



I-system, датчик движения релейный выход 230 В 50/60 Гц AC 2300 Вт 1150 ВА

версия	
исполнение датчика движения	Датчик движения
исполнение среды передачи беспроводная передача	Нет
Общие технические данные	
угол захвата горизонтальный	
<ul style="list-style-type: none"> исходное значение конечное значение 	170° 170°
монтажная высота оптимальный	1,2 m
обработка поверхности	прочее
дальность действия	
<ul style="list-style-type: none"> с лицевой стороны макс. боковой макс. 	10 m 17 m
материал	Термопласт
напряжение питания	
рабочее напряжение ном. значение	230 V
частота напряжения питания	
<ul style="list-style-type: none"> мин. макс. 	50 Hz 60 Hz
класс защиты	
степень защиты IP	IP20
Коммутационная способность	
коммутационная способность по току	10 A
коммутационная способность по активной мощности	2 300 W
Настраиваемые параметры	
регулируемая светочувствительность	
<ul style="list-style-type: none"> исходное значение конечное значение 	5 lx 1 000 lx
регулируемая время задержки отпущения	
<ul style="list-style-type: none"> исходное значение конечное значение 	10 s 30 min
появление	
внешний вид	блестящая
Подробнее	
компонент изделия	
<ul style="list-style-type: none"> сигнальный контакт блок расширения сигнальная лампа блокирующий выключатель 	Нет Нет Да Нет
характеристика изделия	
<ul style="list-style-type: none"> безгалогенный 	Да

• прозрачный	Нет	
дополнение изделия опциональный дистанционное управление	Нет	
функция продукта		
функция изделия		
• регулируемый порог срабатывания	Да	
• регулируемый порог срабатывания по яркости	Да	
• диммируемый с помощью съемного регулятора освещенности	Нет	
• управление отоплением, охлаждением и вентиляцией	Нет	
• регулирование стабильности освещенности	Нет	
• иммунитет от животных	Нет	
• контроль лестничной клетки	Да	
• функция обучения для порога срабатывания по яркости	Да	
• защита нижней области обнаружения/ контроль задней зоны	Нет	
• возможность подключения в сеть	Нет	
• принудительное открытие	Нет	
Механическая конструкция		
материал корпуса	пластмасса	
условия окружающей среды		
окружающая температура при эксплуатации		
• мин.	-15 °C	
• макс.	45 °C	
General Product Approval	Declaration of Conformity	other

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

Дополнительная информация

Информация об упаковке

[Информация об упаковке](#)

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=5TC1585>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5TC1585>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TC1585

CAx-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>



