

greenKit - решения для модернизации - рассеиватель матированный - прямой свет - Модернизирующее решение для CUBUS/ LURA T8/1500

Решение для модернизации «greenKit» тип 2 для RSA, «Cubus» и «Lura T8», 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 T8. Прямой свет; защита от слепящих лучей сохраняется при сочетании решетки и матированного рассеивателя из ПММА. Равномерность источника света обеспечивает гомогенное 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 модернизации светильников T8. Электромонтер застрахован за счет сертификата электромагнитной совместимости, знака CE, гарантии на 5 лет, а также 100%-ной гарантии изготовителя.

## параметры

|                                     |                                                                                                 |
|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| номер заказа                        | 79400046600                                                                                     |
| код EAN                             | 4020863481552                                                                                   |
| 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                                                                                           |
| Государственные программы поддержки | BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии) |

## электротехника

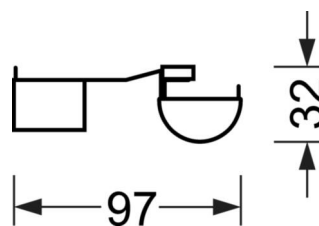
|                                              |                                                    |
|----------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Балласт                                      | Электронный драйвер DALI2 (1 штука)                |
| Мощность системы                             | 30W                                                |
| 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 / 4000K |
| Допуск для координаты цветности (MacAdam)   | 3SDCM                                             |
| Фотобиологическая безопасность (светильник) | RG1                                               |
| Номинальный световой поток                  | 5020lm                                            |
| Срок службы LED                             | 70000h L80/B10 (Tq 25°C/für Anbauleuchte)         |
| светоотдача светильников                    | 166lm/W                                           |

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/79400046600>



## Механика

|                     |                                               |
|---------------------|-----------------------------------------------|
| цвет корпуса        | белый стандартный для электротехники RAL 9016 |
| размеры (LxWxH/DxH) | 1467mm x 97mm x 32mm                          |
| вес (нетто)         | 0.94kg                                        |
| Вид монтажа         | Крепление на магните                          |

## размеры

|   |         |        |
|---|---------|--------|
| L | 1467 mm | Длина  |
| В | 97 mm   | Ширина |
| н | 32 mm   | Высота |