

Накладной светильник - рассеиватель микропризматический - прямой свет

Корпус из стального листа, прямоугольное сечение; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Прямой свет через акриловое стекло с микропризменным рельефом в алюминиевой раме натурального анодирования; цветность света: нейтральная белая (840) с предельно малым отклонением световой температуры и высоким коэффициентом цветопередачи (выше 80); для рабочих мест за дисплеем, при угле выше 65° меньше 3000 кд. на 1 кв.м, защита от слепящих лучей по всем направлениям по действующей норме DIN-EN 2464-1; Подключение к сети через 3-полюсную присоединительную клемму втычного контакта.; с переключающим преобразователем для дежурного освещения, по запросу.

### параметры

номер заказа	62000014150
код EAN	4020863289202
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 54, класс защиты I, для рабочих мест за дисплеем 65°<3000, F, НАССР DIN10500/Food/IFS-пригодность для применения/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

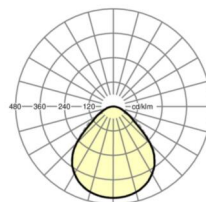
Балласт	Электронный драйвер (1 штука)
Мощность системы	31W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	24 штук/B10, 38 штук/B16, 40 штук/C10, 63 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	C

### Оптика

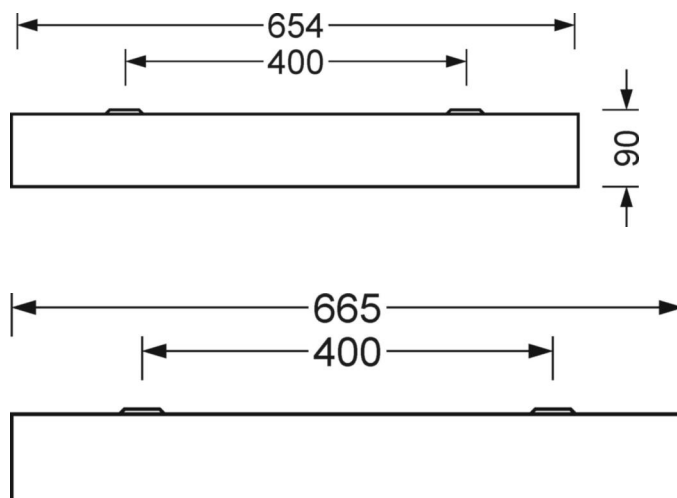
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Номинальный световой поток	5116lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	165lm/W
UGR поп./вдоль	18.4 / 18.8

### DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/62000014150>



Ссылка	LED 5000lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR поп./вдоль дисплей	18.4 / 18.8
	65° < 3000cd/m²



**Механика**

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	665mm x 654mm x 90mm
вес (нетто)	7.9kg
Кабельный ввод KE (X/Y)	0mm/15mm
Вид монтажа	Потолочная одиночная установка

**размеры**

L	665 mm	Длина
B	654 mm	Ширина
H	90 mm	Высота
A1	400 mm	Расстояние между точками крепежа при одиночной установке
A4	400 mm	Расстояние между точками крепежа (ширина)
X	0 mm	Расстояние от ввода проводов до середины светильника по оси X (вдо
Y	15 mm	Расстояние от ввода проводов до середины светильника по оси Y (поп

