

вкладной светильник - рассеиватель микропризматический - прямой свет

Flasch 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: раму 60170005100 для накладной установки на потолке, раму 60170004100 для подвесной установки и коробку для сквозной проводки DV-BOX ET для удобного подключения к балласту. Прочие эксплуатационные данные - см. инструкцию по эксплуатации.

## параметры

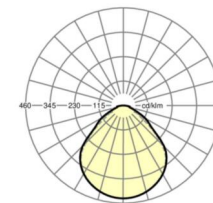
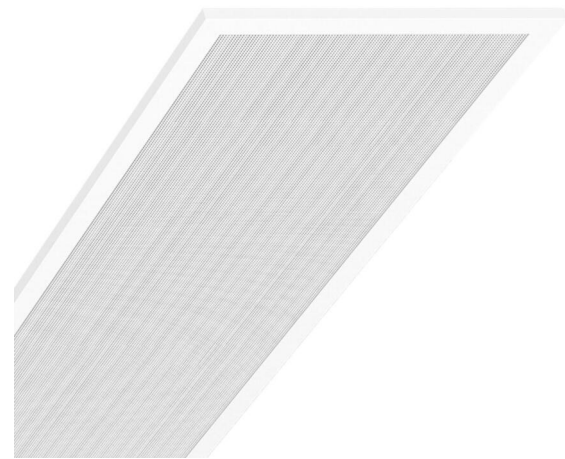
номер заказа	60174034150
код EAN	4020863448562
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 40/20, класс защиты II, для рабочих мест за дисплеем $65^\circ < 3000 \text{ F}$ , Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK02 (-10°C bis 35°C)
Температура окружения	ta -10°C в 35°C
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	VEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

## электротехника

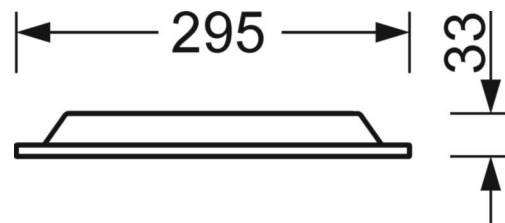
Балласт	Электронный драйвер Multilumen, 8-шага (1 штука)
Мощность системы	40W-27W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	17 штук/B10, 27 штук/B16, 28 штук/C10, 45 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	C

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/60174034150>



Ссылка	LED 3900lm/31W 840
ηLB	100 %
Φ ↓↑	100 % / 0 %
UGR попер./вдоль дисплей	18.8 / 18.8
	$65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$



**Оптика**

<b>Оснастка</b>	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
-----------------	--

<b>Допуск для координаты цветности (MacAdam)</b>	3SDCM
--	-------

<b>Номинальный световой поток/шаг переключения (ETM)</b>	4800lm/40W, 4600lm/38W, 4400lm/36W, 4200lm/35W, 4000lm/33W, 3900lm/31W, 3600lm/29W, 3400lm/27W (настройка по умолчанию 3900лм)
--	---

<b>Срок службы LED</b>	50000h L80/B10 (Tq 35°C/Покрывать теплоизоляцией нельзя!)
------------------------	--

<b>светоотдача светильников</b>	125lm/W-119lm/W
---------------------------------	-----------------

<b>UGR поп./вдоль</b>	18.8 / 18.8 (31W)
-----------------------	----------------------

**Механика**

<b>цвет корпуса</b>	белый стандартный для электротехники RAL 9016
---------------------	--

<b>размеры (LxWxH/DxH)</b>	1195mm x 295mm x 33mm
----------------------------	-----------------------

<b>Глубина</b>	33mm
----------------	------

<b>Потолочная система</b>	подвесные потолки с видимыми несущими траверсами [s-TS] (300x1200мм)
---------------------------	---

<b>глубина встройки</b>	145mm [s-TS]; 115mm [s-TS] min
-------------------------	--------------------------------

<b>вес (нетто)</b>	2.11kg
--------------------	--------

<b>Вид монтажа</b>	Вкладная установка, Потолочная одиночная установка, установка отдельных светильников на подвесе
--------------------	---

**размеры**

<b>L</b>	1195 mm	Длина
<b>B</b>	295 mm	Ширина
<b>H</b>	33 mm	Высота
<b>T</b>	33 mm	Глубина
<b>Et(min)</b>	115 mm	Минимальное расстояние от потолка - минимальный размер (видим)
<b>Et(TS)</b>	145 mm	Минимальное расстояние от потолка - рекомендуемое (видимый T-про
<b>MLTS1</b>	1200 mm	Модульный размер, длина (видимый T-профиль)
<b>MLTS_1/2</b>	1200	Модульный размер, длина (видимый T-профиль) 1/2
<b>MBTS1</b>	300 mm	Модульный размер, ширина (видимый T-профиль)
<b>MBTS_1/2</b>	300	Модульный размер, ширина (видимый T-профиль) 1/2
<b>KL</b>	144 mm	Длина головки светильника или коробки балласта
<b>KB</b>	42 mm	Ширина головки светильника или коробки балласта
<b>KH</b>	29 mm	Высота головки светильника или коробки балласта

