

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 черный RAL 9005; 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.

параметры

номер заказа	19150700224
код EAN	4020863465989
номер таможенного тарифа	85365080
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

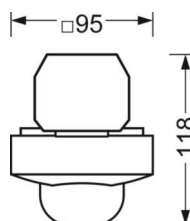
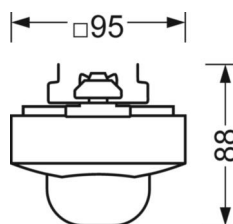
цвет корпуса	черный RAL 9005
размеры (LxWxH/DxH)	765mm x 95mm x 88mm
вес (нетто)	0.9kg
Вид монтажа	сборка трековых систем, Потолочная световая конструкция, Структура подвесного светильника

размеры

L	765 mm	Длина
В	95 mm	Ширина
Н	88 mm	Высота

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/19150700224>



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

