

Лампо- и прибородержатели функциональный компонент управления светом netlife - переменный

Ламподержатель из оцинкованного стального профиля; поверхность покрыта лаком на полиэфирной смоле; с двумя поворотными затворами для быстрой вставки в несущую трековую шину; предназначена для встройки датчиков и управляющих элементов в световые полосы. В несущей трековой шине может располагаться 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 easy22; Regiolux Классификация: netlife easy; Управляющий сигнал: DALI2 (деталь 303, 304), сигнал от подчиненного устройства; коммуникация: проводное подключение; Сенсорная техника: PIR - passive infrared; Монтажная высота (мере/макс): 4м в 14м; Область обнаружения: макс. 30м x 4м; Совместимость системы: easy21, центральные контроллеры DALI2; Мощность системы DALI: 6mA; Расширение системы: easy22; приложение: промышленность, логистика, коридоры, гаражи; Функция: Распознавание движения, регулирование в зависимости от дневного света. 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	19150700220
код EAN	4020863421404
номер таможенного тарифа	90328900
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, F, HACCP DIN10500/Food/IFS-пригодность для применения/BRC, Indoor, CE
Особые свойства	Инновативный сервис

электротехника

Балласт	easy22
сетевое напряжение	230V/50Hz

Механика

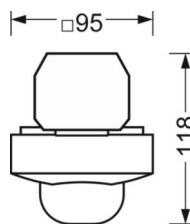
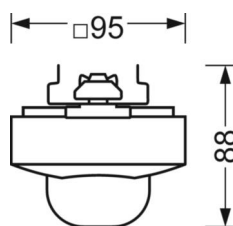
цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	765mm x 95mm x 88mm
вес (нетто)	0.9kg
Вид монтажа	сборка трековых систем, Потолочная световая конструкция, Структура подвесного светильника

размеры

L	765 mm	Длина
W	95 mm	Ширина
H	88 mm	Высота

DEEP-LINK

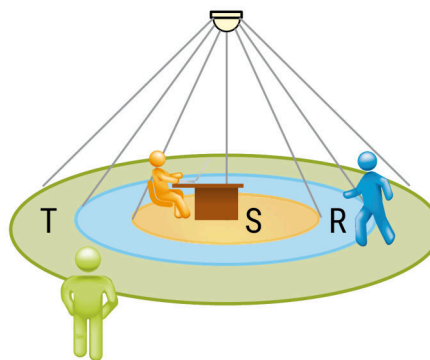
<https://www.regiolux.de/ru/article/19150700220>



LC SYSTEM

параметры

Regiolux Классификация	netlife easy
Управляющий сигнал	DALI2 (деталь 303, 304), сигнал от подчиненного устройства
коммуникация	проводное подключение
Сенсорная техника	PIR - passive infrared
Монтажная высота (мере/макс)	4m в 14m
Совместимость системы	easy21, центральные контроллеры DALI2
Мощность системы DALI	6mA
Расширение системы	easy22
приложение	промышленность, логистика, коридоры, гаражи
Функция	Распознавание движения, регулирование в зависимости от дневного света



Область обнаружения

Монтажная высота	5m	10m	14m
Ø макс. посадки[S]	-	-	-
Ø макс. радиальный[R]	13,5x3,5m	27,5x3,5m	30x3,5m
Ø макс. тангенциальный[T]	13,5x3,5m	27,5x3,5m	30x3,5m

