

Электронная документация

ГЕРМЕТИЧНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ МОДУЛЬ

CRAFT-2835-1-12V Day 170deg

ОПИСАНИЕ

- ✓ 20 модулей в цепи.
- ✓ 5 лет гарантии, отличная влагозащита.
- ✓ Высокая световая эффективность.
- ✓ Энергосберегающий.
- ✓ Простой в установке.

ПРИМЕНЕНИЕ

- ✓ Наружная реклама: создание светящихся букв разных размеров, цветных вывесок, логотипов.
- ✓ Подсветка лайтбоксов, стендов.
- ✓ Рамочная подсветка экранов, декоративное оформление витрин.



0.6 Вт



12 В



140 мм



IP65

ПАРАМЕТРЫ

Артикул	030830(1)
Модель	CRAFT-2835-1-12V Day 170deg (36x17.5mm, 0.6W, IP65)
Цвет	 ДНЕВНОЙ
Цветовая температура	4000 К
Тип светодиодов	SMD 2835
Количество светодиодов	1 шт
Световой поток	60 лм
Угол излучения	170°
Напряжение питания	DC 12 В
Мощность	0.6 Вт
Количество модулей в цепи	20 шт
Длина провода между модулями	104 мм
Расстояние между центрами модулей	140 мм
Рекомендуемая глубина установки	30-60 мм
Размер	36x17.5x6.2 мм
Степень пылевлагозащиты	IP67
Диапазон рабочих температур окружающей среды	-30... +50 °C
Материал корпуса	ABS-пластик + алюминиевая плата

Гарантийный срок изделия — 60 месяцев со дня передачи потребителю, если иное не предусмотрено договором.

КОНСТРУКТИВНЫЙ ЧЕРТЕЖ

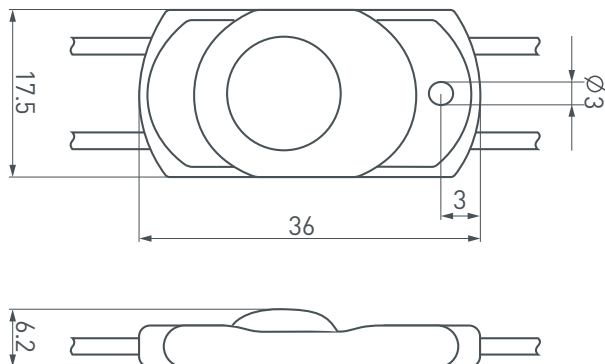
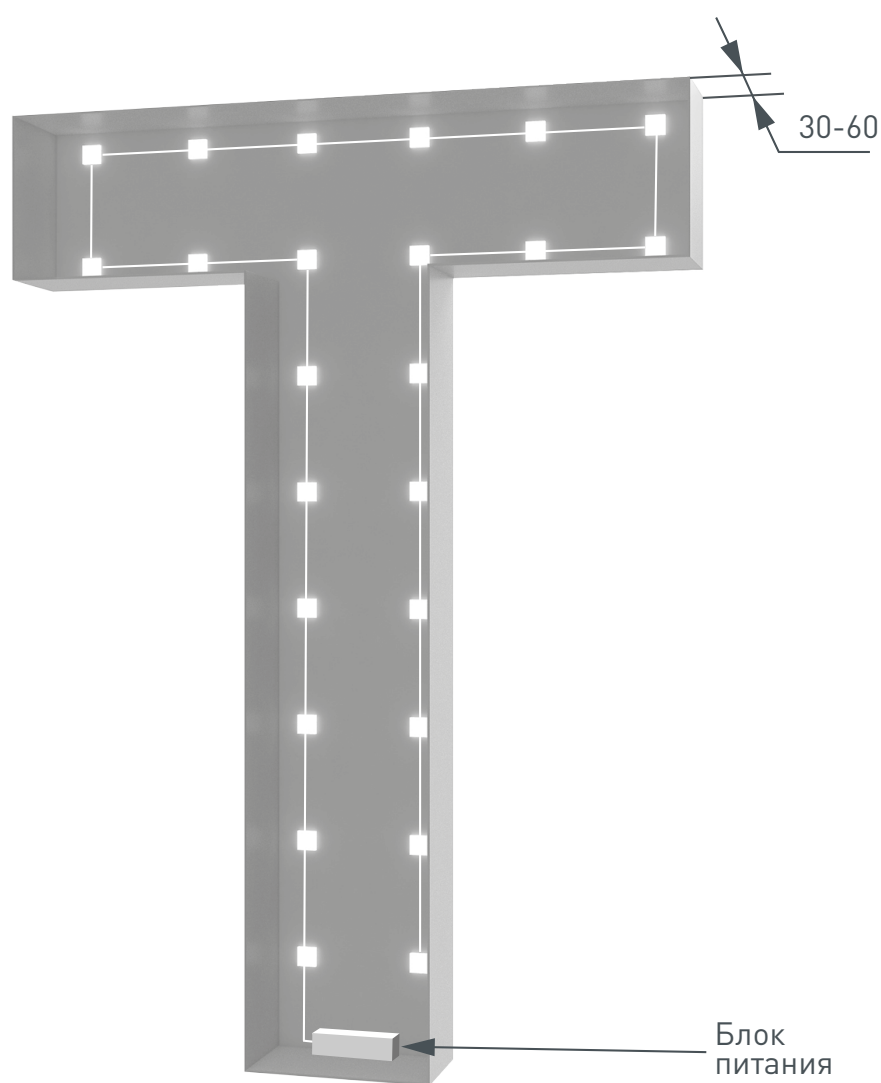


Фото модуля — реальный размер (масштаб 1:1)



Лайтбокс-буква

Блок питания

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

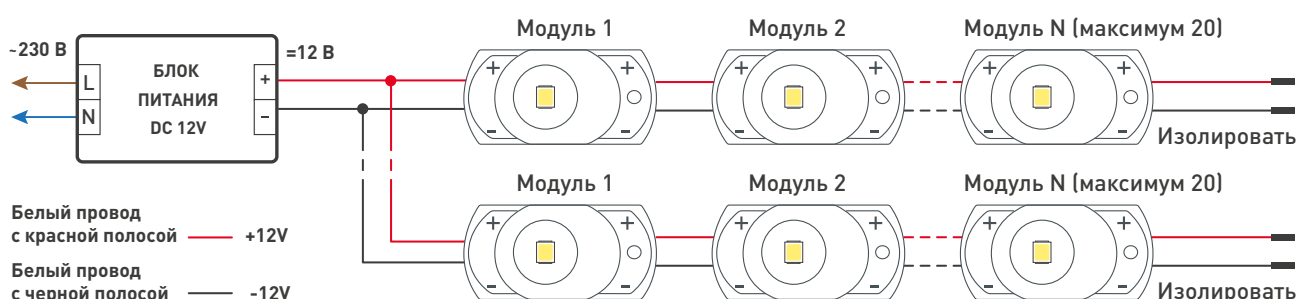
⚠ ВНИМАНИЕ! Во избежание поражения электрическим током перед началом всех работ отключите электропитание. Все работы должны проводиться только квалифицированным специалистом.

1. Подбор источника питания.

- ↗ Необходимо использовать стабилизированный источник постоянного напряжения 12 В ±0.5 В.
- ↗ Мощность источника питания должна быть на 25% выше суммарной мощности подключаемых модулей.

2. Рекомендуемая схема подключения питания.

- ↗ Подключите модули согласно схеме, строго соблюдая полярность, обозначенную цветом проводов.
- ↗ Запрещается подключение более 20 модулей в одной группе. Если необходимо подключить большее количество модулей, воспользуйтесь схемой.

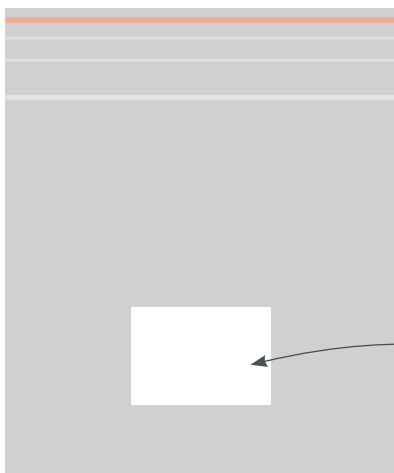


3. Требования к монтажу.

- ↗ Монтаж должен производиться при температуре окружающей среды не ниже 0 °C.
- ↗ Места соединения проводов и оголенные провода следует тщательно герметизировать нейтральным силиконовым герметиком с последующей установкой термоусаживаемой трубки для обеспечения полной герметичности.
- ↗ Не допускается использование кислотных и других химически активных герметизирующих или клеящих составов для фиксации модулей и изоляции мест соединений и оголённых проводов.
- ↗ Тип и сечение проводов должны соответствовать требованиям надежности и безопасной эксплуатации электропроводки. Неправильный выбор сечения провода, не соответствующего его токовым нагрузкам, приводит к недопустимому падению напряжения, чрезмерному нагреву провода, плавлению изоляции, короткому замыканию и пожару. Онлайн-калькулятор для расчета необходимого сечения провода есть на нашем сайте: arlight.ru
- ↗ Конструкция модуля предусматривает возможность крепления при помощи двустороннего скотча или вытяжных заклепок, или шурупов.

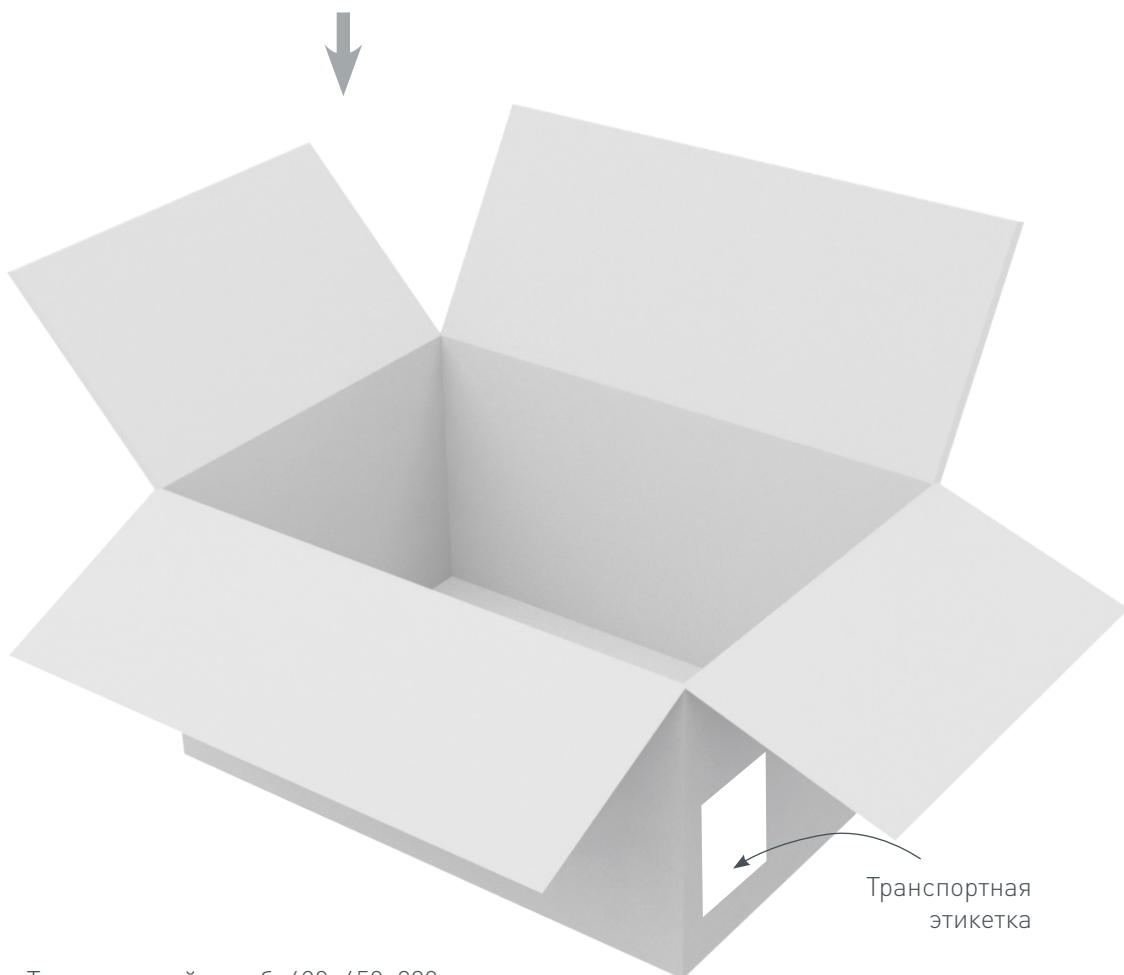
Рекомендация: Не допускайте перетягивания шурупов, это может привести к механическому повреждению или разрушению модуля.

УПАКОВКА



Этикетка
на пакет

Пакет, 100×100 мм



Транспортная
этикетка

Транспортный короб, 490×450×220 мм