

BMS DALI-2 - Multisensoren

PD4-BMS-GH-SM DALI-2



белый матовый,
похожий RAL9010
Ссылка 93545

Информация о продукте

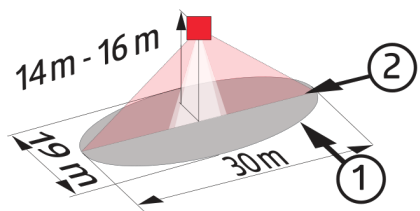
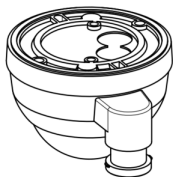
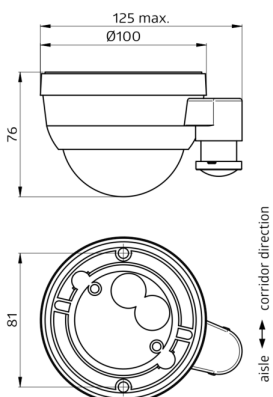
- Мультисенсор DALI-2 с большим диапазоном обнаружения (устройство ввода) для накладного монтажа на больших высотах
- Сертифицированный продукт DALI-2
- Питание от шины DALI
- Внешний телескопический сенсор освещенности, механически настраиваемый на монтажную высоту от 5 до 16 м, для измерения корректной освещенности на больших высотах
- LED индикация для ввода в эксплуатацию
- Технология DALI Multimaster в соответствии с IEC 62386, часть 103
- Переменная 0 предоставляет информацию о присутствии и обнаружении движения согласно IEC 62386, часть 303, на шине DALI.
- Переменная 1 предоставляет значения LUX для шины DALI в соответствии с IEC 62386, часть 304.
- Параметризация возможна через обязательный Multimaster-Application-Controller любого производителя. Этот контроллер должен поддерживать IEC 62386, части 101/103/303/304.
- Измерение смешанного света с внешним сенсором освещенности
- Зона обнаружения может быть ограничена с помощью линз-масок
- Есть маркировка для правильной установки датчика
- **При использовании на складах с высокими потолками необходимо, чтобы датчики были установлены в начале стеллажной зоны и закрыты линз-маской со стороны проезда, таким образом чтобы не фиксировались движения при проходе по основному проезду.**
- Индивидуальная настройка чувствительности для каждого PIR-сенсора
- LED индикаторы могут быть активированы / деактивированы
- **Примеры применения:**

Технические данные

| | |
|---|--|
| Напряжение: | через шину DALI, макс. 22,5 V DC |
| Размеры: | Ø 101 x 76 mm |
| Настройки: | через шину DALI, которая поддерживает мультисенсоры DALI в соответствии с IEC62386 частями 101, 103, 303 и 304 |
| станд. потребляемая мощность: | 7 mA |
| Зона обнаружения: | горизонтальный 360° овальный (Потолочный монтаж) |
| Диапазон: | 30 m x 19 m |
| Зона наблюдения (перпендикулярное движение): | 440 m ² / 14 m монтажная высота |
| Высота монтажа мин. / Макс. / Рекомендуется: | 5 m / 16 m / 14 m |
| Степень / класс защиты: | IP54 / Класс II |
| Измерение освещенности: | 0 - 4095 Люкс, Измерение смешанного света |
| Температура окружающей среды: | -25 °C до +50 °C |
| Корпус: | Поликарбонат, устойчивый к ультрафиолетовому излучению |

Паспорт устройства

| Наименование | Цвет | Артикул | EAN номер |
|----------------------|--------------------------------|---------|---------------|
| PD4-BMS-GH-SM DALI-2 | белый матовый, похожий RAL9010 | 93545 | 4007529935451 |



Размеры 93545

Диапазон обнаружения



Диапазон обнаружения

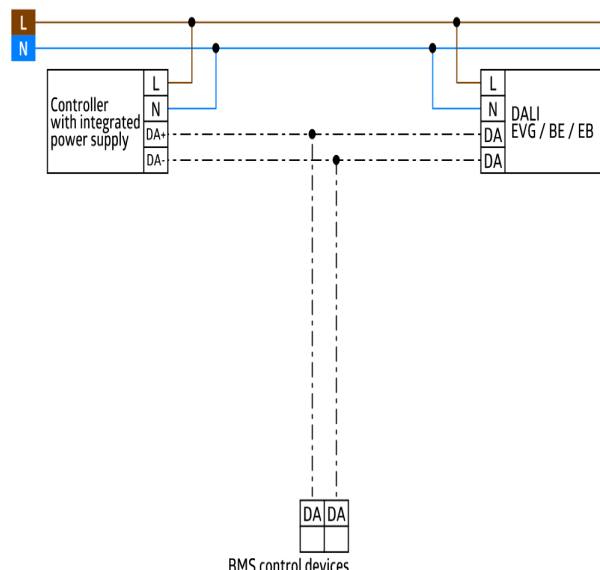


Схема подключения



© 2022 B.E.G. Brück Electronic GmbH