

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. Для подвешивания светильника 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 | 65711026190 |
| код EAN | 4020863453566 |
| номер таможенного тарифа | 94051190 |
| Знак прохождения контроля | IP 20, класс защиты I, ENEC10 VDE, F, Indoor, CE |
| Степень ударопрочности IK | IK03 |
| Температура окружающей среды | ta 25°C |
| Особые свойства | Готовность к IoT «Ready for IoT» |
| Гарантийный срок | 5 лет |

электротехника

| | |
|----------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Балласт | Электронный драйвер DALI2 (1 штука) |
| 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

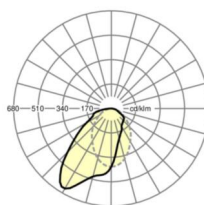
| | |
|---------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Оснастка | LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K |
| Допуск для координаты цветности (MacAdam) | 3SDCM |
| Фотобиологическая безопасность (светильник) | RG1 |
| Номинальный световой 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 |

Механика

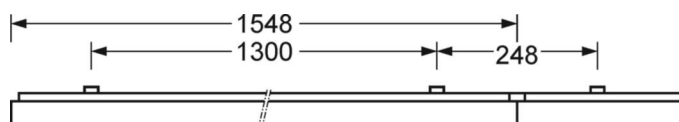
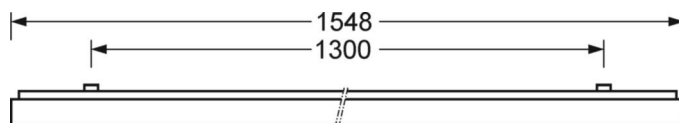
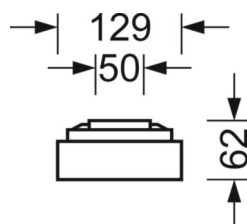
| | |
|-------------------------|---------------------------------------------------------------|
| цвет корпуса | белый стандартный для электротехники RAL 9016 |
| размеры (LxWxH/DxH) | 1548mm x 129mm x 62mm |
| вес (нетто) | 4.67kg |
| Кабельный ввод KE (X/Y) | 0mm/0mm |
| Вид монтажа | Потолочная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

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/65711026190>



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



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 |
