

СВЕТИЛЬНИКИ TITAN FRAMELESS

ПРИМЕНЕНИЕ

- Светодиодная безрамочная панель с прямой засветкой (backlit) DL-TITAN-FRAMELESS предназначена для освещения жилых, офисных, производственных и иных помещений с постоянным пребыванием людей.

ОСОБЕННОСТИ

- Размер панели оптимален для установки в подвесные потолки типа «Армстронг».
- Корпус выполнен из алюминия с порошковым покрытием, что позволяет хорошо отводить тепло.

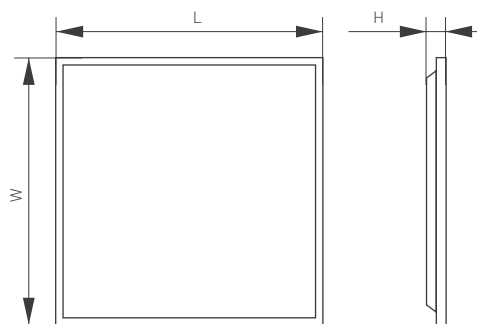


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания	AC 230 В
Частота питающей сети	50/60 Гц
Мощность	40 Вт
Световой поток	4000 лм
Угол излучения	120°
Индекс цветопередачи	CRI>90
Коэффициент пульсации	<1%
Коэффициент мощности	PF>0.98
Степень пылевлагозащиты	IP40
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Габаритные размеры, L×W×H	597×597×38 мм
Размеры установочного отверстия	575×575 мм
Материал корпуса, цвет	Алюминий, корпус белый
Тип рассеивателя	Полистирол
Срок службы*	50 000 ч
Диапазон рабочих температур окружающей среды	-10... +45 °C
Гарантийный срок	60 мес

* При соблюдении условий эксплуатации и снижении яркости не более чем на 30% от первоначальной.



МОДЕЛИ

Артикул	Модель	Цветовая температура*	Цвет свечения
050241	Светильник DL-TITAN-FRAMELESS-S600x600-40W Warm3000	3000 K	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
047923	Светильник DL-TITAN-FRAMELESS-S600x600-40W Day4000	4000 K	Белый дневной, для жилых помещений

* Указано типовое значение.

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

⚠ ВНИМАНИЕ! Перед началом всех работ отключите электропитание.
Запрещается подключать светильник напрямую к сети АС 230 В без драйвера.
Запрещается подключение светильника к драйверу либо отключение его от драйвера, который находится под напряжением.
Все работы должны проводиться только квалифицированным специалистом.

- Извлеките светильник из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Соедините разъемы блока питания и светильника. Между светильником и блоком питания используется специальный разъем с фиксатором.
- Подготовьте место для установки светильника.
- Подключите к блоку питания обесточенные провода сетевого питания АС 230 В (маркировка PRI, INPUT, вход на блоке питания).
- Установите светильник и блок питания в ячейку Т-образного профиля для потолка «Армстронг», как показано на рис. 2. Не размещайте блок питания на задней поверхности светильника. Разместите блок питания на соседней декоративной панели. Это снизит нагрев и продлит ресурс светильника.
- Включите питание и проверьте работоспособность светильника.

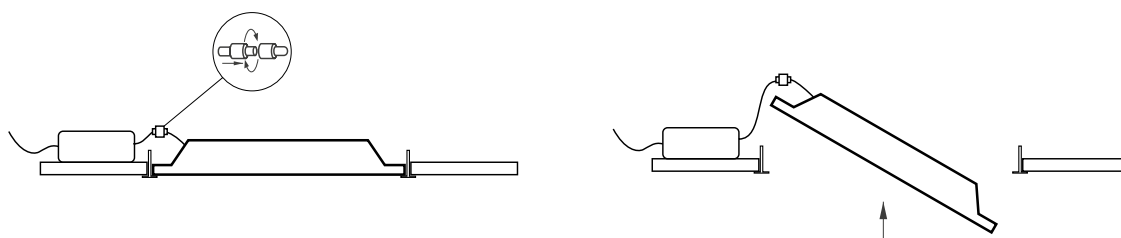
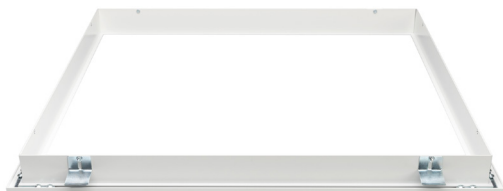


Рис. 2. Установка и подключение светильника

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

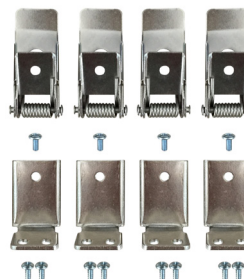
 **ПРИБРЕТАЮТСЯ ОТДЕЛЬНО**

Набор для встраивания панелей



023867
Набор BX6060 White

Набор для встраивания панелей



037006
Набор FX-T4

Белая рамка
для накладной установки панелей



032970
Набор SX6060T White

Белая рамка
для накладной установки панелей



026610
Набор SX6060A White

Набор для подвешивания панелей



029583(1)
Набор SPX-T4