

Электронная документация

## АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ FLOOR18-H15-3000 ANOD

### ОПИСАНИЕ

- ✓ Встраиваемый профиль для использования внутри помещений.
- ✓ Возможность герметизации до степени защиты IP65.
- ✓ Устойчив к стандартным нагрузкам для полов.
- ✓ Экран повышенной прочности из стойкого к УФ-излучению поликарбоната, доступен матовый.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- ✓ Позволяет создать водонепроницаемые напольные конструкции в помещениях, кратковременно подвергающихся воздействию воды (например, в ванных комнатах).
- ✓ Создание линейных светильников со степенью защиты IP65.
- ✓ Для светодиодных лент и линеек шириной до 10 мм.



10 мм



Встраиваемый



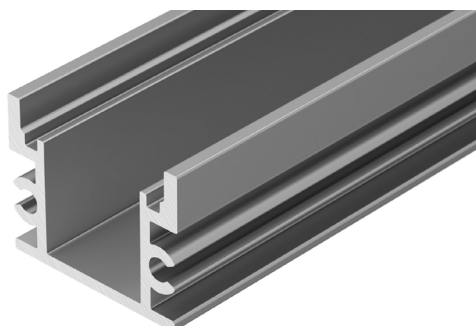
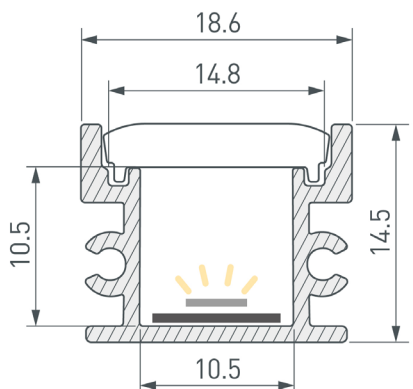
Серебристый

### ПАРАМЕТРЫ

Артикул	<b>045670</b>
Модель	<b>FLOOR18-H15-3000 ANOD</b>
Цвет	 <b>серебристый</b>
Покрытие	<b>анодированное</b>
Форма (сечение)	<b>прямоугольная</b>
Назначение	<b>для контурной подсветки</b>
Размеры профиля	<b>3000×18.6×14.5 мм</b>
Ширина площадки для лент	<b>10.5 мм</b>
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м	<b>17 Вт</b>

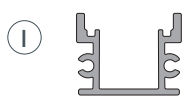
\* При использовании светодиодных лент и линеек.

## ЧЕРТЕЖ

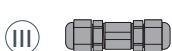


# РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

Необходимые компоненты:



Профиль



Соединитель-коннектор



Заглушка

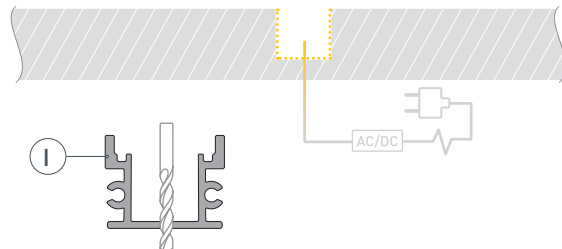


Экран

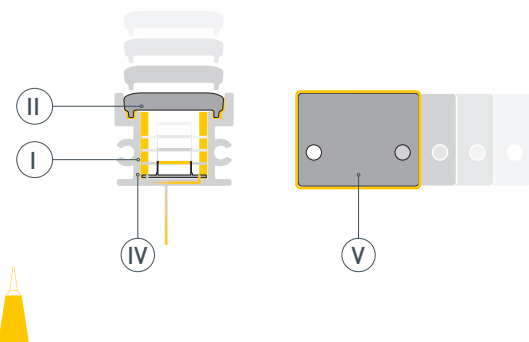


Светодиодная лента

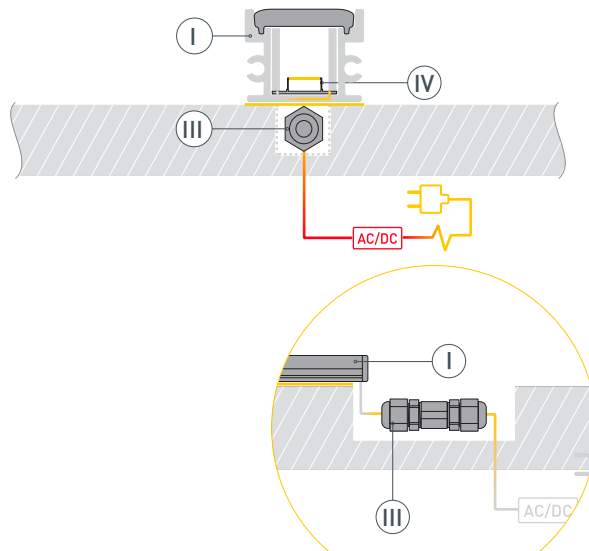
- 1** Подготовьте на поверхности паз для укладки кабеля в герметичный соединитель-коннектор. Выведите кабель питания. Просверлите отверстие в профиле **I** для вывода кабеля питания светодиодной ленты.



- 2** Установите светодиодную ленту **IV** в профиль **I**. **Рекомендуется использовать ленту со степенью защиты не ниже IP65.** Обезжирьте поверхность профиля **I** изопропиловым спиртом или бензином. Дождитесь полного высыхания поверхности. Нанесите нейтральный клей-герметик вдоль всей длины профиля **I** в местах прилегания экрана **II** к профилю **I**. Установите экран **II** в профиль **I**. Установите заглушки **V**, предварительно нанеся на них клей-герметик в местах примыкания к профилю **I**. Излишки нейтрального клея-герметика полностью удалите с помощью ветоши. Дождитесь полного высыхания нейтрального клея-герметика прежде чем переходить к следующим пунктам монтажа.

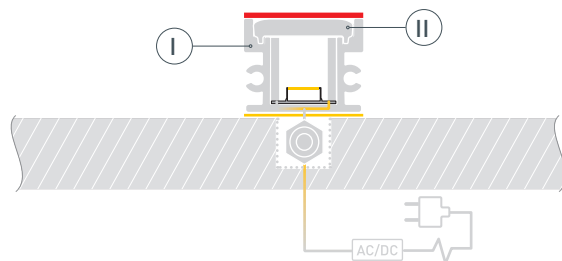


- 3** Соедините светодиодную ленту **IV** с блоком питания, используя герметичный соединитель-коннектор **III**. Последовательность подключения указана в инструкции к соединителю-коннектору. Разместите соединитель-коннектор **III** в специально подготовленном пазу. Зафиксируйте профиль **I** на поверхности с помощью клея-герметика, как указано на рисунке (дополнительный вид 1).

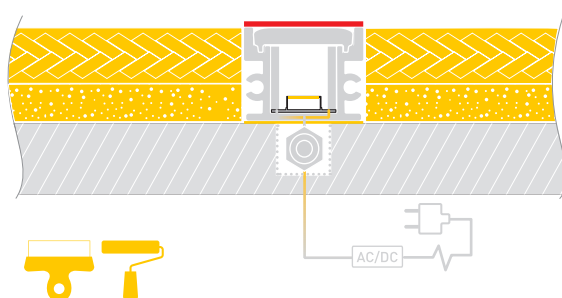


Дополнительный вид 1

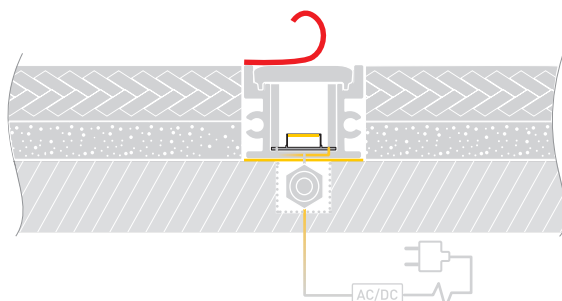
- 4** Наклейте на лицевую поверхность профиля **I** и экран **II** малярный скотч для защиты поверхности при проведении отделочных работ.



- 5** Нанесите на поверхность строительную смесь, а затем уложите плитку и нанесите финишный раствор.



- 6** Очистите плитку от излишков раствора, затем снимите малярный скотч с профиля **I**.



## СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

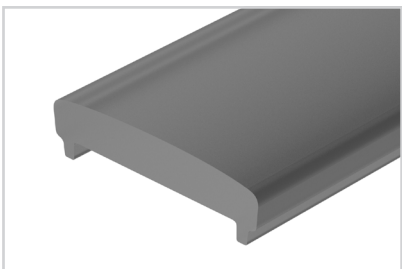
Приобретаются отдельно

Экран



**045677**  
FLOOR18-H15-3000 OPAL

Экран



**045680**  
FLOOR18-H15-3000 BLACK

Заглушка



**047410**  
FLOOR18-H15 глухая