

Потолочные датчики присутствия - Duo/ Trio

PD4-M-2C-DUO



белый матовый,
похожий RAL9010
Ссылка 92158



белый матовый,
похожий RAL9010
Ссылка 92251



белый матовый,
похожий RAL9010
Ссылка 92252

Информация о продукте

- Датчик присутствия для двух отдельных групп освещения
- Одна общая зона обнаружения
- Два независимых подвижных датчика освещенности
- Возможно ручное переключение с помощью двух кнопок
- Версия master устройство
- Возможно расширение зоны обнаружения slave устройствами
- Дополнительные функции можно настроить с помощью пульта дистанционного управления.
- Заводские настройки 10 минут и 500 Люкс
- **Примеры применения:**
Großraumbüros, Konferenzräume, Klassenräume/Seminarräume

Технические данные

Напряжение: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz

Размеры:
SM= Ø 117 x 68 mm
FM= Ø 97 x 84 mm
FC= Ø 97 x 103 mm

**Потребляемая
мощность:** примерно 0,5 W

Зона обнаружения: горизонтальный 360° (Потолочный монтаж)

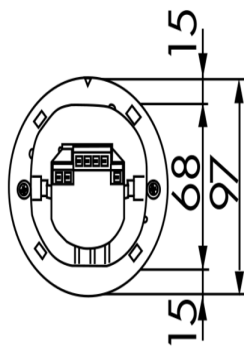
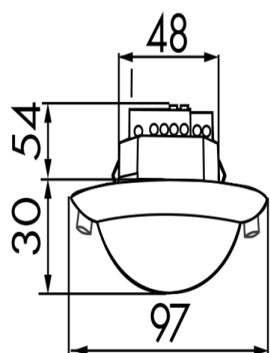
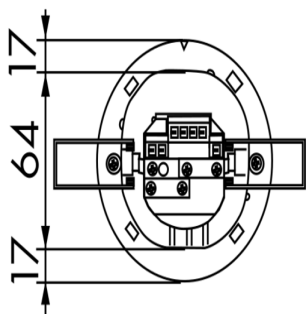
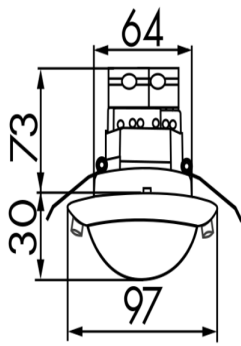
Диапазон:	макс. Ø 24 м перпендикулярно макс. Ø 8 м фронтально макс. Ø 6,4 м работа за столом
Зона наблюдения (перпендикулярное движение):	450 m ² / 2,5 м монтажная высота
Высота монтажа мин. / Макс. / Рекомендуется:	2 м / 10 м / 2,5 м
Степень / класс защиты:	SM= IP54 / Класс II FM= IP20 / Класс II FC= IP20 / Класс II
Температура окружающей среды:	-25 °C до +50 °C
Корпус:	Поликарбонат, устойчивый к ультрафиолетовому излучению
	Канал 1 (Управление освещением)
Мощность переключения:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0,5 300 W LED макс. пусковой ток Ip (20 ms) = 165 A макс. пусковой ток Ip (200 μs) = 800 A
Тип контакта:	1x &микро;-контакт, NO контакт с вольфрамовым контактом
Время нзадержки:	1 min - 30 min, Импульс
Порог включения:	10 - 2000 Люкс
	Канал 2 (управление освещением безпотенциальный контакт(сухой))
Мощность переключения:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0,5 300 W LED макс. пусковой ток Ip (20 ms) = 165 A, Ip (200 μs) = 800 A
Порог включения:	10 - 2000 Люкс
Тип контакта:	1x &микро;-контакт, безпотенциальный(сухой) NO контакт с вольфрамовым контактом
Время нзадержки:	1 min - 30 min, Импульс
	Измерение смешанного света или дневного освещения

Паспорт устройства

Наименование	Цвет	Артикул	EAN номер
PD4-M-2C-DUO-SM	белый матовый, похожий RAL9010	92158	4007529921584
PD4-M-2C-DUO-FC	белый матовый, похожий RAL9010	92251	4007529922512
PD4-M-2C-DUO-FM	белый матовый, похожий RAL9010	92252	4007529922529

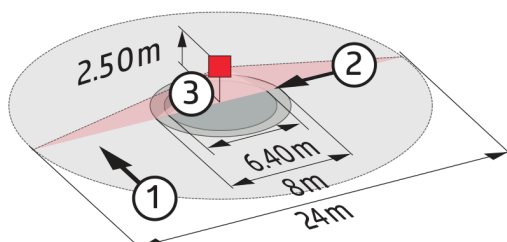
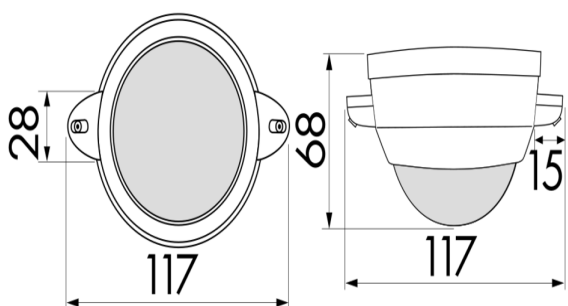
Аксессуар

Наименование	Цвет	Артикул	EAN номер
BLE-ИК-Адаптер	черный	93067	4007529930678
IR-PD-DUO	-	92092	4007529920921
Антивандальная сетка (\varnothing 200 x 90 mm)	белый	92199	4007529921997
RC-компенсатор	белый	10880	4007529108800
Мини-RC-компенсатор	черный	10882	4007529108824



Размеры 92251

Размеры 92252



Размеры 92158

Диапазон обнаружения

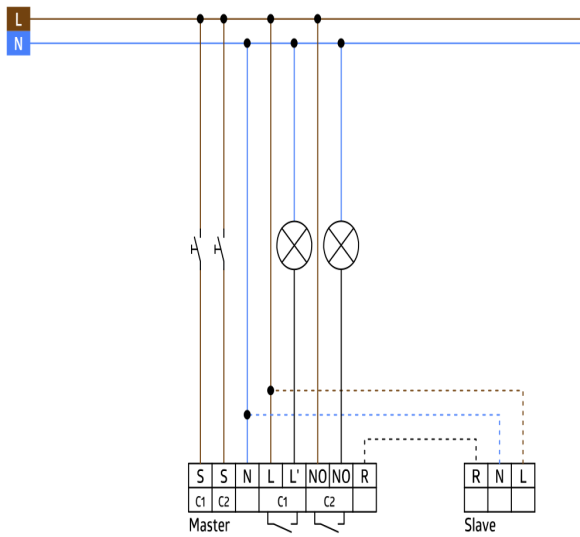


Схема подключения

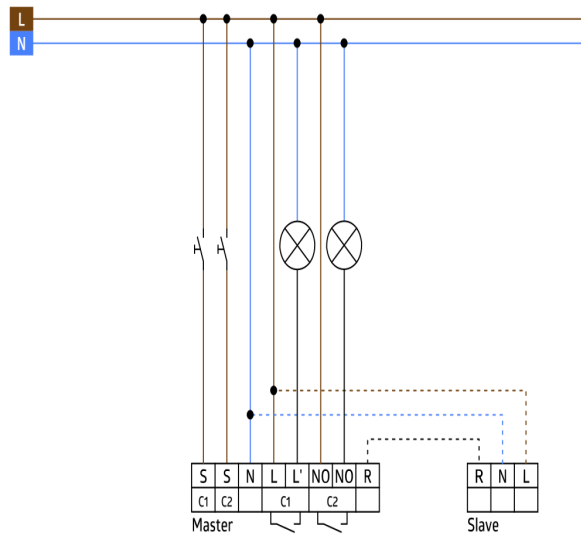


Схема подключения

© 2022 B.E.G. Brück Electronic GmbH