## Технические характеристики продукта Характеристики

## CCTR1PA08

# Наружный датчик движения 360° блистер





#### Основные характеристики

Тип изделия или ком- понента	Датчик движения
Семейство продуктов	Стандартный датчик перемещения ARGUS
Задержка	5 с20 мин
Угол обнаружения по горизонтали	0360 °
Оттенок цвета	Белый
Материал	РС (поликарбонат) матовая
Тип упаковки	Обтекатель
Степень защиты ІР	IP55

#### Дополнительные характеристики

Тип настройки	Регулируемая светочувствительность
	Настройка времени
Монтаж устройства	Поверхность
Монтажная высота	2.5 м
[Ue] номинальное рабочее напряжение	220240 V
Выходной ток	0.41666666666667
Частота сети	50 Гц
Регулировка интенсивности света	52000 лк
Поверхность обнаружения	Фронтальный 12 м
Тип нагрузки	Низковольтная галогенная лампа с трансформатором с проволочными обмотками : 500 BA
	Компактная люминесцентная лампа : 4 x 23 Вт - 230 V AC 50/60Hz переменный ток
	Люминесцентная трубка : 250 BA - 230 V AC 50/60Hz переменный ток
	Низковольтная галогенная лампа с электронным трансформатором : 315 ВА
	Лампа накаливания: 1000 Вт - 230 V AC 50/60Hz переменный ток
	Емкостной : : 6 A, 28 мкФ - 230 V AC 50/60Hz переменный ток
	Галогенная лампа: 800 Вт - 230 V AC 50/60Hz переменный ток
	Емкостной : : 10 A, 21 мкФ - 230 V AC 50/60Hz переменный ток

#### Условия эксплуатации

Рабочая температура	-1540 °C	210
Вопросы сохранности окружающей среды	Не содержащий галогенов	7

#### Экологичность предложения

Продукт категории Green Premium
Соответствует  - c  1342  -  Декларация о соответ-
ствии Schneider Electric 🗗 Декларация о соответствии Schneider Electric
Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Доступен
Доступен

#### Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service,
	as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date
	of delivery

### Использование и применение

Сегмент рынка	Жилищное строительство
	Малые коммерческие предприятия

