

> PROXIMAT PRO CR



Датчики движения для включения и выключения нагрузки при появлении объектов (излучающих в ИК спектре) в области обнаружения.

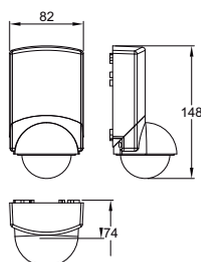
Датчик не излучает радиоволны.

Служит для управления освещением и сигнализацией.

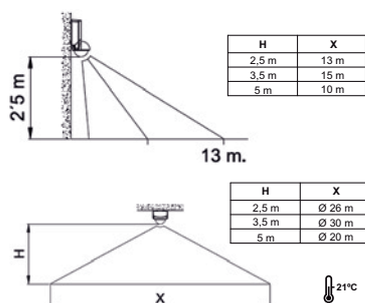


- Монтаж на стену или потолок с углом обнаружения 360°
- Область обнаружения составляет 30 м. в диаметре при высоте установки 3,5 м.
- Настройка чувств-ти, задержки и обл. обнаружения
- Сенсор может вращаться, для потолочного монтажа достаточно повернуть его на 180°
- Возможность программирования с помощью пульта дистанционного управления (не входит в комплект)
- В комплект поставки входят ограничители области обнаружения на 8 секторов.
- В комплект входит аксессуар для установки датчика на внутренний или внешний угол
- Технология "Zero Crossing" обеспечивает долгий срок службы реле и высокие технические характеристики

> Размеры (мм)



> Область обнаружения



> Технические характеристики

Номинальное напряжение	230 V AC
Частота	50 Hz
Коммутируемая нагрузка	10 A / 230 V AC cos φ= 1
Потребляемая мощность	11 VA (1,5 W)
Тип контакта	Сухой контакт реле
Рабочая температура	-10 °C до +45 °C
Чувствительность	От 10 до 1000 LUX
Задержка на отключение	От 1 с до 10 мин
Угол обнаружения	360°
Класс защиты	II согласно EN 60669 при правильной установке
Степень защиты	IP 55
Монтаж	Стена / Потолок

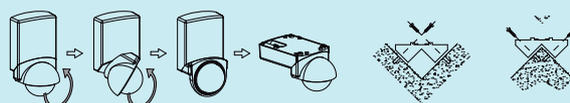
Артикул	Модель	Угол обнаружения	Задержка
OB134812	PROXIMAT PRO CR	360°	1с - 10 мин.

> Аксессуары

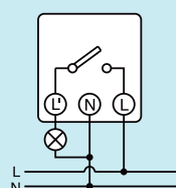
Артикул	Модель	Описание
OB134712	CR MANDO*	Пульт дистанционного управления для удаленного изменения параметров конфигурации датчика: Lux, время отлк., обл. обнаружения



> Монтаж



> Схема подключения



> Нагрузка

	2200 W
	1200 VA
	2000 VA
	2200 W
	1000 VA
	1000 VA