

Лампо- и прибородержатели Функциональный модуль Управление светом netlife IP 54

Лицевая заглушка IP54 из оцинкованного стального профиля; слой цинка в сочетании с лаком на полиэфирной смоле хорошо защищает от коррозии; с двумя поворотными затворами для быстрой вставки в несущую трековую шину. Предназначена для перекрытия участков световых полос, не оборудованных никакими приборами. Возможна установка отражателя. Для обеспечения класса безопасности проложено уплотнение из нестареющей резины по направлению к несущей трековой шине. Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Light Control: netlife easy07; 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. 30m x 19m; Пульт дистанционного управления: 84506028100 max. МН=8m; Пульт дистанционного управления опционально: 84506021200 +App; Название приложения: V.E.G. One; Расширение системы: easy20; приложение: коридоры, гаражи, промышленность, логистика; Функция: Распознавание движения, регулирование в зависимости от дневного света, ручное диммирование. Проводка готова к подключению через встроенный штекер.

Ограниченный выбор фаз при применении кнопок и/или подчиненных датчиков. Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки.

параметры

номер заказа	84186580225
код EAN	4020863356546
номер таможенного тарифа	90328900
Знак прохождения контроля	IP 54, Indoor, CE
Особые свойства	Готовность к IoT «Ready for IoT»

электротехника

Балласт	easy07
сетевое напряжение	230V/50Hz

Механика

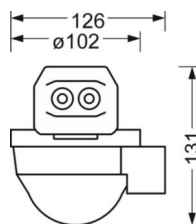
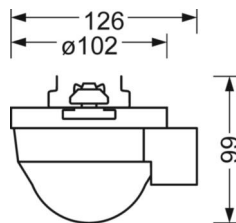
цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	1536mm x 102mm x 99mm
вес (нетто)	1.1kg
Вид монтажа	сборка трековых систем

размеры

L	1536 mm	Длина
В	102 mm	Ширина
Н	99 mm	Высота

DEEP-LINK

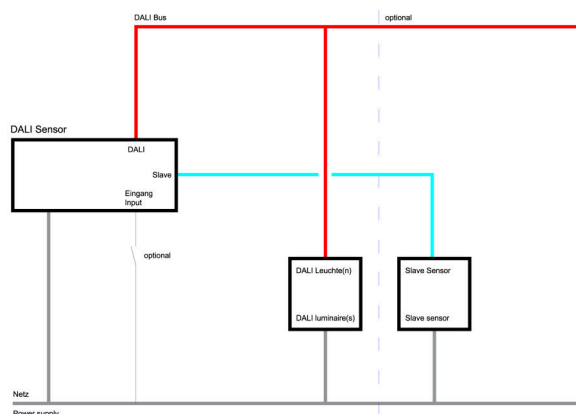
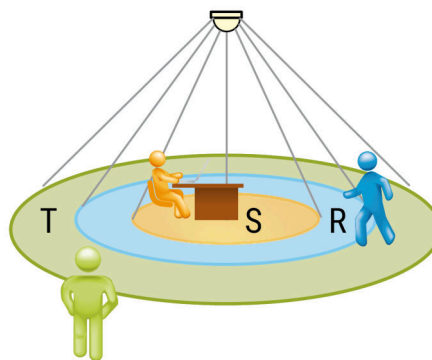
<https://www.regiolux.de/ru/article/84186580225>



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