

LX28 - это новое энергосберегающее устройство, созданное на основе SMD-технологии с высокочувствительным детектором и интегральной схемой. Автоматическая работа, безопасность эксплуатации, практичность и широта применения – вот далеко не полный перечень достоинств этого устройства. Широкий угол обзора создается за счет трех встроенных детекторов, которые мгновенно преобразуют инфракрасное излучение человека, вошедшего в область обнаружения устройства, в источник контрольного сигнала для включения рабочей нагрузки. Датчик LX28 автоматически определяет наступление темного и светлого времени суток. Устройство легко установить в нужном месте. Имеется индикация наличия питания и реализации функции обнаружения объекта. Технические характеристики потолочного детектора движения LX28B: угол обзора 360.; дальность обнаружения до 12 м; высота установки 1,5-3,5 м; рабочая нагрузка 1200 Вт; время задержки срабатывания от 8 с + 3 с до 7 мин. + 2 мин.; освещенность <3 лк – дневной свет.

Схема подключения: коричневый - питание , синий - общий , красный - нагрузка.

