

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 flex39; Regiolux Классификация: netlife flex; Управляющий сигнал: DALI2-broadcast, радио; Номерной балласт (макс): 32; коммуникация: Bluetooth; Сенсорная техника: PIR - passive infrared; Монтажная высота (мере/макс): 5m в 16m; Область обнаружения: макс. 30м x 19м; Название приложения: Casambi; Совместимость системы: flex10; flex10X; flex10L; flex37; flex39; указание: возможна увязка в сеть в другими контроллерами; Расширение системы: flex37; приложение: промышленность, логистика; Функция: Распознавание движения, коридорная функция, Guided Light, регулирование в зависимости от дневного света. Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки.

параметры

номер заказа	19150700390
код EAN	4020863469338
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	flex39
сетевое напряжение	230V/50Hz

Механика

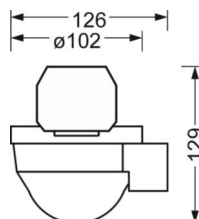
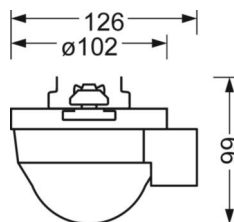
цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	765mm x 102mm x 99mm
вес (нетто)	1.5kg
Вид монтажа	сборка трековых систем, световая структура

размеры

L	765 mm	Длина
W	102 mm	Ширина
H	99 mm	Высота

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/19150700390>



LC SYSTEM

параметры

Regiolux Классификация	netlife flex
Управляющий сигнал	DALI2-broadcast, радио
Номерной балласт (макс)	32
коммуникация	Bluetooth
Сенсорная техника	PIR - passive infrared
Монтажная высота (мере/макс)	5m в 16m
Название приложения	Casambi
Совместимость системы	flex10; flex10X; flex10L; flex37; flex39
указание	возможна увязка в сеть в другими контроллерами
Расширение системы	flex37
приложение	промышленность, логистика
Функция	Распознавание движения, коридорная функция, Guided Light, регулирование в зависимости от дневного света

Область обнаружения

Монтажная высота	14m	16m
Ø макс. посадки[S]	-	-
Ø макс.радиальный[R]	30x19m	30x19m
Ø макс.тангенциальный[T]	30x19m	30x19m

