

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 сети через 3-полюсную присоединительную клемму втычного контакта.; с переключающим преобразователем для дежурного освещения, по запросу.

## параметры

номер заказа	72205014180
код EAN	4020863266296
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 54/20, класс защиты I, F, Кровля класса F, НАССР DIN10500/Food/IFS/BRC, 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

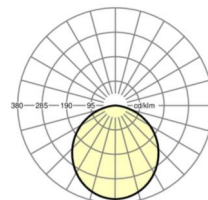
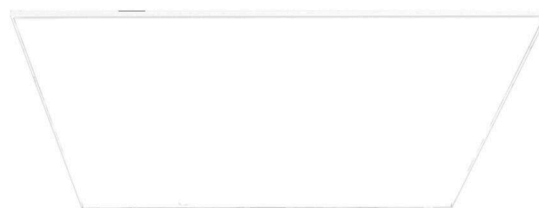
Балласт	Электронный драйвер (1 штука)
Мощность системы	28W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	24 штук/B10, 38 штук/B16, 40 штук/C10, 63 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	C

## Оптика

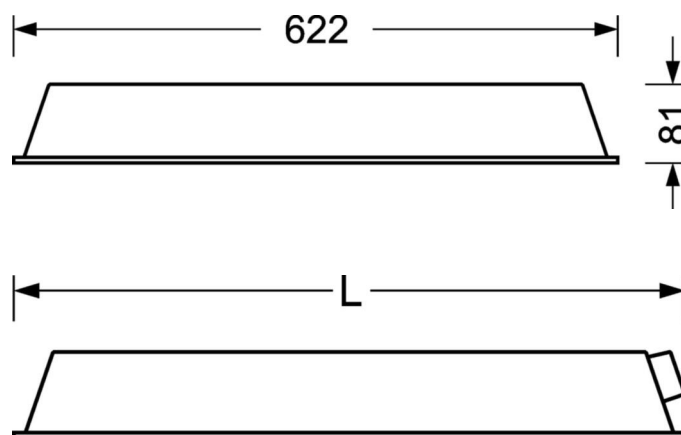
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Номинальный световой поток	4265lm
Срок службы LED	50000h L90/B10 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	153lm/W
UGR поп./вдоль	20.7 / 20.6

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/72205014180>



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



**Механика**

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

**размеры**

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