

Вкладной/встраиваемый светильник - рассеиватель опаловый - прямой свет

Предельно плоская рама из алюминия с белым напылением, монтажная высота 13мм, оцинкованное покрытие из стального листа, подходит для потолков с открытыми, видимыми Т-образными профилями; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Распределение света прямой свет через рассеиватель опаловый из акрилового стекла, UGR (4H/8H) 21.3. Внешний драйвер DALI. Подключение к сети через присоединительный провод 2x0,5мм<sup>2</sup> длиной 150мм, вкл. соединительный штепсель. Клеммная коробка с 5-полюсной втычной клеммой для проводов сечением до 5x2,5мм<sup>2</sup> и с механизмом разгрузки провода от натяжения; подходит для сквозной проводки. Принадлежности, рекомендуемые для встройки в потолки с вырезами, набор PE-ES 312, заказываются отдельно.

## параметры

номер заказа	60133036610
код EAN	4020863350803
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 40, класс защиты II, F, Indoor, CE
Особые свойства	Готовность к IoT «Ready for IoT»

## электротехника

Балласт	Электронный драйвер DALI2 (1 штука)
Мощность системы	34W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	33 штук/B10, 55 штук/B16, 57 штук/C10, 92 штук/C16

## Оптика

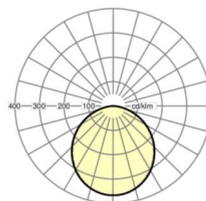
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 3000K
Номинальный световой поток	3859lm
Срок службы LED	50000h L70/B10
светоотдача светильников	113lm/W
UGR поп./вдоль	21.3 / 21.2

## Механика

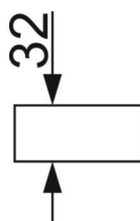
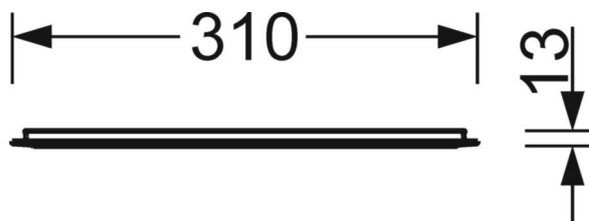
цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	1247mm x 310mm x 13mm
Глубина	13mm
Потолочная система	подвесные потолки с видимыми несущими траверсами [s-TS] 312,5x1250мм, потолки с вырезами (AD)
вырез в потолке (ДхШ/диам.)	1235mm x 298mm
глубина встройки	150mm [AD]; 100mm [s-TS]; 100mm [s-TS] min; 150mm [VS]
вес (нетто)	4.61kg
Вид монтажа	Вкладная установка, настенная установка отдельных светильников

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/60133036610>



Ссылка	LED 3900lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR поп./вдоль	21.3 / 21.2



## размеры

<b>L</b>	1247 mm	Длина
<b>B</b>	310 mm	Ширина
<b>H</b>	13 mm	Высота
<b>T</b>	13 mm	Глубина
<b>DA(L)</b>	1235 mm	Сечение, длина
<b>DA(B)</b>	298 mm	Сечение, ширина
<b>Et(min)</b>	100 mm	Минимальное расстояние от потолка - минимальный размер (видим
<b>Et(AD)</b>	150 mm	Минимальное расстояние от потолка (потолки с вырезом)
<b>Et(TS)</b>	100 mm	Минимальное расстояние от потолка - рекомендуемое (видимый T-про
<b>Et(VS)</b>	150 mm	Минимальное расстояние от потолка (скрытая симметричная конструк
<b>MLTS1</b>	1250 mm	Модульный размер, длина (видимый T-профиль)
<b>MLTS_1/2</b>	1250	Модульный размер, длина (видимый T-профиль) 1/2
<b>MBTS1</b>	312 mm	Модульный размер, ширина (видимый T-профиль)
<b>MBTS_1/2</b>	312	Модульный размер, ширина (видимый T-профиль) 1/2
<b>KL</b>	103 mm	Длина головки светильника или коробки балласта
<b>KB</b>	67 mm	Ширина головки светильника или коробки балласта
<b>KH</b>	30 mm	Высота головки светильника или коробки балласта