

Электронная документация

## АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ HR-3000



11 мм



Встраиваемый



Серебристый

### ОПИСАНИЕ

- ✓ Встраиваемый профиль для использования внутри помещений.
- ✓ Возможность герметизации до степени защиты IP67.
- ✓ Устойчив к стандартным нагрузкам для полов.
- ✓ Экран повышенной прочности из стойкого к УФ-излучению поликарбоната, доступен матовый.

### ПРИМЕНЕНИЕ

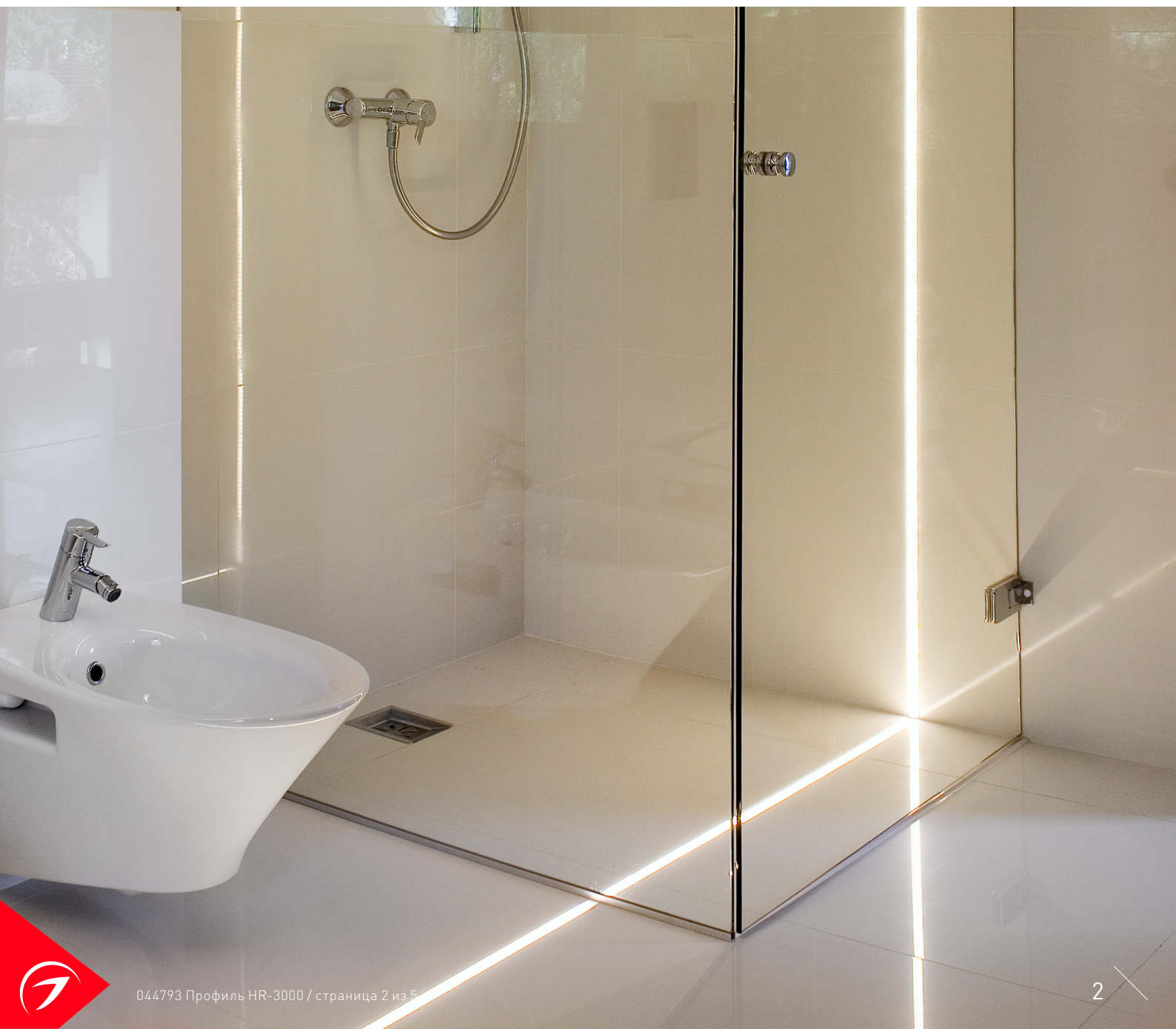
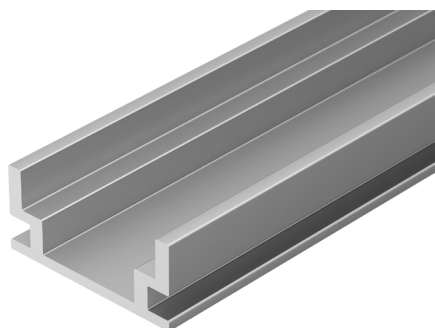
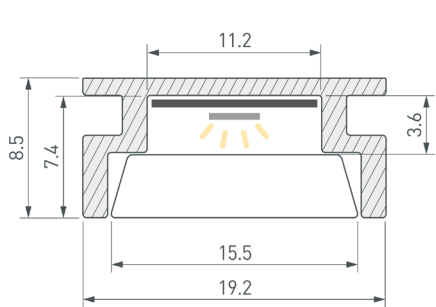
- ✓ Позволяет создать водонепроницаемые напольные конструкции в помещениях, кратковременно подвергающихся воздействию воды (например, в ванных комнатах).
- ✓ Создание линейных светильников со степенью защиты IP67.
- ✓ Для светодиодных лент и линеек шириной до 11 мм.

### ПАРАМЕТРЫ

|  |  |
|--|--|
| Артикул  | <b>044793</b>  |
| Модель   | <b>HR-3000</b>   |
| Цвет   |  <b>серебристый</b> |
| Покрытие   | <b>без покрытия</b>  |
| Форма (сечение)                                    | <b>прямоугольная</b>   |
| Назначение   | <b>для пола</b>  |
| Размеры профиля                                    | <b>3000×19.2×8.5 мм</b>  |
| Ширина площадки для лент                           | <b>11.2 мм</b>   |
| Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м | <b>15 Вт</b>   |

\* При использовании светодиодных лент и линеек.

## ЧЕРТЕЖ

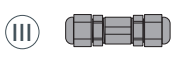


# РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

Необходимые компоненты:



Профиль



Соединитель (муфта)



Заглушка

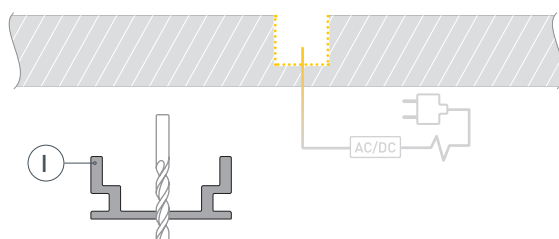


Экран



Светодиодная лента

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



- 2** Установите светодиодную ленту **IV** в профиль **I**.

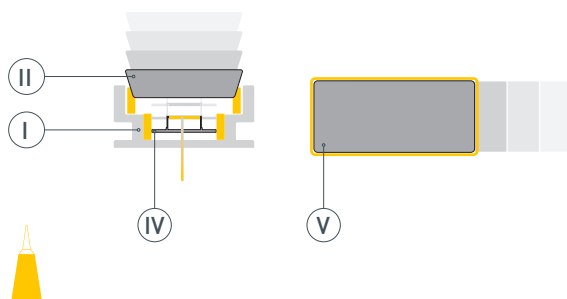
**Рекомендуется использовать ленту со степенью защиты не ниже IP65.** Обезжирьте поверхности профиля **I** изопропиловым спиртом или бензином. Дождитесь полного высыхания поверхности.

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.

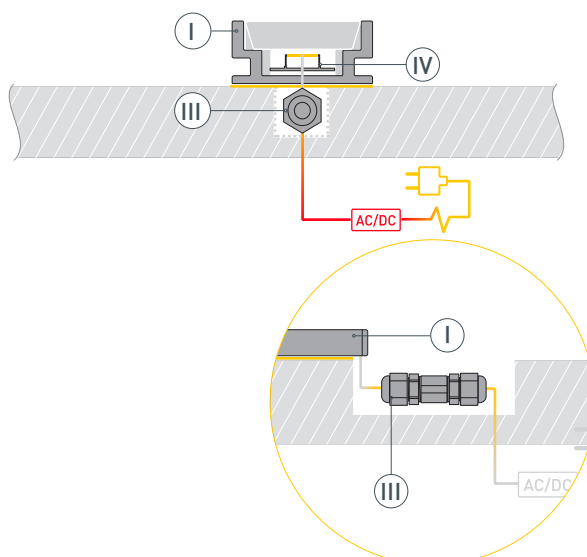


- 3** Соедините светодиодную ленту **IV** с блоком питания, используя герметичный соединитель (муфту) **III**.

Последовательность подключения указана в инструкции к соединителю.

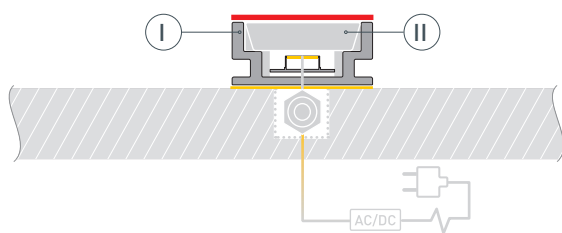
Разместите соединитель **III** в специально подготовленном пазу.

Зафиксируйте профиль **I** на поверхности с помощью клея-герметика, как указано на рисунке (дополнительный вид 1).

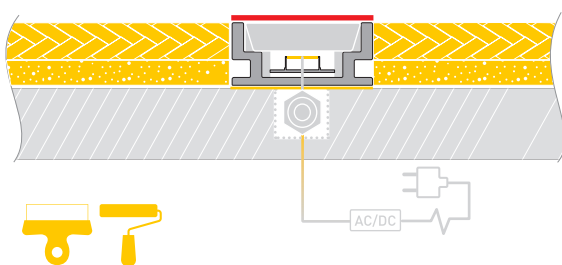


Дополнительный вид 1

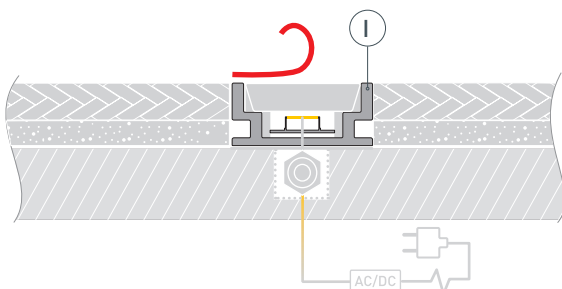
- 4** Наклейте на лицевую поверхность профиля **I** и экран **II** малярный скотч для защиты поверхности при проведении отделочных работ.



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



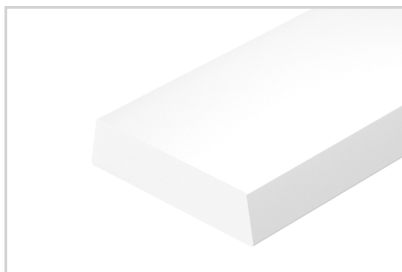
- 6** Очистите плитку от излишков раствора, затем снимите малярный скотч с профиля **I**.



## СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Экран



**044840**

Матовый для HR-3000

Заглушка



**013989**

Глухая для HR-2000

Заглушка



**022021**

Для HR-2000 с отверстием