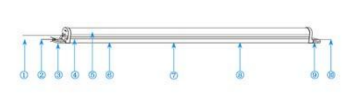
Применяется для освещения оборудования внутри телекоммуникационных шкафов. Панель оснащена осветительными светодиодами и кабелем питания с встроенным выключателем. Подходит как для 19" монтажа, так и для установки в других положениях. Благодаря встроенным магнитам панель можно размещать на стальных поверхностях шкафов без крепления, а монтажный крюк позволяет подвешивать панель к различным конструкциям. Обеспечивает яркое, надежное и экономичное освещение.

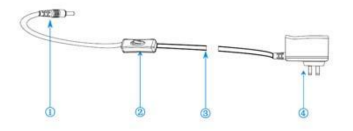
## Возможности и преимущества

- Яркое и надежное светодиодное освещение
- Поставляется с адаптером питания постоянного тока
- Монтаж в 19" шкафах, магнитное или подвесное крепление
- Экологичность, энергоэффективность, простое использование

## Конструкция



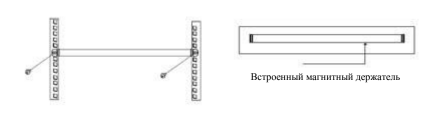
- 1 Вход питания (пост. ток) 2 10 — Монтажное отверстие M5
- 2,10 Откидной кронштейн
- 3,9 Алюминиевый корпус
- 5 Защитный кожух
- 6,7,8 Встроенный магнитный держатель



- 1 Разъем питания (пост. ток)
  - Встроенный выключатель
- 3 Кабель питания (пост. ток)
- 4 Адаптер питания

2

#### Способы монтажа





19" монтаж в шкафу

Магнитное крепление

Подвесное крепление

### Технические характеристики

Назначение	Параметр	значение параметра
Осветительная панель	Максимальный ток нагрузки	350 мА —
	Потребляемая мощность	4 Вт
	Излучаемый световой поток	315 лм

		Количество светодиодов	51 шт.
		Угол рассеивания	120 градусов
		Срок службы источника света	≥ 30 000 часов
		Цветовая температура	6 000-6 500 K
		Цвет корпуса	Серебристый
		Цвет защитного кожуха	Матово-молочный
		Габаритные размеры (ДхШхВ)	482,6х23,4х24,5 мм
Адаптер постоянного тока и кабель питания с выключателем	Номинальное входное напряжение	110-240 В ~ (50-60 Гц)	
	Тип входного разъема (вилка)	DIN49440 (Schuko)	
	Номинальное выходное напряжение	12 B –	
	Сила постоянного тока	350 мА –	
	Тип выходного разъема	Ø 3,5 мм	
	Длина кабеля питания	3 метра	
	Тип выключателя питания	Встроенный в кабель	
Условия окружающей среды	Температура эксплуатации	0°C - +50°C	
	Влажность при эксплуатации/td>	10 - 90%	
	Температура хранения	-20°C – +70°C	
	Влажность при хранении	10 - 95%	
	Дополнительный крепеж	Монтажный крюк	1 шт.

# Комплект поставки:

• Осветительная панель; адаптер питания; монтажный крюк