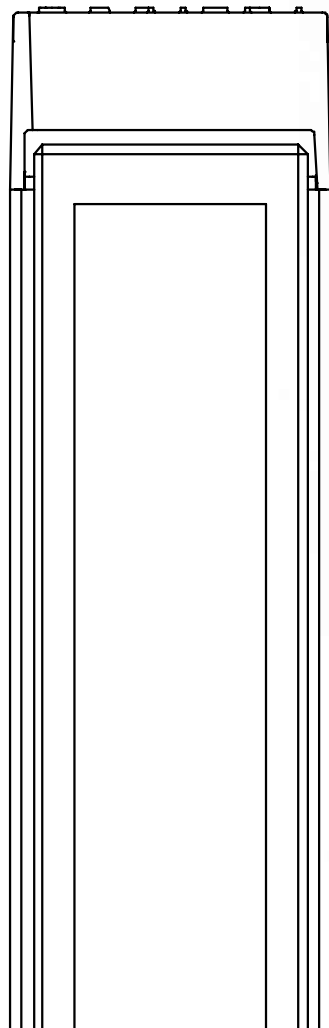


SLIM
INTILED

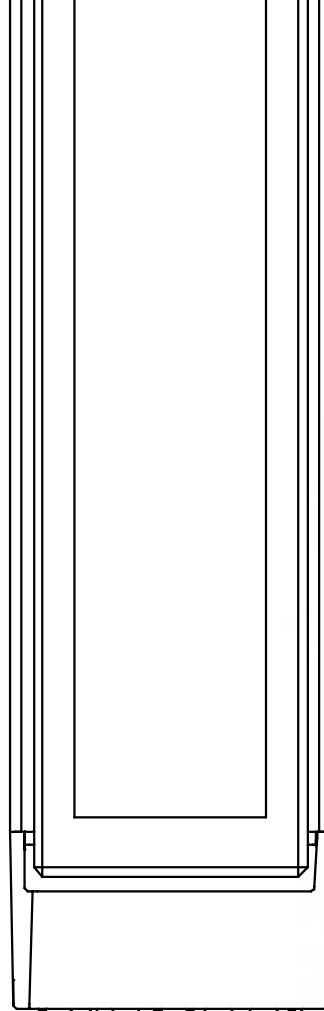


SLIM – сверхкомпактный
представитель семейства
линейных светильников
INTILED

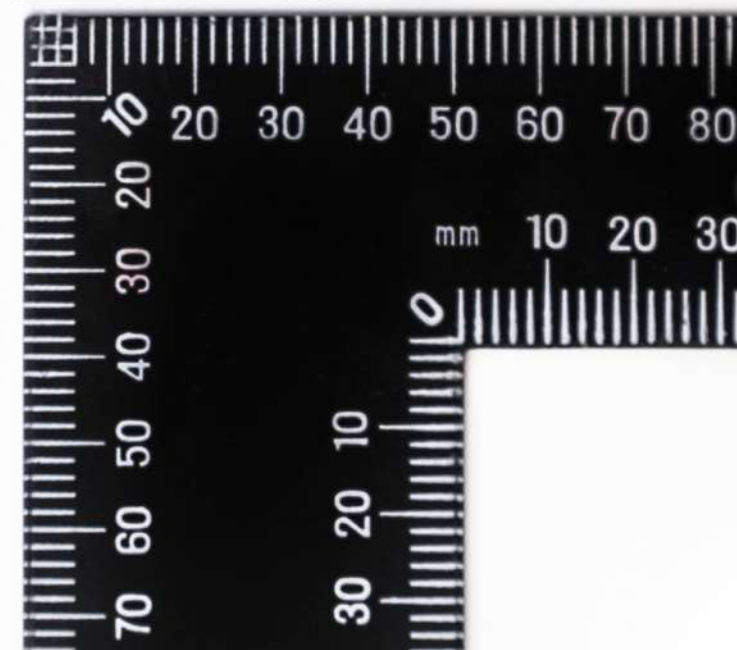


INTILED

В SLIM нет ничего случайного:
в результате невероятного тщательного
процесса разработки нам удалось
создать прибор с максимально
продуманной конструкцией
и наполнением, для надежной работы
год за годом в любом климате.
Идеально подобранная оптика
со светодиодами последнего поколения
обеспечивает высочайшие показатели
качества света.

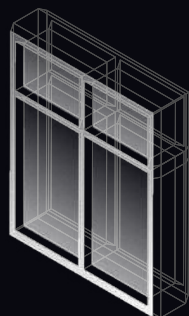


INTILED

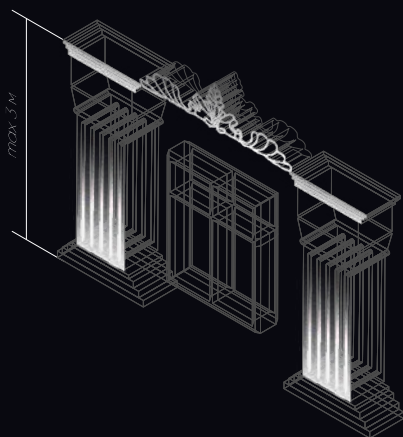


Акцентирующее

окна
40x100°

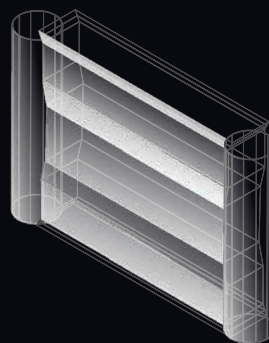


рельеф
50x90°, 60x90°



Заливающее скользящее освещение

фриз
40x100°, 50x90°

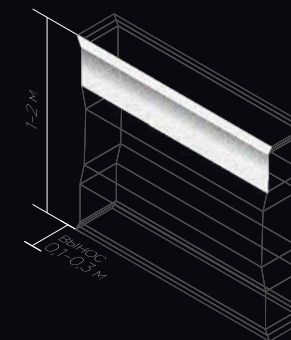


подпорная стена
120°

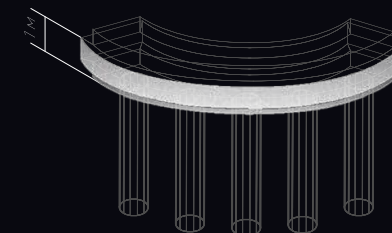


Контурное

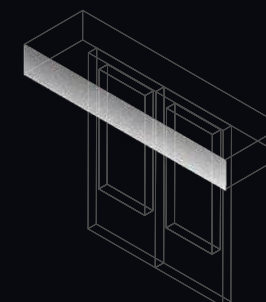
карниз
85°



карниз
120°



ВХОД
120°



КАЧЕСТВО СВЕТА SLIM

I N T I L E D

- Монохромное исполнения для решения любых типов задач архитектурного освещения.
- Эксклюзивная экструзионная оптика, помогающая формировать равномерный, мягкий свет в точности нужной формы.
- Светодиоды максимальной яркости и узкой биновки (2 шага МакАдама).



КАЧЕСТВО СВЕТА SLIM

I N T I L E D

Безупречный световой эффект достигается комбинацией целого ряда внедрённых решений:

- светодиоды самого последнего поколения
- кастомная оптика
- продуманные расположение и шаг
- аксессуары в базовом исполнении (матовый рассеиватель, шторы и пр.)



- Технология ***EternalTechnology**** обеспечивает стабильную работу каждого элемента светильника в пределах своих рабочих температур. Датчики температуры внутри корпуса и алгоритмы защиты от перегрева прекрасно дополняют идеальный конструктивный теплоотвод. Изделие надёжно и долго работает даже в экстремальных условиях.
- Исполнение IP67 – это экстра-защита для фасадного светильника.
- Качественная обработка металла и окраска высококачественными материалами ***Akzonobel*** гарантируют защиту поверхности светильника от любых механических воздействий.



* ***EternalTechnology*** — технология плавного запуска.

- Удалённая работа с прибором по протоколу RDM
- Диммирование осуществляется по экспоненциальной кривой, наиболее адаптированной под природу человеческого глаза. Результат – естественный эффект освещения, качественная смена цветов и яркости
- Есть режим master-slave для небольших объектов, где не используется система управления



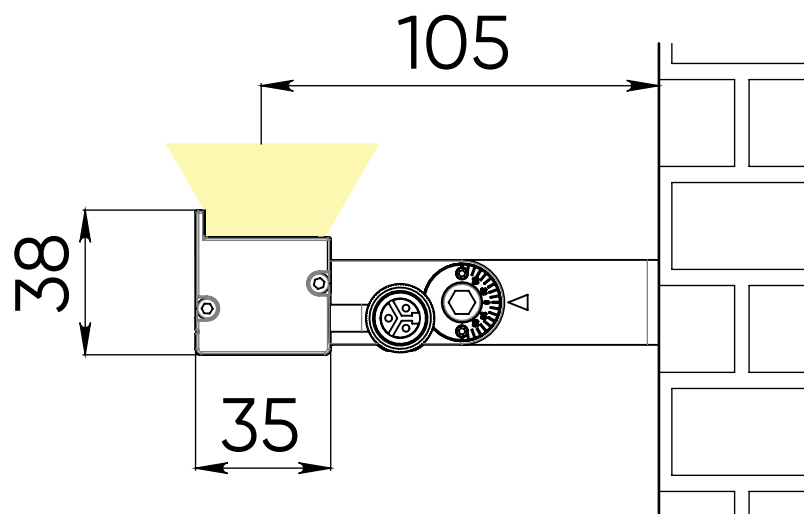
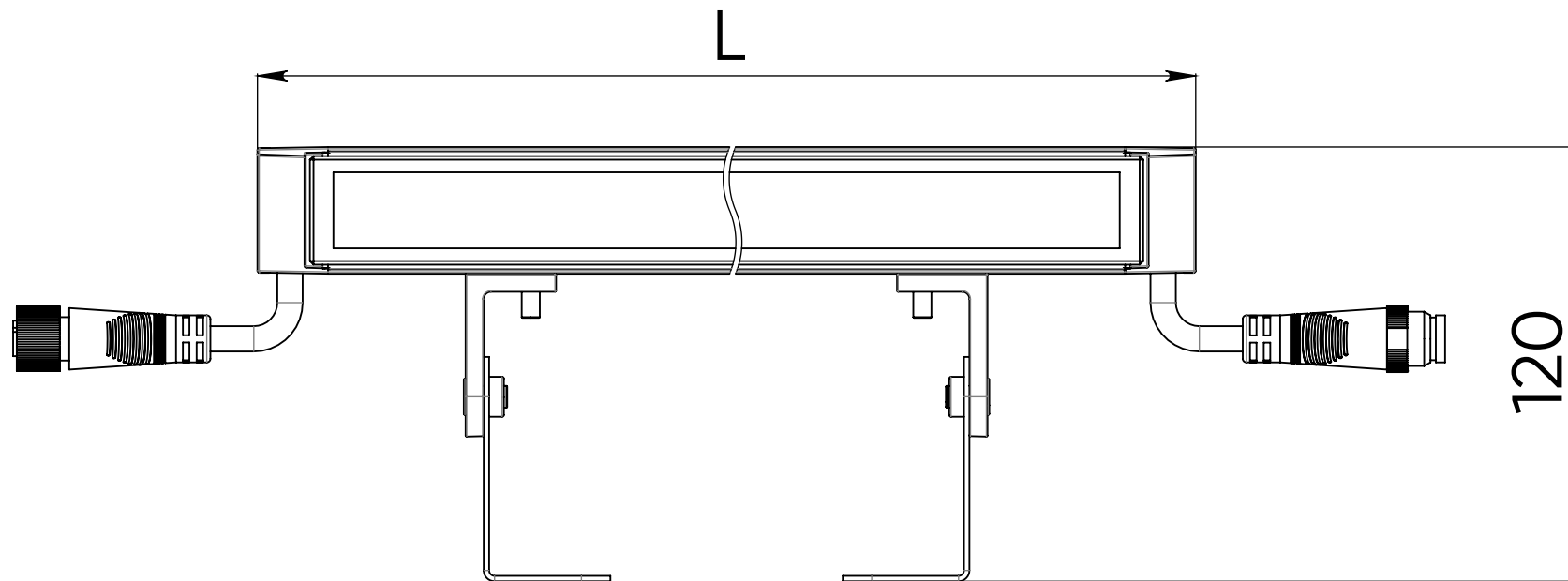
АКСЕССУАРЫ SLIM

I N T I L E D

Наличие дополнительных аксессуаров:

- кронштейны для разного выноса прибора





- L, MM
- 300
 - 600
 - 900
 - 1200

SLIM (монохромный диммируемый)

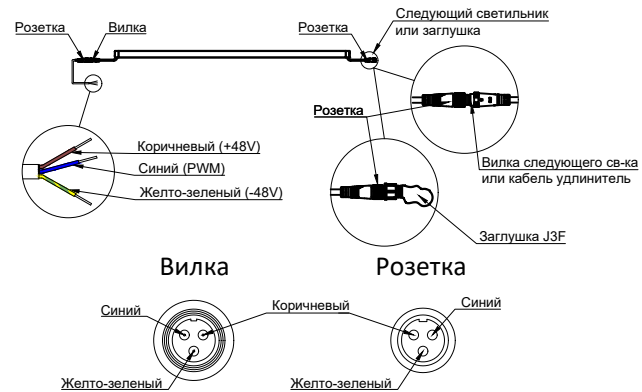


Схема подключения монохромных светильников SLIM

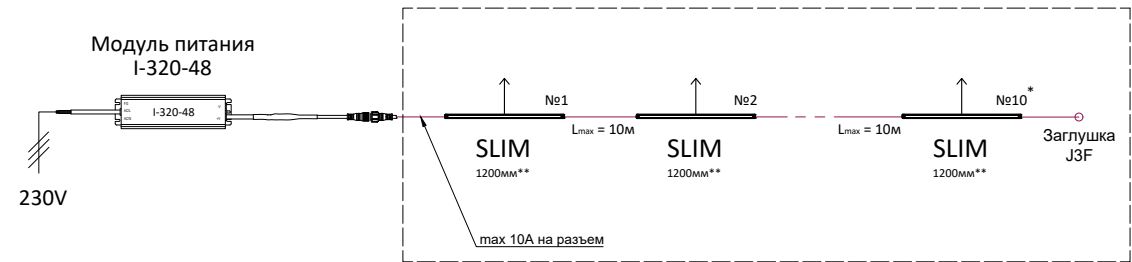
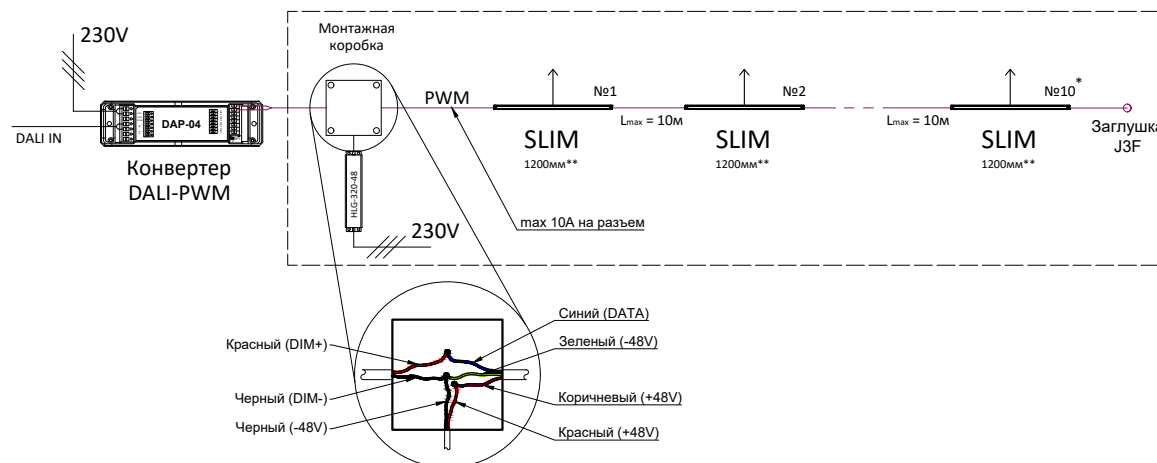


Схема подключения монохромных светильников SLIM с конвертером DALI-PWM



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ SLIM

I N T I L E D

Источник света	светодиоды Nichia (Япония); Lumileds
Цвет излучения	белый (3000 К, 4000 К, 5000 К), зеленый, красный, синий, янтарный
Общий световой поток	900-1100 лм/м
Потребляемая мощность	4-14 Вт
Напряжение питания	48 V DC
Степень защиты	IP66/IP67, IK08
Климатическое исполнение	У1
Температура эксплуатации	-40°C ... +45°C
Срок службы	не менее 50 000 часов
Управление	ШИМ
Торцевые габариты	35x38 мм
Длины	300, 600, 900, 1200 мм
Вес	0,5-1,6 кг
Монтаж светильника	на поворотном кронштейне
Кастомизация	окраска корпуса и кронштейнов в любой цвет по палитре RAL; проходное питание; длина кабеля до 5м; длина кронштейна под проект



более подробно на сайте