

1. Назначение

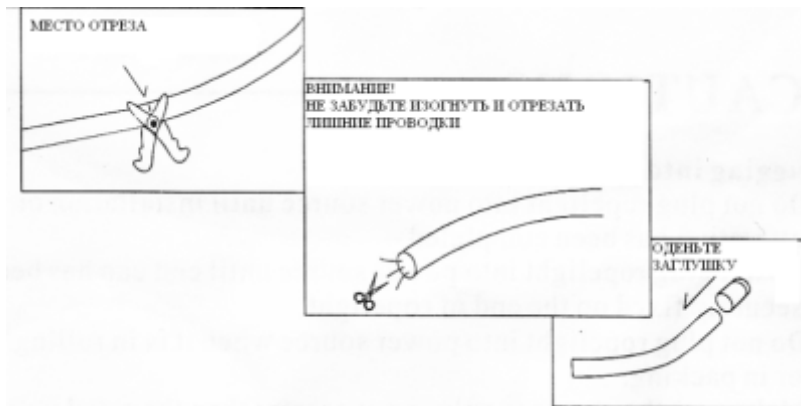
Дюралайт выполнен на основе прозрачного пластика в ПВХ изоляции, со светодиодами внутри. Дюралайт может быть использован как в помещениях, так и на улице. Подключенный к дюралайту контроллер должен находиться в помещении. Во избежание возможных неисправностей, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.

2. Описание и технические характеристики

Модель	Размеры, d	Количество ламп диодов на 1 м	Кратность резки	Напряжение	Частота	Ток	Степень защиты, IP	Класс защиты от поражения электрическим током
LRR 3-W, белый, голубой, цветной	13мм	30	2 м	~230В	50Гц	6А	44	II

3. Нарезка

- Отрежьте дюралайт необходимой вам длины кратно резке изделия, места, где дюралайт можно резать отмечены специальным знаком.
- Чтобы не допустить короткого замыкания цепи убедитесь, что все внутренние провода гирлянды отрезаны аккуратно и не касаются друг друга.
- На один конец отрезка оденьте изолирующую заглушку (при использовании дюралайта на улице дополнительно используйте силиконовый герметик для защиты соединений и заглушек). Второй конец подключите к шнуру питания через специальную муфту.



4. Соединение отрезков

- разные отрезки дюралайта можно соединить при помощи набора аксессуаров для 3-х проводного дюралайта.

5. Монтаж

- дюралайт можно закрепить на направляющих (проволочном каркасе и т.и.) при помощи монтажных стяжек 100- 120мм

6. Меры предосторожности

- Не включайте дюралайт в сеть, пока не завершён монтаж.
- Не включайте дюралайт в сеть, пока не одета изолирующая заглушка.
- Не включайте дюралайт в сеть, пока он смотан на катушку.
- Убедитесь, что напряжение в сети соответствует характеристикам дюралайта.
- Рекомендуется подключать дюралайт через УЗО либо автоматический выключатель.
- Разные куски можно вместе соединять, только если они рассчитаны на одинаковое напряжение.
- при соединении кусков либо подключении, убедитесь что муфта надлежащим образом соединена с жилами дюралайта.
- Настоятельно рекомендуется заизолировать все соединения силиконовым герметиком.
- Дюралайт может быть разрезана только в специально промаркированных местах.
- Не используйте для монтажа металлический крепеж.
- Убедитесь, что дюралайт не соприкасается с легковоспламеняющимся материалом или материалом, который может оплавиться.
- Обеспечьте достаточную вентиляцию дюралайта, не оборачивайте её и не помещайте в скрытые полости.
- Не погружайте дюралайт в воду.

7. Хранение

Дюралайт должен храниться под навесом или в помещении при температуре от +4°C, до +40°C и относительной влажностью воздуха не более 80% при 25°C и при более низких температурах без конденсации влаги.

8. Утилизация

3-х проводной дюралайт не содержит дорогостоящих или токсичных материалов, требующих специальной утилизации. Таким образом утилизацию продукта проводят обычным способом.

9. Сведения о количестве и комплектности:

Дюралайт – 1 бухта (100м), упаковка – 1 шт., паспорт – 1 шт.

Гарантийный срок: 1 год с даты реализации.

Срок хранения: 5 лет.

Срок службы: не менее 6 лет

Дата изготовления: указана на упаковке.



Изготовитель: TAIZHOU HANGJIE LAMPS AND LANTERNS, LTD. no.21,area 5,Fenshui Village,Hengjie Town,Luqiao,Taizhou City,Zhejiang province, Китай

Импортер: ООО "Электротехимпорт", 223060, Минская обл., Новодворский с/с, 18, пом. 17 (р-н д. Б. Тростенец)