

вкладной светильник - рассеиватель микропризматический - прямой свет

Подходит для подвесных потолков с видимыми несущими траверсами; плоская алюминиевая рама с белым напылением; корпус из стального листа; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Оптика LED Backlight; прямой свет через отдельные линзы и оргстекло из ПММА с микропризматическим рельефом, не подверженного пожелтению. Идеально подходит для рабочих мест за дисплеем, UGR19,  $65^\circ < 3000$  кд/м<sup>2</sup>; защита от слепящих лучей по всем направлениям согласно действующему стандарту DIN EN 12464-1; Включая драйвер Multilumen с 4-мя вариантами настройки мощности света. Мерцание < 5%. Гибкий провод длиной 40см к светильнику со штекерной системой, проводка готова к включению. Класс защиты: IP20 /IP40 на лицевой стороне. Принадлежности: Для потолков с вырезами можно отдельно заказать раму 60110003100 для встройки в потолок, раму 60110005100 для накладной установки на потолке и коробку для сквозной проводки DV-BOX ET для удобного подключения к балласту. Прочие эксплуатационные данные - см. инструкцию по эксплуатации.

## параметры

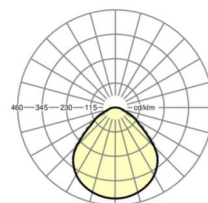
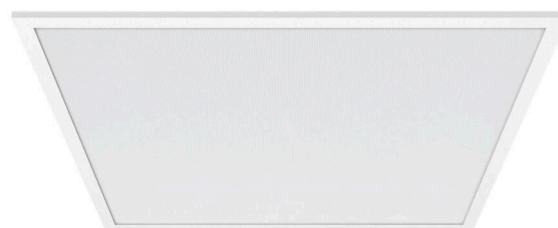
номер заказа	60113034150
код EAN	4020863422272
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 40/20, класс защиты II, для рабочих мест за дисплеем $65^\circ < 3000$ , F, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK02 (-10°C bis 35°C)
Температура окружения	ta -10°C в 35°C
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

## электротехника

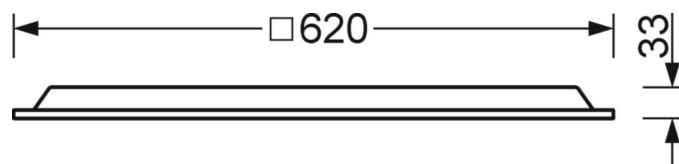
Балласт	Электронный драйвер Multilumen, 4-шага (1 штука)
Мощность системы	39W-30W
сетевое напряжение	230V/50Hz
класс энергосбережения/Источник света	C

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/60113034150>



Ссылка	LED 4800lm/39W 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR попл./вдоль дисплей	18.9 / 18.9
	$65^\circ < 3000$ cd/m <sup>2</sup>

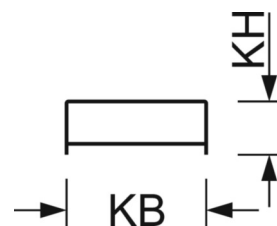


**Оптика**

<b>Оснастка</b>	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 3000K
<b>Допуск для координаты цветности (MacAdam)</b>	3SDCM
<b>Номинальный световой поток/шаг переключения (ETM)</b>	4800lm/39W, 4400lm/36W, 4200lm/34W, 3800lm/30W (настройка по умолчанию 4200лм)
<b>Срок службы LED</b>	50000h L80/B10 (Tq 35°C/Покрывать теплоизоляцией нельзя!)
<b>светоотдача светильников</b>	127lm/W-122lm/W
<b>UGR поп./вдоль</b>	18.9 / 18.9 (39W)

**Механика**

<b>цвет корпуса</b>	белый стандартный для электротехники RAL 9016
<b>размеры (LxWxH/DxH)</b>	620mm x 620mm x 33mm
<b>Глубина</b>	33mm
<b>Потолочная система</b>	подвесные потолки с видимыми несущими траверсами [s-TS] (625x625мм), потолки с вырезами (AD)
<b>вырез в потолке (ДxШ/диам.)</b>	648mm x 648mm (при применении встраиваемой рамы (принадлежности))
<b>глубина встройки</b>	145mm [AD]; 145mm [s-TS]; 115mm [s-TS] min
<b>вес (нетто)</b>	2.36kg
<b>Вид монтажа</b>	Вкладная установка, настенная установка отдельных светильников, Потолочная одиночная установка



## размеры

L	620 mm	Длина
B	620 mm	Ширина
H	33 mm	Высота
T	33 mm	Глубина
DA(L)	648 mm	Сечение, длина
DA(B)	648 mm	Сечение, ширина
Et(min)	115 mm	Минимальное расстояние от потолка - минимальный размер (видим
Et(AD)	145 mm	Минимальное расстояние от потолка (потолки с вырезом)
Et(TS)	145 mm	Минимальное расстояние от потолка - рекомендуемое (видимый Т-про
MLTS1	625 mm	Модульный размер, длина (видимый Т-профиль)
MLTS_1/2	625	Модульный размер, длина (видимый Т-профиль) 1/2
MBTS1	625 mm	Модульный размер, ширина (видимый Т-профиль)
MBTS_1/2	625	Модульный размер, ширина (видимый Т-профиль) 1/2
KL	144 mm	Длина головки светильника или коробки балласта
KB	42 mm	Ширина головки светильника или коробки балласта
KH	29 mm	Высота головки светильника или коробки балласта