

## PD-C 360/32 BMS DALI-2

Номер артикула **GTIN**  
EP10424885 4015120424885



### Технические характеристики

Общие сведения	
Категория устройства	Потолочный датчик присутствия
Пользовательский интерфейс	DALI
Возможно дистанционное управление	-
Соответствие	CE, EAC, RoHS, WEEE
Гарантия	5 года
КРЕПЛЕНИЕ	
Тип монтажа	Скрытый монтаж / приборная коробка (Ø 68 mm)
Место установки	потолок
Монтажные размеры	Глубина монтажа: 24 mm, Ø 60 mm
Тип подключения	штпсельный зажим
Поперечное сечение подключаемого кабеля	1,50 - 2,50 mm <sup>2</sup>
КОРПУС	
Примерные	Высота/глубина 70 mm, Ø 108 mm
Масса	144 g
Материал	УФ-стабилизированный поликарбонат
Исполнение поверхности	матовый
Степень защиты	IP20 в качестве версии для скрытого монтажа, IP20/IP54 с коробкой для открытой проводки (заказывается отдельно) IP20 как версия для установки на потолок (монтажный комплект заказывается отдельно)
Допустимая температура окружающей среды	0 °C...+50 °C
Относительная влажность воздуха	5-93 % без конденсата

### Описание изделия

- Сертифицированный потолочный датчик присутствия DALI-2 в качестве устройства ввода для систем освещения DALI-2
- Управление освещением во всем помещении в сочетании с датчиками присутствия APC
- В качестве альтернативы возможна интеграция в автоматизированные системы управления зданием других производителей через интерфейс DALI-2
- Встроенный пассивный инфракрасный датчик для команд DALI-2 согласно МЭК 62386-303, а также датчик освещенности для команд согласно МЭК 62386-304
- Вход для подключения стандартных 230-вольтовых выключателей (команды выключателя подаются в виде команд DALI-2 согласно МЭК 62386-301)
- Накладной монтаж и встроенный потолочный монтаж при использовании принадлежностей

Цвет	Белый, по цветовой гамме близок к RAL 9010
------	--

### Электрическая Исполнение

система управления	DALI-2
Класс защиты	II
Номинальное напряжение	9,5 - 22,5 V DC
Ток без нагрузки DALI	6 mA
Пиковое течение DALI	10 mA
Потребление в режиме ожидания	< 0,1 Вт

### Сенсорная техника

Угол обнаружения	360°
диапазоном обнаружения поперек	Ø 32 m
диапазоном обнаружения Фронтально	Ø 11 m
Угол охвата, диапазон обнаружения	Ø 8 m
Угол охвата	вплоть до 805 m <sup>2</sup>
Принят. Высота монтажа	3 m
макс. Высота монтажа	10 m
Измерение освещенности	Смешанный свет
Яркость	5 - 2000 lx

### Управление

Кол-во каналов освещения	1
Кол-во световых групп	1
Кнопочный вход освещение	2
Кнопочный вход ОВК	-
Ведомый вход	-
Постоянная регулировка освещения	-

## PD-C 360/32 BMS DALI-2

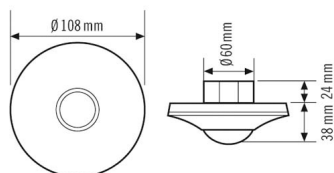
Номер артикула	GTIN
EP10424885	4015120424885

Продолжительность включения	600 ms	Функция	Отправить значения
Канал	C1 Освещение		

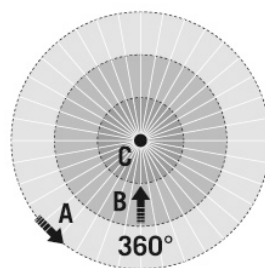
### Аксессуары

Обозначение изделия	Номер артикула	GTIN
COMPACT MOUNTING BOX IP20 SM WH	EP10425370	4015120425370
COMPACT MOUNTING BOX IP20 SM SR	EP10425387	4015120425387
COMPACT MOUNTING BOX IP54 SM WH	EP10425905	4015120425905
COMPACT MOUNTING BOX IP54 SM SR	EP10425912	4015120425912
COMPACT COVER SET 24/32 SR	EP10425431	4015120425431
MOUNTING SET IP20 FM 62 WH	EP10425929	4015120425929
BASKET GUARD ROUND LARGE	EM10425608	4015120425608
COMPACT MOUNTING BOX IP54 SM BK	EP10426940	4015120426940
COMPACT MOUNTING BOX IP20 SM BK	EP10426933	4015120426933
COMPACT COVER SET 24/32 BK	EP00007491	4015120007491

### Габаритный чертёж



### Зоны охвата



### диапазоном обнаружения

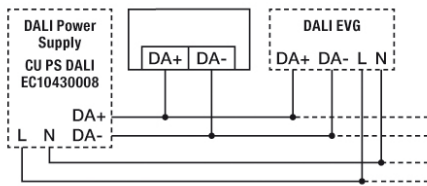
■ Поперечная (A)	Ø 32 m
■ Фронтальная (B)	Ø 11 m
■ Зона обнаружения (C)	Ø 8 m

## PD-C 360/32 BMS DALI-2

Номер артикула **GTIN**  
EP10424885 4015120424885

### Схема подключения

### Схема подключения



Стандартная эксплуатация

Режим ведущего/ведомого устройства