

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 easy19; Regiolux Классификация: netlife easy; Управляющий сигнал: сигнал от подчиненного устройства; коммуникация: проводное подключение; Сенсорная техника: PIR - passive infrared; Монтажная высота (мере/макс): 2м в 10м; Область обнаружения: макс. D=48м; Совместимость системы: easy06; easy15; Расширение системы: easy19; приложение: промышленность, логистика, гаражи, коридоры; Функция: Распознавание движения, присутствия людей. Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки. Функциональные модули «easy 19» можно комбинировать с несущей трековой шиной SRT со сквозной проводкой 5x2,5 / 6x1,5 мм². 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	19152700190
код EAN	4020863421497
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	easy19
сетевое напряжение	230V/50Hz

Механика

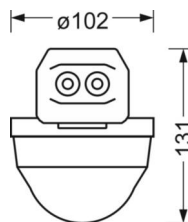
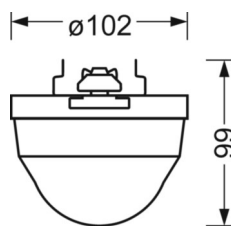
цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	765mm x 102mm x 99mm
вес (нетто)	0.9kg
Вид монтажа	сборка трековых систем, Потолочная световая конструкция, Структура подвесного светильника

размеры

L	765 mm	Длина
В	102 mm	Ширина
н	99 mm	Высота

DEEP-LINK

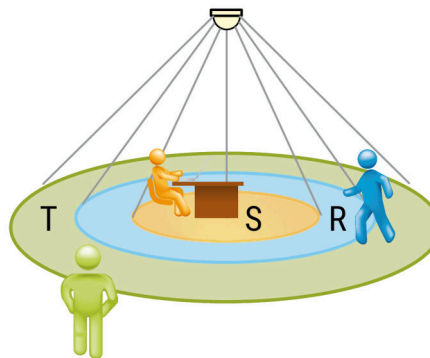
<https://www.regiolux.de/ru/article/19152700190>



LC SYSTEM

параметры

Regiolux Классификация	netlife easy	
Управляющий сигнал	сигнал от подчиненного устройства	
коммуникация	проводное подключение	
Сенсорная техника	PIR - passive infrared	
Монтажная высота (мере/макс)	2m в 10m	
Совместимость системы	easy06; easy15	
Расширение системы	easy19	
приложение	промышленность, логистика, гаражи, коридоры	
Функция	Распознавание движения, присутствия людей	



Область обнаружения

Монтажная высота	3,5m	10m
Ø макс.посадки[S]	9m	-
Ø макс.радиальный[R]	-	16m
Ø макс.тангенциальный[T]	-	48m

