

greenKit - решения для модернизации - рассеиватель матированный - прямой свет - Модернизирующее решение для RSEX, RME и RSEP T8/1500

Решение для модернизации «greenKit» тип 2-S для RSEX, RME и RSEP 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 однородное освещение; ограничение слепящих лучей существующего светильника остается в силе. Электрическое подключение с помощью 5-полюсного соединительного кабеля. высокая эффективность за счет «Non SELV». Данные оптики - по запросу. Подходит для модернизация светильников T8. Электромонтер застрахован за счет сертификата электромагнитной совместимости, знака CE, гарантии на 5 лет, а также 100%-ной гарантии изготовителя.

параметры

номер заказа	79400006600
код EAN	4020863494903
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

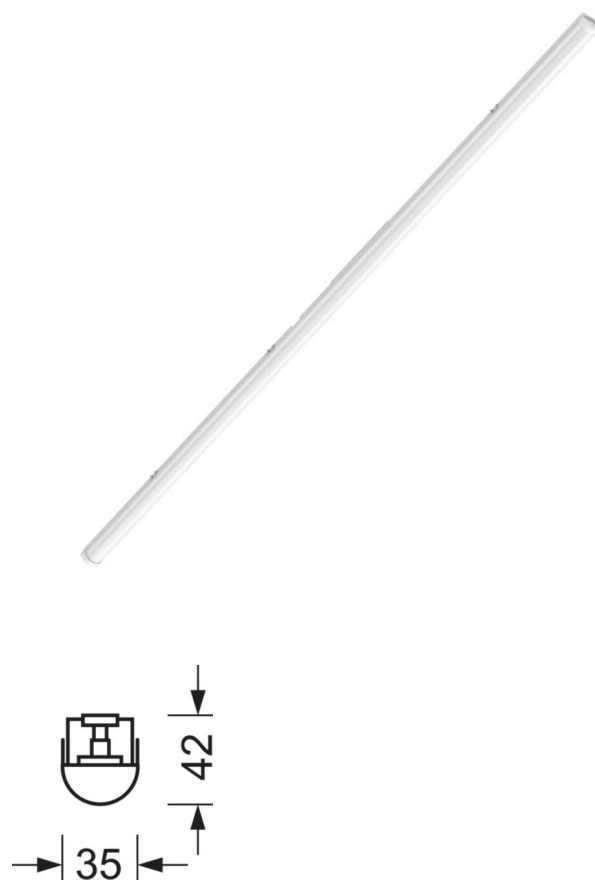
Балласт	Электронный драйвер DALI2 (1 штука)
Мощность системы	42W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	13 штук/B10, 24 штук/B16, 25 штук/C10, 40 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	C

Оптика

Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG1
Номинальный световой поток	6717lm
Срок службы LED	70000h L80/B10 (Tq 25°C/für Anbauleuchte)
светоотдача светильников	159lm/W

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/79400006600>



Механика

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	1467mm x 35mm x 42mm
вес (нетто)	1kg
Вид монтажа	Крепление на магните

размеры

L	1467 mm	Длина
В	35 mm	Ширина
н	42 mm	Высота