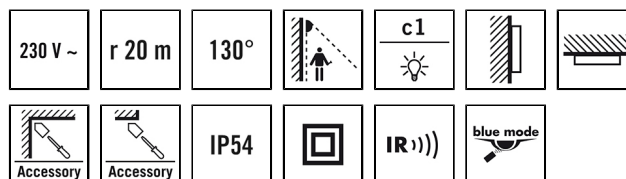


## RC 130i, белый

Номер артикула **GTIN**  
EM10015014 4015120015014



### Описание изделия

- Датчик движения с углом охвата 130° и большой дальностью действия
- Защита нижней области обнаружения 360° для обеспечения распознавания во всем секторе, отключается дистанционно
- Четко определенная рабочая программа для мгновенной готовности к эксплуатации

### Технические характеристики

Пользовательский интерфейс Регулятора, ИК-пульты ДУ

#### Общие сведения

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Особенные функции                 | Простое программирование с помощью пульта дистанционного управления с технологией "blue mode" |
| Возможно дистанционное управление | ✓   |
| Соответствие                      | CE, RoHS, WEEE  |
| Гарантия                          | 5 года  |

#### КРЕПЛЕНИЕ

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| Тип монтажа     | Структура       |
| Место установки | потолок / сетка |

#### КОРПУС

|   |   |
|---|---|
| Примерные                               | Длина 135 mm x Ширина 78 mm x Высота/глубина 105 mm |
| Масса                                   | 362 g   |
| Материал                                | УФ-стабилизированный поликарбонат                   |
| Степень защиты                          | IP54  |
| Допустимая температура окружающей среды | -25 °C...+55 °C                                     |
| Относительная влажность воздуха         | 5-95 % без конденсата                               |
| Цвет                                    | белый, по цветовой гамме близок к RAL 9010          |
| Подключение                             | 2,5 мм <sup>2</sup> / 1,5 мм <sup>2</sup>           |

#### Электрическая Исполнение

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Класс защиты           | II            |
| Номинальное напряжение | 230 V / 50 Hz |

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Потребляемая мощность | 0,3 W          |
| Ток включения         | 100 A / 200 μs |

#### Сенсорная техника

|  |  |
|--|--|
| Угол обнаружения   | Защита нижней области обнаружения 130° и 360°  |
| диапазоном обнаружения поперек   | 20 м   |
| диапазоном обнаружения Фронтально                                      | 8 м  |
| Защита нижней области  | Ø 6 м  |
| Угол охвата  | вплоть до 454 м <sup>2</sup>                   |
| Регулировка дальности действия   | электронный, механический, на датчик, 1 x 130° |
| Принят. Высота монтажа   | 2,5 м  |
| макс. Высота монтажа   | 4 м  |
| Измерение освещенности   | Смешанный свет                                 |
| Яркость  | 2 - 2500 lx                                    |
| Кол-во каналов освещения   | 1  |
| Кнопочный вход ОВК   | -  |
| Ведомый вход   | нет  |
| Количество параллельно подключаемых датчиков                           | 8  |
| полностью автоматический   | да   |
| Полуавтоматика   | нет  |
| Импульсная функция   | да   |
| Постоянная регулировка освещения                                       | -  |
| Задержка при переключении от менее яркого освещения к более яркому [с] | 5 s  |

## RC 130i, белый

Номер артикула **GTIN**

EM10015014 4015120015014

Задержка при переключении от более яркого освещения к менее яркому [с] 0 s

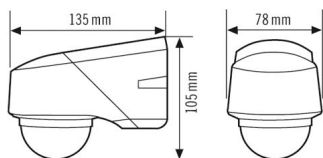
Разрывная мощность, канал 1 230 В/50 Гц, 16 А реле, 2300 Вт/10 А ( $\cos \varphi = 1$ ), 1150 ВА/5 А ( $\cos \varphi = 0,5$ )

### Управление

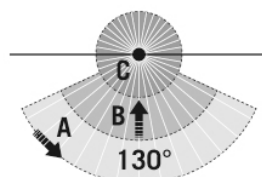
|                       |                            |
|-----------------------|----------------------------|
| Канал 1               | Освещение                  |
| Интерфейс             | Переключение               |
| Контактная информация | Замыкающий / с потенциалом |

|                                      |               |
|--------------------------------------|---------------|
| Вход выключателя канал 1             | –             |
| Время ожидания, канал 1              | 15 s...30 min |
| Функция ведущего/ведомого устройства | –             |
| Ручное дополнительное управление     | нет           |

### Габаритный чертёж



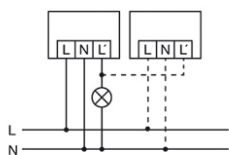
### Зоны охвата



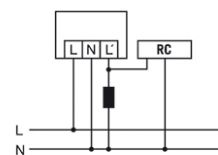
### диапазоном обнаружения

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| ■ Поперечная (А)            | 20 м  |
| ■ Фронтальная (В)           | 8 м   |
| ■ Защита нижней области (С) | Ø 6 м |

### Схема подключения



### Схема подключения



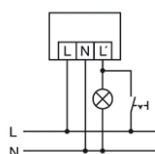
Стандартный режим: параллельное подключение макс. 8 устройств

При выключении и включении индуктивных нагрузок (например, реле, контакторов, подключенных на входе устройств) может потребоваться установка RC-фильтра.

## RC 130i, белый

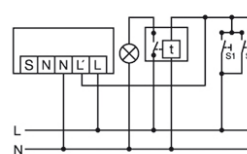
Номер артикула GTIN  
EM10015014 4015120015014

### Схема подключения



Стандартная эксплуатация с дополнительной функцией непрерывного освещения, выключаемого с помощью внешнего выключателя.

### Схема подключения



Параллельное подключение лестничного автомата