

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ SL-PRO

- Контроллер:
 - Напряжение питания 12 В.
 - Количество подключаемых ступеней - до 18 шт.
 - Диапазон температур 0 ... 50°C.
 - Степень защиты - IP20.
 - Тип крепления контроллера - на DIN-рейку или на стену.
 - Количество подключаемых ступеней с модулем расширения - до 36 шт.
 - Потребление тока в режиме ожидания - 50 мА при 12 В (Мощность 0.06 Вт).
 - Максимальная мощность подсветки - 350 Вт.
 - Возможность подключать RGB (многоцветную) ленту с общим плюсом (для контроллера с RGB).
 - Разъем для подключения внешнего датчика освещенности и выключателя для принудительного включения подсветки
- Датчики:
 - Светочувствительный элемент – фоторезистор.
 - Степень защиты – IP20.
 - Тип крепления датчика - в стандартный подрозетник 68 мм или в накладной корпус.
 - Тип датчика расстояния - ИК (безопасны для животных и детей).
 - Скорость срабатывания - менее 0.1 сек.
 - Расстояние срабатывания подсветки - от 0,1 м до 2 м.

ПРОГРАММНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

- Несколько режимов анимации подсветки на любой вкус
- Огромный выбор цветов с контроллером RGB
- Адаптивное изменение яркости в зависимости от освещенности
- Простая и удобная настройка параметров
- Хранение настроек в энергонезависимой памяти - не сбросится при отключении питания
- Автоматическая калибровка при включении
- Готов к работе с заводскими настройками
- Корректная обработка данных с датчиков в сложных условиях (несколько человек на лестнице)
- Возможность подключить внешний фотодатчик (при необходимости)
- Возможность подключить проходной выключатель (при желании)