

Электронная документация

# АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ

CEIL-S14-SHADOW-T-3000 BLACK

### ОПИСАНИЕ

- Встраиваемый профиль со скрытым фланцем, выполненный в черном цвете. Применяется под строительную отделку.
- Позволяет создать линию света между стеной и потолком без видимых частей алюминия.
- **7** Экраны, заглушки и другие аксессуары поставляются отдельно.
- 🗸 Хороший теплоотвод. Простая установка.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Создание линий света между стеной и потолком без видимых частей алюминия.
- Для создания «парящего» потолка.
- Подсветка потолочных ниш, карнизов.
- Для светодиодных лент шириной до 13 мм.







13 мм

Встраиваемый

### ПАРАМЕТРЫ

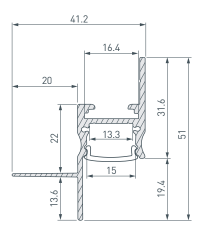
Артикул	045555
Модель	CEIL-S14-SHADOW-T-3000 BLACK
Цвет	черный
Покрытие	порошковая окраска
Форма (сечение)	с фланцем
Назначение	для ГКЛ
Размеры профиля	3000×41.2×51 мм
Ширина площадки для лент	13.3 мм
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м	33 Вт

<sup>\*</sup> При использовании светодиодных лент и линеек.



# ЧЕРТЕЖ





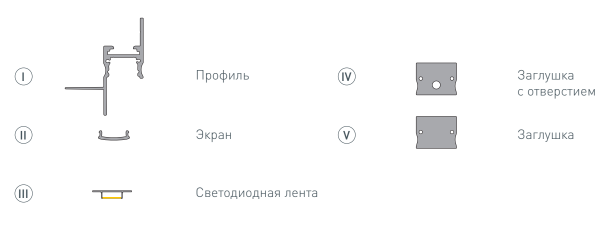






### РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

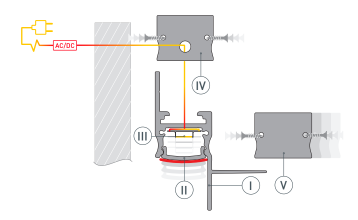
Установка профиля в гипсокартон Необходимые компоненты:



 Выведите наружу кабель от блока питания для светодиодной ленты.



Очистите и обезжирьте поверхность профиля (1). Установите светодиодную ленту (III) на профиль ( ). Подключите светодиодную ленту (III) к блоку питания, строго соблюдая полярность, обозначенную на плате светодиодной ленты. Максимально допустимая для подключения длина отрезка светодиодной ленты указана в инструкции к светодиодной ленте. Для обеспечения равномерного свечения ленты по всей длине рекомендуется подавать питание на светодиодную ленту с двух сторон. Пропустите кабель питания светодиодной ленты через заглушку с отверстием (IV). ВНИМАНИЕ! Для защиты от загрязнения поверхности профиля, а также для исключения вероятности изменения конструктива профиля при проведении отделочных работ перед установкой профиля в гипсокартон ОБЯЗАТЕЛЬНО установите на профиль (1) экран (II) и заклейте его малярным скотчем. Установите заглушки (IV) и (V) на профиль (I). Включите питание и проверьте работу

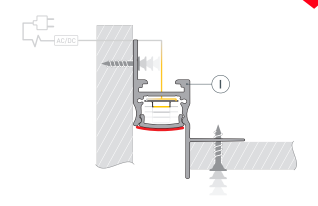


от сети!

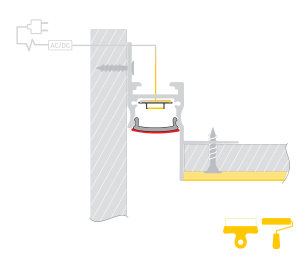
светодиодной ленты. Перед следующим этапом монтажа обязательно отключите оборудование



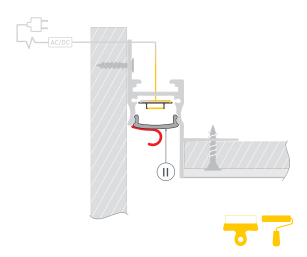
3 / Закрепите собранный профиль () на поверхности. Приставьте лист гипсокартона к профилю () и зафиксируйте его.



4 / Выровняйте поверхность, нанеся шпаклевку на гипсокартон. Покрасьте выровненную поверхность.



**5** / После полного высыхания и обработки слоя шпаклевки удалите малярный скотч с экрана (II).





# СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

#### Приобретаются отдельно

#### Экран



**045556**CEIL-S14-SHADOW-3000 FLAT OPAL

#### Заглушка



**040781**CEIL-S14-SHADOW FLAT BLACK C ОТВЕРСТИЕМ

Заглушка



**040780** CEIL-S14-SHADOW FLAT BLACK глухая

#### Заглушка



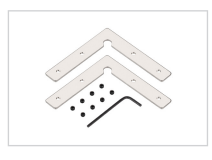
**042098** ARH-CEIL-S14-SHADOW FLAT WHITE глухая

### Заглушка



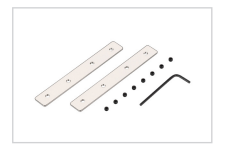
**042099**ARH-CEIL-S14-SHADOW FLAT WHITE C OTBEPCTUEM

#### Соединитель



**039831** ARH-CEIL-S14-SHADOW-90 Set

#### Соединитель



**039830** ARH-CEIL-S14-SHADOW-180 Set