

вкладной светильник - рассеиватель опаловый - прямой свет

Корпус из листовой стали, для подвесных потолков с видимыми траверсами; класс защиты относится к видимой поверхности светильника; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Прямое распределение света с помощью опалового рассеивателя из акрилового стекла; Подключение к электросети и присоединение линии управления через 5-полюсную клемму втычного контакта; с переключающим преобразователем для дежурного освещения, по запросу.

параметры

номер заказа	72205016680
код EAN	4020863266241
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 54/20, класс защиты I, F, Кровля класса F, HACCP DIN10500/Food/IFS/BRC, Indoor, CE
Степень ударпрочности 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

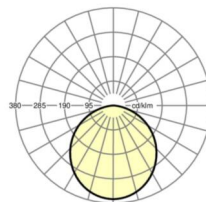
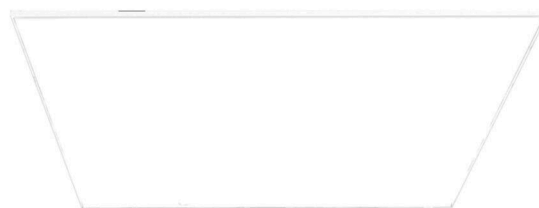
Балласт	Электронный драйвер DALI2 (1 штука)
Мощность системы	28W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	13 штук/B10, 24 штук/B16, 25 штук/C10, 40 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	C

Оптика

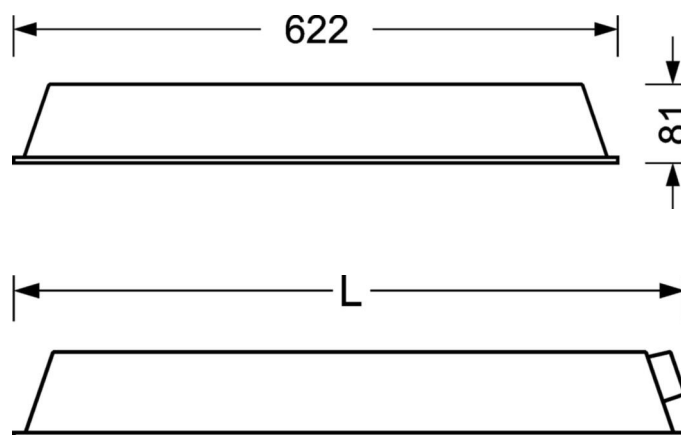
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Номинальный световой поток	4265lm
Срок службы LED	50000h L90/B10 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	153lm/W
UGR поп./вдоль	20.7 / 20.6

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/72205016680>



Ссылка	LED 4300lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR поп./вдоль	20.7 / 20.6



Механика

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	622mm x 622mm x 81mm
Глубина	81mm
Потолочная система	подвесные потолки с видимыми несущими траверсами [s-TS] (625x625мм)
глубина встройки	180mm [s-TS]; 180mm [s-TS] min
вес (нетто)	4.5kg
Вид монтажа	Вкладная установка

размеры

L	622 mm	Длина
B	622 mm	Ширина
H	81 mm	Высота
T	81 mm	Глубина
E(min)	180 mm	Минимальное расстояние от потолка - минимальный размер (видим)
E(TS)	180 mm	Минимальное расстояние от потолка - рекомендуемое (видимый T-профиль)
MLTS1	625 mm	Модульный размер, длина (видимый T-профиль)
MLTS_1/2	625	Модульный размер, длина (видимый T-профиль) 1/2
MBTS1	625 mm	Модульный размер, ширина (видимый T-профиль)
MBTS_1/2	625	Модульный размер, ширина (видимый T-профиль) 1/2