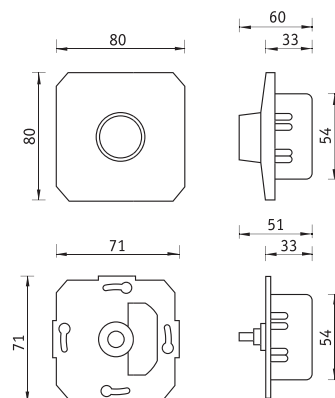




**DM 778**  
Код заказа 4911001510

**Электронный диммер для регулируемых ЭПРА с интерфейсом 1...10 В**

Диммер позволяет управлять регулируемыми ЭПРА с интерфейсом 1...10 В и регулировать световой поток светильников. Имеет встроенный коммутационный контакт и управляется вращающейся ручкой. Класс защиты II. Степень защиты IP20. Выдерживает нагрузку на сигнальный выход макс. 40 мА, нагрузку на коммутационный контакт 250В/6А.



**Датчик освещенности для регулируемых ЭПРА с интерфейсом 1...10 В**



**IS 779**  
Код заказа 4911000180

Миниатюрный датчик освещенности для регулируемых ЭПРА с интерфейсом 1...10 В позволяет регулировать световой поток светильников в автоматическом режиме в зависимости от уровня освещенности в помещении. Настройка уровня срабатывания по освещенности осуществляется поворотом элемента корпуса. Датчик устанавливается самостоятельно в светильник или на другие основания или крепится непосредственно к люминесцентной лампе (крепления к лампе заказываются отдельно). При монтаже световое отверстие датчика направляется в сторону рабочей зоны помещения. Датчик подключается непосредственно к ЭПРА с интерфейсом 1...10 В и позволяет управлять до 15 ЭПРА одновременно. Класс защиты II. Степень защиты IP20. Применение датчика обеспечивает экономию до 50% электроэнергии, потребляемой световой установкой. Аксессуары (заказываются отдельно): Код заказа крепежа для лампы T5 – 4911001010. Код заказа крепежа для лампы T8 – 4911001020.

**Настенный датчик движения с углом охвата 180° по горизонтали, 60° по вертикали, предназначен для автоматического управления освещением и энергосбережения\*.**



**MD 180i/R**  
Код заказа 4911000020

Материал корпуса – пластик. Класс защиты II. IP20. Размеры 70x70x63 мм. Потребляемая мощность 0,9 Вт. Дальность действия 8 м. Допустимая температура окружающей среды 0 °С - +55 °С. Настраивается механически с помощью регулятора и электронно с помощью пульта дистанционного управления Mobil-PDi/MDi (заказывается отдельно). Коммутирующая способность канала освещения: 230 В ~ 50 Гц, 2300 В/10 А (cos φ = 1), 1150 ВА/5 А (cos φ = 0,5). Задержка выключения освещения: импульс/15 сек. - 30 мин. Значение освещенности: 5 - 2000 люкс. Встроенный датчик шума для оптимального использования в не просматриваемых полностью помещениях. Возможно увеличение зоны охвата с помощью подключения ведомых slave-датчиков присутствия (для моделей датчиков не старше 07/2007).

Аксессуары (заказываются отдельно):  
пульт ДУ Mobil-PDi/MDi (код для заказа 4911001420)  
крышка для настенных датчиков (код для заказа 4911001120)