



85342177



Датчик движения 2,2 м BERKER K.5, цвет: алюминиевый, матовый лак

Технические данные

Архитектура

вид монтажа Для скрытого монтажа

Функции

- режим, управляемый процессором μ
- функция программирования яркости срабатывания - "Teach-Funktion" - при помощи кнопки
- с блокировкой клавиш
- Функция Party для включения на 2 часа
- с функцией памяти для моделирования эффекта присутствия

Органы управления и индикации

- с кнопкой автоматики включения/выключения

Мощность

- незначительное энергопотребление

Размеры

Относительная влажность воздуха (без конденсации) 0 ... 65 % (без конденсации)
Область охвата прямоугольной формы ≈ 8 x 12 m

Дальность действия

Фронтальная зона охвата ≈ 8 m
Дальность действия сбоку на ≈ 6 m

Датчик

Количество уровней обнаружения 3
Угол обнаружения, регулируемый на кажд. сторону ≈ 45 ... 90 °

Материал

Цвет дизайнерской линии цвет: алюминиевый
Цвет Алюминий
Материал/обработка окрашенный
Материал термопласт

Размеры

Высота от стены 34 mm
Номинальная высота монтажа 2,2 m

Управление освещением

Яркость срабатывания, регулируемая ≈ 5 ... 1000 lx, использ.в дневное время

Совместимость со светодиодными лампами

- со светодиодным индикатором состояния и работы красный/зеленый/оранжевый
- светодиодный индикатор совместимости накладки/вставки

Настройки

Настраиваемый порог освещённости для срабатывания	да
Чувствительность срабатывания, регулируемая	10 ... 100 %
Возможна настройка чувствительности срабатывания	да
Время срабатывания	≈ 180 s
Предупреждение о выключении нагрузки - на 30 сек. яркость убавляется на 50%	30 s

Безопасность

Степень защиты	IP20
- С защитой от демонтажа	

Условия эксплуатации

Рабочая температура	-5 ... 45 °C
---------------------	--------------

Обозначение

Применение	Управление светом, Датчики движения
Основная дизайн-серия	BERKER K.5
Вторичная дизайн-серия	Berker K.5, Датчики движения