

Накладной светильник - Френелева линза - прямой несимметричный свет

Корпус из стального листа, компактный, прямоугольное сечение, высота 40мм; встроенная система хомутиков Quicklock для быстрой сборки с предохранительным крючком и тросом для простого и быстрого монтажа; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Прямое несимметричное распределение света через Френелеву линзу из ПММА, равномерное распределение света в направлении свечения; Удобное подключение к сети, , прямо на поверхности светильника, с колпачком для клеммы. Подключение к сети через 5-полюсную присоединительную клемму втычного контакта.. Light Control: netlife flex54; Regiolux Классификация: netlife flex; Управляющий сигнал: DALI-broadcast, радио; Номерной балласт (макс): 20; выход DALI ном.: 40mA; коммуникация: Bluetooth; Сенсорная техника: PIR - passive infrared; Монтажная высота (мере/макс): 2m в 3m; Область обнаружения: макс. D=12m; Название приложения: Hytronik Koolmesh; Совместимость системы: easy25, flex44, flex50, flex54, flex55, flex56; указание: увязка в сеть с другими контроллерами Hytronik Koolmesh; Расширение системы: flex54, flex55; приложение: офис, коридоры, побочные помещения, помещения для переговоров, классные комнаты; Функция: Распознавание движения, регулирование в зависимости от дневного света, коридорная функция, Guided Light, HCL (только для светильников DT8), Tunable White (только для светильников DT8), ручное диммирование. Для подвешного монтажа заказывайте отдельно соединитель непрерывного ряда AVAWF-LB и, при необходимости, дополнительный тросовый подвес AVAWF-SAE, в зависимости от количества светильников. Накладной светильник для установки на потолке.

## параметры

номер заказа	65711066190
код EAN	4020863453603
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, F, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK03
Температура окружения	ta 25°C
Особые свойства	Готовность к IoT «Ready for IoT»
Гарантийный срок	5 лет

## электротехника

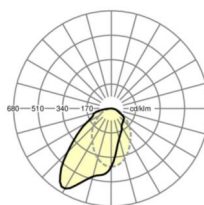
Балласт	Электронный драйвер DALI (1 штука)
Light Control	netlife flex54
Мощность системы	42W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	13 штук/B10, 24 штук/B16, 25 штук/C10, 40 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	B

## Оптика

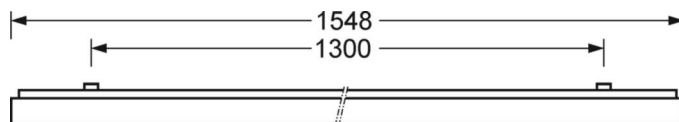
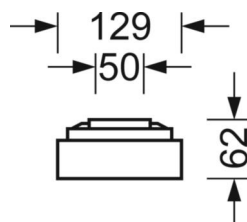
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG1
Номинальный световой поток	4668lm
Срок службы LED	70000h L80/B10 (Tq 25°C), 50000h L90/B50 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	112lm/W
UGR поп./вдоль	24.1 / 26.5

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/65711066190>



Ссылка	LED 4700lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR поп./вдоль	24.1 / 26.5

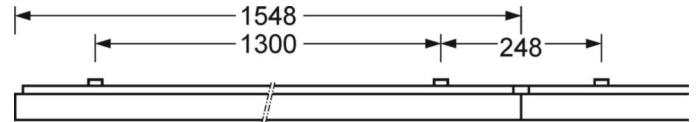


## Механика

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	1548mm x 129mm x 62mm
вес (нетто)	4.67kg
Кабельный ввод KE (X/Y)	0mm/0mm
Вид монтажа	Потолочная одиночная установка, Монтаж потолочных магистралей

## размеры

L	1548 mm	Длина
B	129 mm	Ширина
H	62 mm	Высота
A1	1300 mm	Расстояние между точками крепежа при одиночной установке
A3	248 mm	Расстояние между точками крепежа между светильниками в световой п
A4	50 mm	Расстояние между точками крепежа (ширина)
X	0 mm	Расстояние от ввода проводов до середины светильника по оси X (вдо
Y	0 mm	Расстояние от ввода проводов до середины светильника по оси Y (поп



## LC SYSTEM

### параметры

Regiolux Классификация	netlife flex
Управляющий сигнал	DALI-broadcast, радио
Номерной балласт (макс)	20
выход DALI ном.	40mA
коммуникация	Bluetooth
Сенсорная техника	PIR - passive infrared
Монтажная высота (мере/макс)	2m в 3m
Название приложения	Hytronik Koolmesh
Совместимость системы	easy25, flex44, flex50, flex54, flex55, flex56

**указание** увязка в сеть с другими контроллерами Hytronik Koolmesh

**Расширение системы** flex54, flex55

**приложение** офис, коридоры, побочные помещения, помещения для переговоров, классные комнаты

**Функция** Распознавание движения, регулирование в зависимости от дневного света, коридорная функция, Guided Light, HCL (только для светильников DT8), Tunable White (только для светильников DT8), ручное диммирование

### Область обнаружения

Монтажная высота	3m
Ø макс. посадки[S]	-
Ø макс. радиальный[R]	12m
Ø макс. тангенциальный[T]	12m

