

greenKit - решения для модернизации - Линейная линза, сатинированная - прямой свет - Модернизирующее решение для CUBUS/ LURA T5/1500

Решение для модернизации «greenKit» тип 1 для «Cubus» и Lura T5, длина модуля/1500; простая и быстрая установка и сборка благодаря магнитному затвору, корпус из лакированного стального листа. Идеально подходит в качестве замены для обычных ламп T5. Прямой свет; защита от слепящих лучей сохраняется при сочетании решетки и линейной линзы из сатинированного ПММА. Равномерность источника света обеспечивает однородное освещение; ограничение слепящих лучей существующего светильника остается в силе. Подключение к сети через 5-полюсную присоединительную клемму втычного контакта. Контакт с защитным проводом создается через болтовое соединение с корпусом светильника; высокая эффективность за счет «Non SELV». Данные оптики - по запросу. Подходит для модернизация светильников T5. Для использования в жалюзийных светильниках с максимальной высотой жалюзи < 56 мм. Электромонтер застрахован за счет сертификата электромагнитной совместимости, знака CE, гарантии на 5 лет, а также 100%-ной гарантии изготовителя.

параметры

| | |
|-------------------------------------|---|
| номер заказа | 79400036600 |
| код EAN | 4020863480029 |
| номер таможенного тарифа | 94051190 |
| Упаковочная единица | 2 штуки |
| 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 |
| Государственные программы поддержки | BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии) |

электротехника

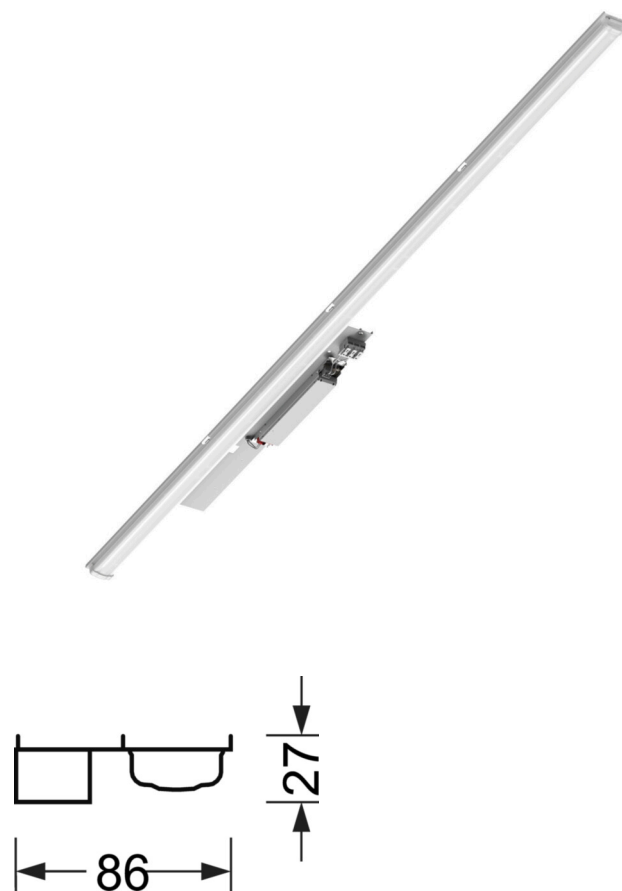
| | |
|--|--|
| Балласт | Электронный драйвер DALI2 (1 штука) |
| Мощность системы | 61W |
| сетевое напряжение | 230V/50Hz |
| автоматический предохранитель (пусковой ток) | 13 штук/B10, 24 штук/B16, 25 штук/C10, 40 штук/C16 |
| класс энергосбережения/Источник света | C |

Оптика

| | |
|---|---|
| Оснастка | LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 3000K |
| Допуск для координаты цветности (MacAdam) | 3SDCM |
| Фотобиологическая безопасность (светильник) | RG1 |
| Номинальный световой поток | 8536lm |
| Срок службы LED | 70000h L80/B10 (Tq 25°C/für Anbauleuchte) |
| светоотдача светильников | 139lm/W |

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/79400036600>



Механика

цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016

размеры (LxWxH/DxH) 1439mm x 86mm x 27mm

вес (нетто) 1kg

Вид монтажа Крепление на магните

размеры

| | | |
|---|---------|--------|
| L | 1439 mm | Длина |
| В | 86 mm | Ширина |
| н | 27 mm | Высота |