

**Светодиодная дюралайт
INH-L01-DL-2WH / INH-L01-DL-2WH-F**

Внимание! Перед установкой и использованием внимательно прочитайте инструкцию и сохраняйте ее до конца эксплуатации.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Светодиодный дюралайт серии INH-L01-DL-2WH-100-240/INH-L01-DL-2WH-100F-240 торговой марки INOXHUB предназначен для оформления фасадов зданий, ступеней, на парковках, аллейных, придомовых зонах, в рекламных конструкциях, вывесках и т.п.

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Не допускается подключение к сети дюралайта, который еще находится в бухте, это может привести к чрезмерному нагреву изделия и его выходу из строя.
- Недопустимо закрывать дюралайт металлическими предметами. Это может привести к короткому замыканию.
- В работе светодиодного дюралайта нельзя использовать переменный ток. Дюралайт должен быть подключен через специальный комплект подключения (шнур питания с диодным мостом, коннектор для соединения, заглушка), поставляемым заводом-изготовителем (поставляется вместе с бухтой). Не пренебрегайте рекомендациями по количеству (метражу) подключаемой продукции для одного диодного моста.
- Не погружайте изделие под воду (бассейны и пр.).
- Регулярно проверяйте все электрические соединения и целостность проводки. При механических повреждениях, нарушающих целостность шнура, эксплуатировать изделие запрещено. Необходимо сразу же отключить электропитание во избежание поражения электрическим током и обратиться к квалифицированному электрику для выяснения причин выхода из строя.
- В случае повреждения отдельного участка или обнаружении повреждения поверхности дюралайта необходимо вырезать поврежденный участок (строго по модулю резки и при отключенном напряжении) во избежание несчастного случая, соединив коннектором или заизолировав оставшиеся участки специальной заглушкой и водонепроницаемым клеем.
- Не растягивайте, не скручивайте светодиодный шнур

УСТАНОВКА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. До начала монтажа рекомендуется подключить для проверки к сети весь подлежащий установке дюралайт, чтобы выявить дефекты, связанные с нарушениями цепи, которые могли произойти в процессе транспортировки, и дефекты, связанные с отклонениями в цвете. Это поможет избежать расходов на повторный монтаж изделия.
2. Внимание! Подключение к сети дюралайта, который еще находится в бухте, не допускается, так как это может привести к чрезмерному нагреву изделия и его выходу из строя.
3. Во время установки и подключения обратите внимание на то, чтобы контакты дюралайта в местах соединений были сухими и без повреждений
4. Не производите монтаж дюралайта во включенном состоянии. Подключайте дюралайт к сети только после правильной установки.
5. Контакты в месте подключения должны быть хорошо закреплены и заизолированы во избежание разрыва цепи в местах соединения.

РЕЖИМЫ РАБОТЫ

1. Статичный

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Бухта INH – 1 шт.
2. Упаковка – 1 шт.
3. Инструкция – 1 экз.
4. БП 1.5A INH – 5 шт.
5. Игла дюралайт-БП – 5 шт.
6. Термоусадка – 10 шт.
7. Заглушка – 5 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	Тип	Размер	Длина	Количество LED	Шаг резки	Угол рассеивания	Режим свечения	Материал изоляции	Потребляемая мощность	Напряжение	Блок питания	IP	Температура эксплуатации
INH-L01-DL-2WH-100-240 ** B; G; R; W; WW; Y	Двухжильный	13 мм	100 м	36 DIP диодов на метр	1 м	360°	Статичное	ПВХ	2.4 Вт на метр	220 В	Входит в комплект	IP 65	от -40° до +60°C
INH-L01-DL-2WH-100F-240 ** B; G; R; W; WW	Двухжильный	13 мм	100 м	36 DIP диодов на метр	1 м	360°	Мерцание	ПВХ	3.5 Вт на метр	220 В	Входит в комплект	IP 65	от -40° до +60°C

6. Места соединений должны быть залиты рассчитанным на высокое напряжение водонепроницаемым kleem, исключающим попадание влаги на контакты, что может привести к короткому замыканию. Для изоляции мест соединений используйте термоусадочную трубку.
7. Дюралайт разделяется на отдельные участки только по модулю резки (маркировка на шнуре в виде ножниц) посредством острых ножниц или специального ножа. В противном случае это приведет к порче отрезанного куска дюралайта.
8. Подключенный силовой провод устройства должен быть свободен от посторонних предметов или материалов.
9. При соединении отдельных участков их края необходимо плотно закреплять в муфтах.
10. Заглушки должны быть плотно насыжены на концы шлейфов. Для более надежного крепления используется специальный клей.
11. При соединении нескольких участков дюралайта необходимо обращать внимание на то, чтобы они имели одинаковые характеристики (один производитель, один тип, цвет, и т.п.), рассчитанные на одинаковое напряжение. Общая длина соединяемых отрезков не должна превышать допустимую длину для данной модели. Важно соблюсти полярность!
12. Следует применять силовые и соединительные элементы INOXHUB в местах присоединения отдельных участков цепи, а также при контакте всего устройства с силовыми проводами. Использование комплектующих других производителей может привести к окислению мест крепления (захима), что также может привести к короткому замыканию и выходу из строя всего электрического шлейфа.

**Цвет свечения: B – синий; G – зеленый; R – красный; W – белый; WW – теплый белый; Y – желтый

**Цвет свечения: F – холодный белый

**Режим свечения: мерцает каждый 6-й диод

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Хранить в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от +5 до +45°C и относительной влажности не более 80%. Не допускать воздействия влаги. Транспортировать в упаковке производителя любым видом транспорта, при условии защиты от механических повреждений. Гирлянда хранится уложенная в стеллажах или на поддонах в штабелях высотой не более 1,5 метра. Хранение гирлянды должно обеспечивать её сохранность от механических повреждений. Не утилизировать с бытовыми отходами. О способах утилизации данного продукта узнавайте в местных органах власти.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Товар сертифицирован согласно действующим Техническим Регламентам Таможенного Союза. Информация о сертификации нанесена на индивидуальной упаковке.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Сделано в Китае. Изготовитель: «GUANGDONG CHANGDE HOLDING CO.,LTD.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, ROOM 301,FLOOR 3,ZONE A,BUILDING 24,NO.1 JINTANG ROAD,TANGJIAWAN TOWN,HIGH-TECH ZONE ZHUHAI CITY,GUANGDONG PROVINCE.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок службы 12 месяцев с даты покупки, при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшего из строя товара осуществляется в точке продажи, при наличии кассового чека и данного заполненного паспорта.

Дополнительные комплектующие

Артикул	Описание
INH-L01-220AC/DC-2-1.5A-W	Комплект подключения, БЕЛЫЙ провод
INH-L01-220AC/DC-2-1.5A-B	Комплект подключения, ЧЕРНЫЙ провод
INH-L01-220AC/DC-1-1A-NP-W	Комплект подключения, без вилки, БЕЛЫЙ провод
INH-L01-220AC/DC-1-1A-NP-B	Комплект подключения, без вилки, ЧЕРНЫЙ провод
INH-L01-DL-2W-SC	Соединитель внутренний (иглы)
INH-L01-DL-EC	Заглушка
INH-L01-EC2-015-S-DL-W	Переходник (адаптер) Нить-Дюралайт, 2-pin папа, белый провод
INH-L01-EC2-015-S-DL-B	Переходник (адаптер) Нить-Дюралайт, 2-pin папа, черный провод
INH-L01-EC2-015-DL-S-W	Переходник (адаптер) Дюралайт-Нить, 2-pin мама, белый провод
INH-L01-EC2-015-DL-S-B	Переходник (адаптер) Дюралайт-Нить, 2-pin мама, черный провод

Код продукта	Год изготовления	Дата продажи	Штамп магазина



**Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия.



Москва

ул. Оршанская, дом 5,
офис 2/2 (БЦ Молодежный)

WEB

led.inoxhub.ru
8 (495) 120 04-89
sales@inoxhub.com