



NS-IRM



NS-IRM06-WH
1200 Вт, IP44, 180°, 12 м



NS-IRM07-WH
1200 Вт, IP33, 360°, 6 м



NS-IRM08-WH
1200 Вт, IP33, 360°, 12 м

Инфракрасные датчики движения Navigator серии NS-IRM предназначены для автоматического управления питанием светильников, электроприборов, устройств сигнализации в зависимости от наличия движущихся объектов в зоне обнаружения датчика, а также в зависимости от уровня освещения окружающей среды.

- Работают со всеми типами ламп
- Возможность настройки:
 - времени выдержки включения нагрузки
 - порога срабатывания в зависимости от уровня освещенности
 - уровня чувствительности датчика к инфракрасному излучению объекта
- Рассчитаны для работы в однофазной электрической сети переменного тока напряжением 230 В (±5%), 50 Гц (±2%)
- Потребляемая мощность 0,45 Вт
- Диапазон рабочих температур -25°С...+45°С

Код продукта	Цвет	Способ установки	Высота установки, м	Угол обзора, град	Степень защиты, IP	Дальность обнаружения, м	Диапазон уровня освещенности, лк	Мин./макс. время задержки выключения	Мощность нагрузки (мин. х макс. ЛОН х макс. КЛЛ, LED), Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NS-IRM06-WH	белый	настенный	1,8–2,5	180	44	12	3–2000	10 сек./12 мин	1x1200x300	50	4650074 61579 0
NS-IRM07-WH	белый	потолочный встраиваемый	2,2–4	360	33	6	3–2000	10 сек./15 мин	1x1200x300	50	4650074 61580 6
NS-IRM08-WH	белый	потолочный накладной	2,2–4	360	33	12	3–2000	10 сек./15 мин	1x1200x300	50	4650074 61581 3