

PlanoCentro EWH-A KNX

Арт. №: 2059102



Датчики присутствия и Датчики движения Датчики движения Для помещений

Описание

- Датчики присутствия (ИК)
- Потолочный врезной монтаж (для подвесных потолков)
- Для подвесных потолков
- Квадратная зона обнаружения обеспечивает точное обнаружение и простую планировку монтажа датчиков
- Врезной монтаж
- Смешанное измерение освещенности (естественный + искусственный свет)
- Выход для освещения зависит от освещенности и присутствия;
Выход для систем ОВК - только от присутствия
- Выбор полностью автоматического или полуавтоматического управления освещением
- Автоматическое определение подключаемых выключателей для ручного управления и др. управляющей аппаратуры
- Настраиваемая чувствительность
- Может быть настроен дистанционно с помощью пульта ДУ (опция)
- Установка с механическим ограничителем
- Настройка порога срабатывания по освещенности, Самообучающаяся задержка отключения
- Функция «Импульс», например, для использования вместе с Лестничным реле
- Второй канал (для систем ОВК) с настраиваемыми задержкой включения и отключения
- Функция «Мониторинг помещения»
- Дистанционная настройка с помощью пульта ДУ SendaPro 868-A (опция)
- Дистанционное управление освещением с помощью пульта ДУ theSenda S (опция)
- Возможность «залить» в датчик набор параметров для стандартных помещений (офис, коридор и т.д.)
- Функция «Тест» для проверки правильности настроек, подключения и зоны обнаружения
- Другие цвета корпуса по заказу

Технические характеристики

PlanoCentro EWH-A KNX		PlanoCentro EWH-A KNX	
высота установки	2 – 3,5 m	Тип монтажа	Потолочный монтаж с монтажной рамкой
Диапазон измерения яркости	5 – 2000 lx	Задержка отключения освещения	30 s–60 min
Угол зоны обнаружения	360	Лампы	Энергосберегающие лампы, Люминесцентные лампы, Лампы накаливания/галогенные, LEDs
Тип подключения	KNX шинные клеммы		

Возможны технические изменения и опечатки

Дополнительная информация см.: www.theben.ru/продукт/2059102

Данные о нагрузке определяются с помощью образцовых выбранных осветительных приборов и поэтому являются типичными данными в связи с большим количеством доступных продуктов.

PlanoCentro EWH-A KNX

Арт. №: 2059102

theben
energy saving comfort

Технические характеристики

PlanoCentro EWH-A KNX		PlanoCentro EWH-A KNX	
Измерение освещенности	Смешанное измерение освещенности	Температура окружающей среды	0°C ... 50°C
Задержка отключения, выход «Присутствие»	10 s-120 min	Зона обнаружения	81 m ² (9,0 x 9,0 m)
Задержка включения выхода Присутствие	10 s - 30 min	Цвет	Белый
		Степень защиты	IP 40

Зона обнаружения

Высота установки [A]	Сидящие люди [S]	Идущие люди [T]
2 m	20 m ² 4,5 m x 4,5 m	36 m 6 m x 6 m ± 0,5 m
2,5 m	36 m ² 6 m x 6 m	64 m ² 8 m x 8 m ± 0,5 m
3 m	49 m ² 7 m x 7 m	81 m ² 9 m x 9 m ± 1 m
3,5 m	64 m ² 8 m x 8 m	100 m ² 10 m x 10 m ± 1 m

Аксессуары

theSenda P
Арт. №: 9070910

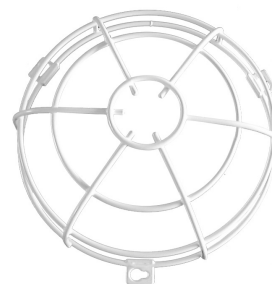


theSenda S
Арт. №: 9070911



PlanoCover 76 SR
Арт. №: 9070679

QuickSafe
Арт. №: 9070531



PlanoCover 112x112 EBK
Арт. №: 9070678

PlanoSet RQ EWH
Арт. №: 9070736

PlanoSet RR EWH
Арт. №: 9070740

theSenda B
Арт. №: 9070985



Возможны технические изменения и опечатки

Дополнительная информация см.: www.theben.ru/продукт/2059102

Данные о нагрузке определяются с помощью образцовых выбранных осветительных приборов и поэтому являются типичными данными в связи с большим количеством доступных продуктов.

19.09.2020
Страница 2 of 2