

Лампо- и прибородержатели функциональный компонент управления светом netlife - переменный IP 54

Ламподержатель из оцинкованного стального профиля; слой цинка в сочетании с лаком на полиэфирной смоле хорошо защищает от коррозии; крепление без инструментов, со встроенными поворотными затворами для быстрой вставки в несущую трековую шину. Встроенные пластиковые торцы с уплотнительными краями и одно замкнутое уплотнение вокруг, для несущей шины классов защиты до IP54. Для встройки датчиков и блока управления в световую полосу; в световой полосе может позиционироваться по-разному. Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Подключение к электросети через присоединительный провод длиной 0,7 м для свободного позиционирования ламподержателя в световой полосе, со свободным выбором фаз. Light Control: netlife easy7; Regiolux Классификация: netlife easy; Управляющий сигнал: DALI2-broadcast; Поддерживаемые детали DALI: 201 (DT0), 207 (DT6), 208 (DT7); Номерной балласт (макс): 40; выход DALI ном.: 80mA; коммуникация: проводное подключение; Сенсорная техника: PIR - passive infrared; Монтажная высота (мере/макс): 5m в 16m; Область обнаружения: макс. 30м x 19м; Пульт дистанционного управления: 84506028100 max. MH=8m; Пульт дистанционного управления опционально: 84506021200 +App; Название приложения: B.E.G. One; Расширение системы: easy20; приложение: коридоры, гаражи, промышленность, логистика; Функция: Распознавание движения, регулирование в зависимости от дневного света, ручное диммирование. Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки. Система netlife easy; простое самостоятельное проектирование; простая инсталляция; заданные функции; простой ввод в эксплуатацию с помощью дистанционного управления, приложение, DIP, поворотный выключатель, и т. д.

параметры

номер заказа	19152700070
код EAN	4020863421435
номер таможенного тарифа	90328900
Знак прохождения контроля	IP 54, HACCP DIN10500/Food/IFS-пригодность для применения/BRC, Indoor, CE
Особые свойства	Инновативный сервис

электротехника

Балласт	easy07
сетевое напряжение	230V/50Hz

Механика

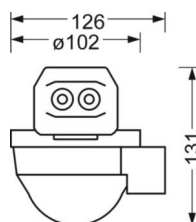
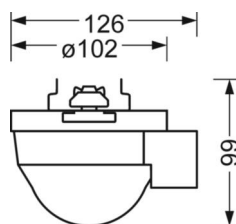
цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	765mm x 102mm x 99mm
вес (нетто)	0.9kg
Вид монтажа	сборка трековых систем, Потолочная световая конструкция, Структура подвесного светильника

размеры

L	765 mm	Длина
B	102 mm	Ширина
H	99 mm	Высота

DEEP-LINK

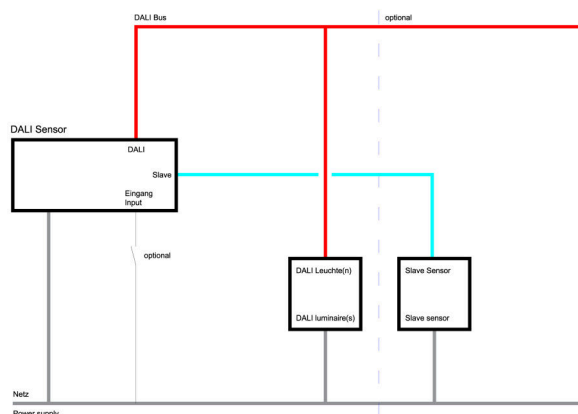
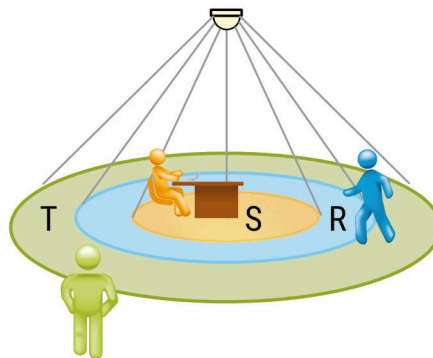
<https://www.regiolux.de/ru/article/19152700070>



LC SYSTEM

параметры

Regiolux Классификация	netlife easy	
Управляющий сигнал	DALI2-broadcast	
Поддерживаемые детали DALI	201(DT0), 207(DT6), 208(DT7)	
Номерной балласт (макс)	40	
выход DALI ном.	80mA	
коммуникация	проводное подключение	
Сенсорная техника	PIR - passive infrared	
Монтажная высота (мере/макс)	5m в 16m	
Пульт дистанционного управления	84506028100 max. MH=8m	
Пульт дистанционного управления опционально	84506021200 +App	
Название приложения	B.E.G. One	
Расширение системы	easy20	
приложение	коридоры, гаражи, промышленность, логистика	
Функция	Распознавание движения, регулирование в зависимости от дневного света, ручное диммирование	



Область обнаружения

Монтажная высота	14m	16m
Ø макс. посадки[S]	-	-
Ø макс. радиальный[R]	30x19m	30x19m
Ø макс. тангенциальный[T]	30x19m	30x19m