

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 pro47; Regiolux Классификация: netlife pro; Управляющий сигнал: DALI LINK; коммуникация: проводное подключение; Сенсорная техника: PIR - passive infrared; Монтажная высота (мере/макс): 5m в 16m; Область обнаружения: макс. 30м x 19м; Совместимость системы: B.E.G. KNX Gateway, netlife flex office; Мощность системы DALI: 7mA; Расширение системы: pro47; приложение: промышленность, логистика, коридоры; Функция: Распознавание движения, коридорная функция, Guided Light, регулирование в зависимости от дневного света, ручное диммирование. Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки. Программируемые системы netlife pro; помощь в проектировании предоставляет Regiolux; более комплексная инсталляция; свободные функции и разнообразные настройки; визуализация; программирование и ввод в эксплуатацию; увязка в сети, в том числе беспроводные; совместимость с IoT и Cloud

параметры

номер заказа	19152700470
код EAN	4020863422555
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 54, HACCP DIN10500/Food/IFS-пригодность для применения/BRC, Indoor, CE
Особые свойства	Инновативный сервис

электротехника

Балласт	pro47
---------	-------

Механика

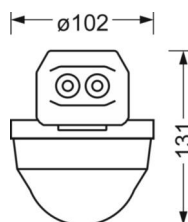
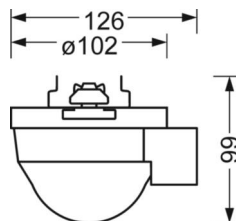
цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	765mm x 102mm x 99mm
вес (нетто)	0.9kg
Вид монтажа	сборка трековых систем, световая структура

размеры

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

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/19152700470>



LC SYSTEM

параметры

Regiolux Классификация	netlife pro
Управляющий сигнал	DALI LINK
коммуникация	проводное подключение
Сенсорная техника	PIR - passive infrared
Монтажная высота (мере/макс)	5m в 16m
Совместимость системы	B.E.G. KNX Gateway, netlife flex office
Мощность системы DALI	7mA
Расширение системы	pro47
приложение	промышленность, логистика, коридоры
Функция	Распознавание движения, коридорная функция, Guided Light, 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

