

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 гомогенное освещение; ограничение слепящих лучей существующего светильника остается в силе. Включая драйвер ETM с возможностью настройки, проводка готова к подключению. Электрическое подключение через 3-полюсную проходную клемму по технологии штекерного 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 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	79400033100
код EAN	4020863479894
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
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

электротехника

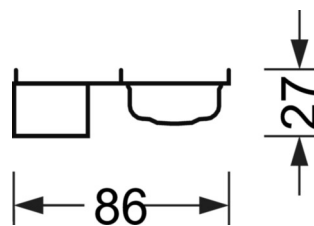
Балласт	Электронный драйвер Multilumen (1 штука)
Мощность системы	61W-42W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	10 штук/B10, 16 штук/B16, 10 штук/C10, 16 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	C

Оптика

Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 3000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG1
Номинальный световой поток	8536lm-6247lm
Срок службы LED	70000h L80/B10 (Tq 25°C/für Anbauleuchte)
светоотдача светильников	148lm/W-139lm/W

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/79400033100>



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