

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 easy49; Regiolux Классификация: netlife easy; Управляющий сигнал: включение; Номерной балласт (макс): 400W LED; коммуникация: проводное подключение; Сенсорная техника: PIR - passive infrared; Монтажная высота (мере/макс): 4м в 14м; Область обнаружения: макс. 30м x 4м; Пульт дистанционного управления: 84501101203; Пульт дистанционного управления опционально: 84501101200 +App; Название приложения: Steinel smart remote; приложение: промышленность, логистика, коридоры, гаражи; Функция: Распознавание движения, включение. При применении 7-полюсного шинопровода необходимо переключить контакты в ламподержателя. Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки. Система netlife easy; простое самостоятельное проектирование; простая установка; заданные функции; простой ввод в эксплуатацию с помощью дистанционного управления, приложение, DIP, поворотный выключатель, и т. д.

параметры

номер заказа	19152700490
код EAN	4020863449514
номер таможенного тарифа	90328900
Знак прохождения контроля	IP 54, CE
Особые свойства	Инновативный сервис

электротехника

Балласт	easy49
сетевое напряжение	230V/50Hz

Механика

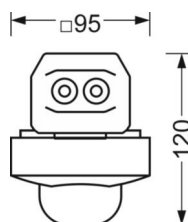
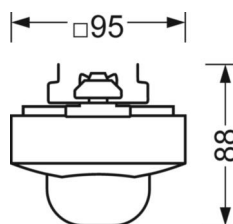
цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/ДxШ)	765mm x 95mm x 88mm
вес (нетто)	0.9kg
Вид монтажа	сборка трековых систем, световая структура

размеры

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

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/19152700490>



LC SYSTEM

параметры

Regiolux Классификация	netlife easy
Управляющий сигнал	включение
Номерной балласт (макс)	400W LED
коммуникация	проводное подключение
Сенсорная техника	PIR - passive infrared
Монтажная высота (мере/макс)	4m в 14m
Пульт дистанционного управления	84501101203
Пульт дистанционного управления опционально	84501101200 +App
Название приложения	Steinel smart remote

приложение

промышленность,
логистика,
коридоры,
гаражи

Функция

Распознавание
движения,
включение

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

