

вкладной светильник - рассеиватель микропризматический - прямой свет

Flacher Aluminium, рама с белым напылением, крышка из оцинкованного стального листа, подходит для потолка с видимыми несущими траверсами и потолков с вырезами. Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Оптика LED Backlight; прямой свет через отдельные линзы и оргстекло из ПММА с микропризматическим рельефом, не подверженное пожелтению. Идеально подходит для рабочих мест за дисплеем, UGR19,  $65^\circ < 3000 \text{ кд/м}^2$ ; защита от слепящих лучей по всем направлениям согласно действующему стандарту DIN EN 12464-1; Включая драйвер Multilumen с 8-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 стороне помещения. Принадлежности: Для встройки в потолок с вырезами, рама для встройки 60140003100 или для встройки в потолок - рама 60110005100. Прочие эксплуатационные данные - см. инструкцию по эксплуатации.

## параметры

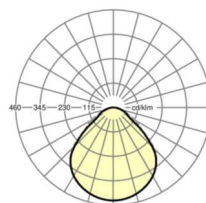
номер заказа	60143034150
код EAN	4020863425105
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 40/20, класс защиты II, для рабочих мест за дисплеем $65^\circ < 3000 \text{ F}$ , Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK02 (-10°C bis 35°C)
Температура окружения	ta -10°C в 35°C
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

## электротехника

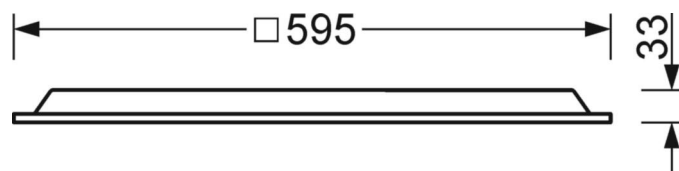
Балласт	Электронный драйвер Multilumen, 4-шага (1 штука)
Мощность системы	39W-26W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	17 штук/B10, 27 штук/B16, 28 штук/C10, 45 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	C

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/60143034150>



Ссылка	LED 4500lm/39W 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR по п./вдоль дисплей	19.1 / 19.2
	$65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$

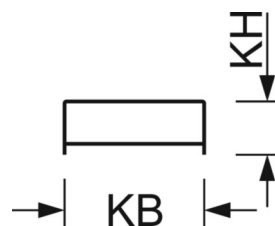


**Оптика**

<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>	4500lm/39W, 4200lm/36W, 4000lm/33W, 3600lm/30W (настройка по умолчанию 4000лм)
<b>Срок службы LED</b>	50000h L80/B10 (Tq 35°C/Покрывать теплоизоляцией нельзя!)
<b>светоотдача светильников</b>	121lm/W-116lm/W
<b>UGR поп./вдоль</b>	19.1 / 19.2 (39W)

**Механика**

<b>цвет корпуса</b>	белый стандартный для электротехники RAL 9016
<b>размеры (LxWxH/DxH)</b>	595mm x 595mm x 33mm
<b>Глубина</b>	33mm
<b>Потолочная система</b>	подвесные потолки с видимыми несущими траверсами [s-TS] (600x600мм), потолки с вырезами (AD)
<b>вырез в потолке (ДxШ/диам.)</b>	623mm x 623mm (при применении встраечной рамы (принадлежности))
<b>глубина встройки</b>	145mm [AD]; 145mm [s-TS]; 115mm [s-TS] min
<b>вес (нетто)</b>	2.18kg
<b>Вид монтажа</b>	Вкладная установка, настенная установка отдельных светильников, Потолочная одиночная установка



## размеры

L	595 mm	Длина
B	595 mm	Ширина
H	33 mm	Высота
T	33 mm	Глубина
DA(L)	623 mm	Сечение, длина
DA(B)	623 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	600 mm	Модульный размер, длина (видимый Т-профиль)
MLTS_1/2	600	Модульный размер, длина (видимый Т-профиль) 1/2
MBTS1	600 mm	Модульный размер, ширина (видимый Т-профиль)
MBTS_1/2	600	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