



IntiSLIM

INTILED

ОПИСАНИЕ IntiSLIM

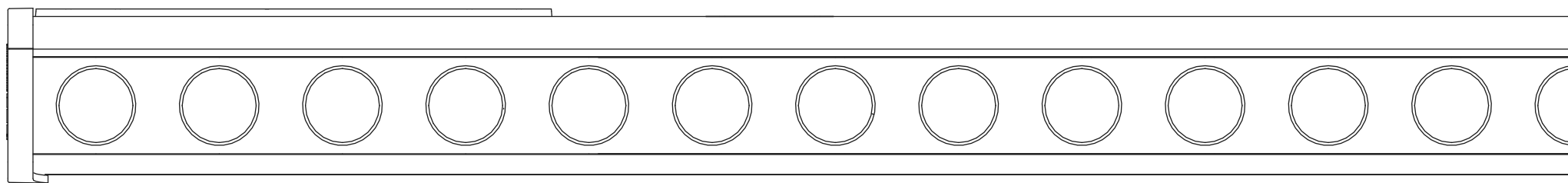
I N T I L E D

IntiSLIM – миниатюрный линейный светильник для создания равномерного контурного освещения. Незаменим в условиях ограниченного монтажного пространства



Малый вес и габариты

Вес 30-сантиметрового изделия составляет всего 400 грамм. За счёт компактных габаритных размеров (в сечении всего 35x28 мм) достигается максимальная незаметность изделия на фасаде



Групповая вторичная оптика

Отсутствуют потери светового потока на стекле. Оптика, тщательно подобранная, к используемым светодиодам, и качественно установленная, обеспечивает высочайшее качество света



Разъёмы с высокой степенью защиты

Универсальные разъёмы обеспечивают быстрое в монтаже и надёжное соединение. Проходное подключение светильников позволяет минимизировать количество проводов и коммутационных коробок



Нюансы для удобства монтажа и обслуживания

Специальные фиксаторы на корпусе позволяют монтировать изделия в линию с зазором от 5 до 100 мм без провисания на фасаде. Удлинитель и модуль питания обеспечивает дополнительное удобство монтажа. Подвижный кронштейн на скобе позволяет установить прибор по месту вывода закладных конструкций на фасаде.



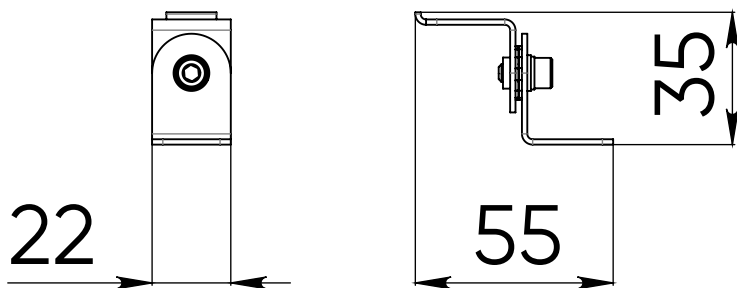
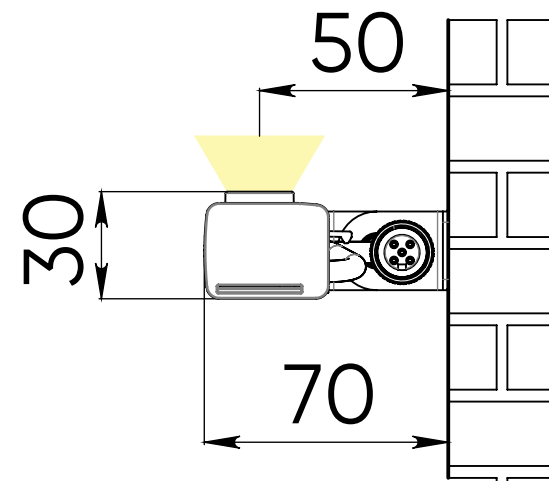
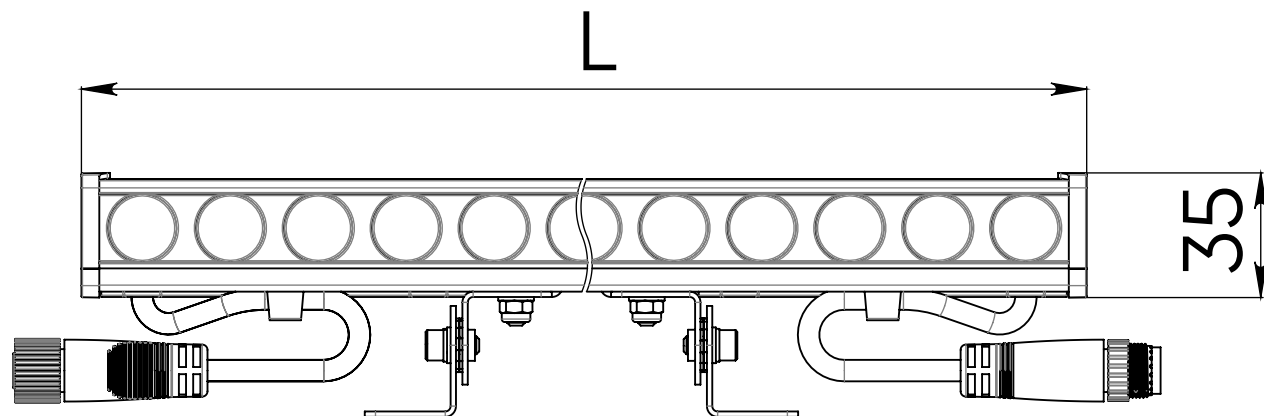
ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ IntiSLIM

I N T I L E D

Источник света	светодиоды Nichia (Япония), Cree (США)
Цвет излучения	белый (3000 К, 4000 К, 5000 К), RGB
Оптика	17°, 38°, 45x18°
Общий световой поток	310 - 4050 лм
Потребляемая мощность	5 - 27 Вт
Напряжение питания	моно: 48V DC RGB: 24V DC
Степень защиты	IP67
Климатическое исполнение	У1
Температура эксплуатации	-40°C ... +45°C
Срок службы	не менее 50 000 часов
Управление	моно: ШИМ RGB: DMX-512 (требуется доп.устройство управления)
Длины	305, 604, 903, 1202, 1501 мм
Торцевые габариты	35x29 мм
Вес	0,4 - 1,7 кг
Монтаж светильника	универсальные поворотные кронштейны крепятся к подвижным скобам светильника. Скобы можно перемещать вдоль корпуса, варьируя точки крепления светового прибора
Кастомизация	любые нестандартные сочетания цветов светодиодов в одном светильнике; кабели питания/управления любой длины до 10 метров; длина кронштейна под проект; разъемы IP68; проходное питание/управление; возможность использования 1 блока питания на линию длиной до 12 метров

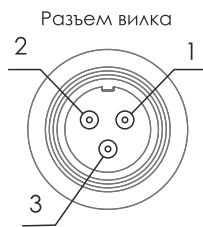
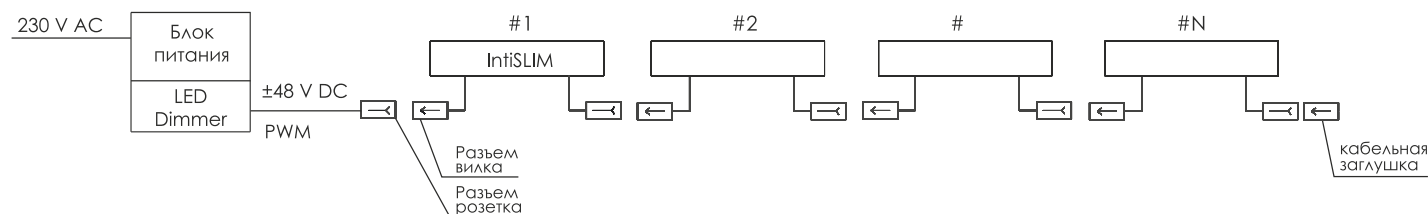
ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ IntiSLIM

I N T I L I M



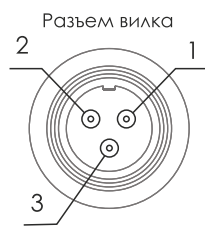
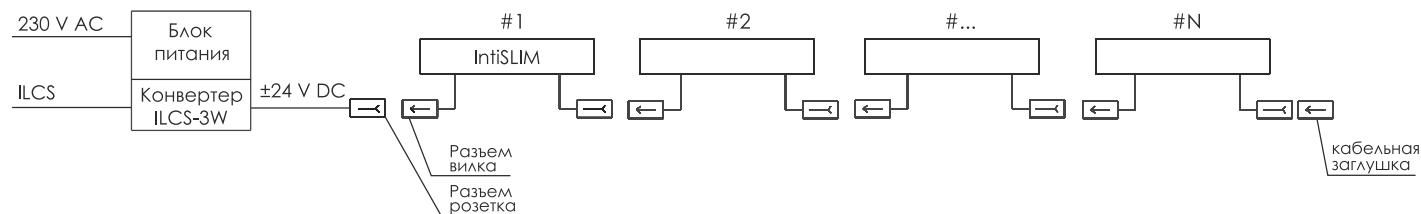
L, MM
300
600
900
1200

Схема подключения диммируемых светильников серии IntiSLIM



№	Цвет провода	Вход/Выход
1	коричневый	+48 V
2	синий	PWM
3	жёлто-зелёный	-48 V

Схема подключения светильников серии IntiSLIM с управлением



№	Цвет провода	Вход/Выход
1	коричневый	+24 V
2	синий	PWM
3	жёлто-зелёный	-24 V

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

INTILED

Технопарк им. Н.И. Лобачевского
Иннополис



РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

I N T I L E D

Дом Мазепы
Славянск-на-Кубани



РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

INTILED

Храм святых Саака и Месропа
Краснодар



РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

INTILED

Пешеходный мост
Красноярск



РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

Отель The Local
Грозный

INTILED



РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

INTILED

Гребной клуб «Спартак»
Санкт-Петербург



РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

Жилой комплекс ART RESIDENCE
Москва

INTILED



РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

Парк им. Горького
Москва

INTILED





более подробно на сайте