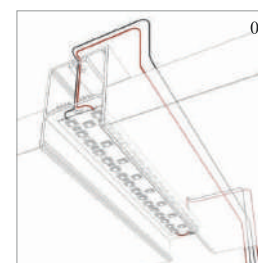
06



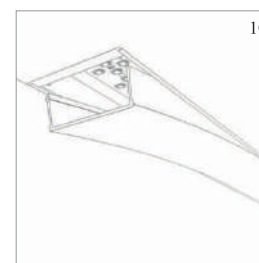
07



08



09



10