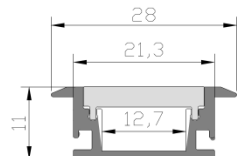


**ВСТРАИВАЕМЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ**  
**серия DN18**  
артикул **DN18FM2811A2Set**



**1. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

- 1.1 Алюминиевый профиль – 1 шт.
- 1.2 Матовый экран – 1 шт.
- 1.3 Торцевые заглушки – 4 шт.
- 1.4 Упаковка – 1 шт.
- 1.5 Инструкция по эксплуатации – 1 шт.

**2. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ.**

- 2.1 Встраиваемый профиль для декоративной (локальной) подсветки.
- 2.2 Применяются в жилых и офисных помещениях. Возможен монтаж в пол.
- 2.3 Позволяет создать водонепроницаемые напольные конструкции в помещениях, кратковременно подвергающихся воздействию воды
- 2.4 Создание линейных светильников со степенью защиты IP65.

**4. ПРАВИЛА УСТАНОВКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ**

- 4.1 Монтаж светильника осуществляется на ровную твердую поверхность.
- 4.2 Запрещается эксплуатация светильника вблизи нагревательных приборов и оборудования.
- 4.3 Не погружать профиль в воду.
- 4.4 Чистку светильника производить только при отключенной сети.
- 4.5 Не подвергать профиль механическим воздействиям.
- 4.6 Рекомендуется регулярно производить сухую чистку поверхности профиля с помощью мягкой ветоши, салфеток, губки.
- 4.7 Чистить необходимо только поверхностные детали прибора, не разбирая его.
- 4.8 Запрещено для чистки использовать абразивные вещества, кислоты, растворители. Во избежание случайного прикосновения к открытым электрочастям профиля, эксплуатация профиля без боковой заглушки категорически запрещена.
- 4.9 В случае обнаружения неисправностей в работе изделия — немедленно прекратить эксплуатацию.
- 4.10 Не рекомендуется самостоятельный ремонт профиля, обратитесь в специализированные сервисы.

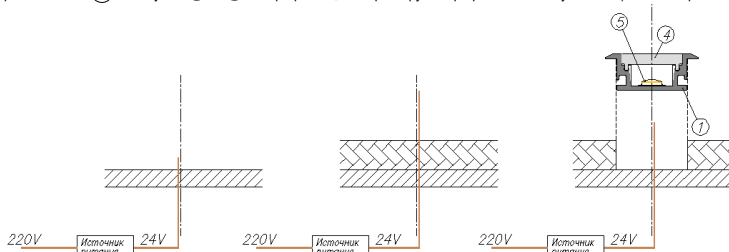
**5. ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ**

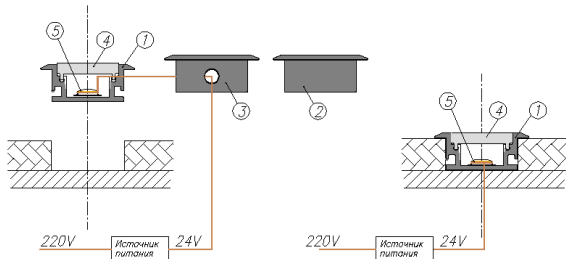
Монтаж и подключение должны производиться только квалифицированным специалистом.

Внимание! Все работы, связанные с устранением возможных неисправностей изделия, должны осуществляться при отключенном электропитании.



- 5.1 Освободите профиль и комплектующие от упаковки.
- 5.2 Убедитесь, что нет механических повреждений корпуса профиля и его рассеивателя.
- 5.3 Выберите место для монтажа с соблюдая правила установки и эксплуатации.
- 5.4 Выведите кабель от источника питания для светодиодной ленты в выбранном месте.
- 5.5 Уложите напольное покрытие.
- 5.6 Подготовьте паз для установки профиля ①.
- 5.7 Перед приклеиванием светодиодной ленты ⑤ рекомендуется обезжирить поверхность профиля ①.
- 5.8 Установите светодиодную ⑤ ленту на площадку профиля ①. Рекомендуется использовать ленту со степенью защиты не ниже IP65. Кабель питания для светодиодной ленты протяните через отверстия в заглушке ③. Максимально допустимая для подключения длина отрезка светодиодной ленты указана в инструкции к светодиодной ленте. Подключите светодиодную ленту ⑤ к источнику питания, строго соблюдая полярность, обозначенную на плате светодиодной ленты.
- 5.9 Установите рассеиватель ④ и заглушки ② и ③ на профиль ①. Зафиксируйте профиль ① в пазу с помощью клея-герметика.





## 6. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

- 6.1 Вся продукция Donel соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ТС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

## 7. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТАХ

- 7.1 Изделия не подлежат обязательной сертификации.  
7.2 Продукция Donel экологически безопасна, не требует специальных условий и разрешений для утилизации, не относится к опасным отходам.

## 8. СВЕДЕНИЯ О УПАКОВКЕ, ТРАНСПОРТИРОВАНИИ И ХРАНЕНИИ

- 8.1 Условия транспортирования продукции Donel в зависимости от воздействия механических факторов должны соответствовать группе с ГОСТ 23216-78, в том числе в части воздействия климатических факторов – группе условий хранения 2 по ГОСТ 15150;  
8.2 При транспортировке необходимо обеспечить устойчивое положение упакованных изделий, чтобы исключить возможность ударов друг о друга, а также о стекла транспортного средства.  
8.3 После транспортировки при отрицательных температурах, перед включением, изделие должно выйти из состояния выдержано в упаковке в нормальных условиях не менее 6 часов  
8.4 Изделия должны храниться в сухом помещении в заводской упаковке при температуре окружающей среды от 0 до +50°C и влажности не более 70% при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей.

## 9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

- 9.1 Продукция изготовлена в соответствии с:  
Директивой 2014/35/EU « по низковольтному оборудованию и системам»,  
Директивой 2014/30/EU « о электромагнитной совместимости»

## 10. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 10.1 При соблюдении потребителем правил установки, эксплуатации, и хранения изготовитель гарантирует работу алюминиевых профилей в течение 60 месяцев со дня отгрузки.  
10.2 За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию алюминиевых профилей, предприятие-изготовитель ответственности не несет.  
10.3 В случае обнаружения неисправности или выхода из строя алюминиевых профилей до истечения гарантийного срока не по вине покупателя, следует обратиться по месту продажи профилей или к представителю завода-изготовителя в РФ по адресу: 115088, Россия, город Москва, улица Южнопортовая, дом 34, строение 2, этаж 1, помещение I, комнаты 19-27. Телефон: 8 800 250 05 23.

### Не подлежит замене продукция Donel:

- вышедшая из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей и других материалов и веществ, не предназначенные для контакта с продукцией;
- получившая повреждения и/или вышедшая из строя из-за неправильной установки и подключения;
- вышедшая из строя в результате действия обстоятельств непреодолимой силы: пожар, затопление и т.п.
- Все вышеизложенные условия гарантии действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителя.

«Производитель оставляет за собой право изменять конструкцию, технические характеристики, функции, внешний вид и комплектацию товара без предварительного уведомления. Вся представленная в руководстве информация, касающаяся комплектации, технических характеристик, функций, цветовых сочетаний носит информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой».

Произведено в Китае.

Номер партии, месяц и год изготовления указаны на упаковке.

Изготовитель: HK LEED LIGHTING CO., LTD. Место нахождения: Китай, No.23, East of lefeng str. 9 Dist. Sansha village, Henglan town, Zhongshan city, Guangdong, Китай

Компания, уполномоченная изготовителем на территории ЕАЭС: ООО "Донэль", 115088, Москва, ул. Южнопортовая, д. 34, стр.1. info@donel.su