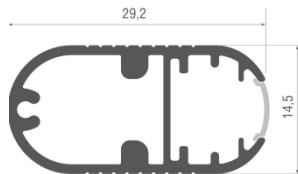


## НАКЛАДНОЙ/ПОДВЕСНОЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ

серия DN18

артикул DN18S1529A2Set



### 1. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1.1 Алюминиевый профиль – 1 шт.
- 1.2 Матовый экран – 1 шт.
- 1.3 Торцевые заглушки – 4 шт.
- 1.4 Крепеж – 2 шт.
- 1.5 Упаковка – 1 шт.
- 1.6 Инструкция по эксплуатации – 1 шт.

### 2. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ.

- 2.1 Накладной профиль-штанга из анодированного алюминия для подсветки мебели и гардеробных
- 2.2 Создание тонких линий света благодаря малой ширине и оптимальной высоте.
- 2.3 Применяются в жилых и офисных помещениях.

### 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Габариты, мм	14,54x29,06x2000
Материал	Алюминий
Цвет корпуса	Алюминий
Гарантия	5 лет

### 4. ПРАВИЛА УСТАНОВКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

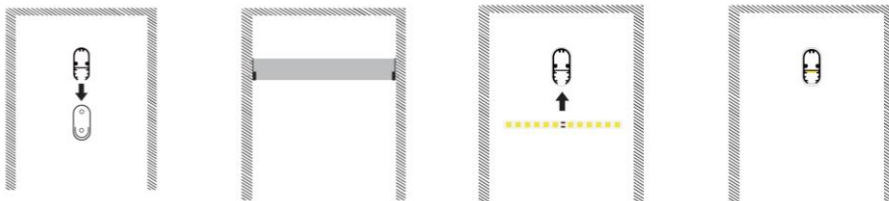
- 4.1 Выбор места установки профиля должен соответствовать требованиям класса пылевлагозащиты IP20 (устанавливать в сухих, проветриваемых помещениях, без концентрации пыли и без конденсации влаги при отсутствии в воздухе паров и агрессивных веществ (кислот, щелочей и др.))
- 4.2 Монтаж светильника осуществляется на ровную твердую поверхность.
- 4.3 Запрещается эксплуатация светильника вблизи нагревательных приборов и оборудования.
- 4.4 Не погружать профиль в воду.
- 4.5 Чистку светильника производить только при отключенной сети.
- 4.6 Не подвергать профиль механическим воздействиям.
- 4.7 Рекомендуется регулярно производить сухую чистку поверхности профиля с помощью мягкой ветоши, салфеток, губки.
- 4.8 Чистить необходимо только поверхностные детали прибора, не разбирая его.
- 4.9 Запрещено для чистки использовать абразивные вещества, кислоты, растворители. Во избежание случайного прикосновения к открытым электрочастям профиля, эксплуатация профиля без боковой заглушки категорически запрещена.
- 4.10 В случае обнаружения неисправностей в работе изделия — немедленно прекратить эксплуатацию.
- 4.11 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 соблюдая правила установки и эксплуатации.
- 5.4. Закрепите крепежный элемент на поверхности при помощи саморезов.
- 5.5. Установите алюминиевый профиль в установленные крепления.
- 5.6. Перед приклеиванием светодиодной ленты рекомендуется обезжирить поверхность профиля. Установите светодиодную ленту на площадку профиля. Подключите светодиодную ленту 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.
- 5.7. Установите рассеиватель на профиль.



### 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 Domet экологически безопасна, не требует специальных условий и разрешений для утилизации, не относится к опасным отходам.

#### **8. СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ, ТРАНСПОРТИРОВАНИИ И ХРАНЕНИИ**

- 8.1. Условия транспортирования продукции Domet 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 стенки транспортного средства.
- 8.3. После транспортировки при отрицательных температурах, перед включением, изделие должно быть 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°С 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 1, комнаты 19-27. Телефон: 8 800 250 05 23.

##### **Не подлежит замене продукция Domet:**

► вышедшая из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей и других материалов и веществ, не предназначенных 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. Срок годности не ограничен

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

Импортер: ООО "Донэл", 115088, Москва, ул. Южнопортовая, д. 34, стр.1

info@domet.ru