

Настенный и потолочный светильник - рассеиватель микропризматический - прямой свет

Корпус из стального листа с порошковым напылением, прямоугольное сечение; встроенный монтажный щиток для простой и удобной установки; Цвет корпуса серебристый/ белый алюминий RAL 9006; стекло с микропризматическим рельефом, технология "Multilayer", Распределение света прямой свет через рассеиватель микропризматический из ПММА, черной микрорешеткой, равномерный отраженный свет через опаловое стекло из ПММА. подходит для рабочих мест за дисплеем, при угле выше 65° меньше 3000 кд. на 1 кв. м; защита от слепящих лучей по всем направлениям согласно действующему стандарту DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 18.6. Удобное подключение к сети, прямо на поверхности светильника, с колпачком для клеммы; настройки ETM можно легко изменять на поверхности светильника. Подключение к сети через 5-полюсную присоединительную клемму втычного контакта..

## параметры

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| номер заказа                        | 65755014175   |
| код EAN                             | 4020863495443   |
| номер таможенного тарифа            | 94051190  |
| Знак прохождения контроля           | IP 20, класс защиты I, γ<br>65° < 3000 cd/m <sup>2</sup> , ENEC10<br>VDE, F, Indoor, CE                     |
| Степень ударпрочности IK            | IK03  |
| Температура окружающая              | ta 25°C   |
| Гарантийный срок                    | 5 лет   |
| Государственные программы поддержки | BEG - государственные<br>субсидии для<br>энергосберегающих<br>зданий (действительна<br>только для Германии) |

## электротехника

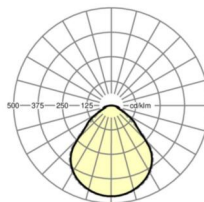
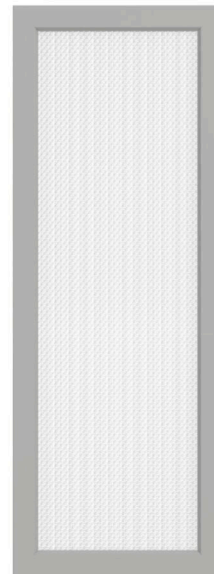
|  |  |
|--|--|
| Балласт                                      | Электронный<br>драйвер<br>Multilumen, 4-шага<br>(1 штука)    |
| Мощность системы                             | 13W-7W   |
| сетевое напряжение                           | 230V/50Hz  |
| автоматический предохранитель (пусковой ток) | 45 штук/B10, 73<br>штук/B16, 71<br>штук/C10, 113<br>штук/C16 |
| класс энергосбережения/Источник света        | C  |

## Оптика

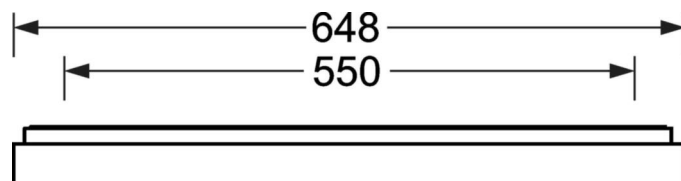
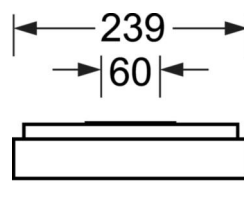
|   |  |
|---|--|
| Оснастка                                    | LED,<br>цветопередача/оттенок<br>света CRI ≥ 80 /<br>3000K |
| Допуск для координаты цветности (MacAdam)   | 3SDCM  |
| Фотобиологическая безопасность (светильник) | RG0  |
| Номинальный световой поток/шаг переключения | 1100lm/9W,<br>900lm/7W,<br>1600lm/13W,<br>1400lm/11W       |
| Срок службы LED                             | 100000h L80/B10<br>(Tq 25°C), 50000h<br>L90/B50 (Tq 25°C)  |
| светоотдача светильников                    | 126lm/W-118lm/W  |
| UGR поп./вдоль                              | 18.3 / 18.6 (13W)  |

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/65755014175>



|                           |  |
|---------------------------|--|
| Ссылка                    | LED 1600lm/13W 830                         |
| ηLB                       | 100 %                                      |
| Φ ↓/↑                     | 100 % / 0 %                                |
| UGR поп./вдоль<br>дисплей | 18.3 / 18.6<br>65° < 3000cd/m <sup>2</sup> |



**Механика**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| цвет корпуса            | серебристый/ белый алюминий RAL 9006                  |
| размеры (LxWxH/DxH)     | 648mm x 239mm x 55mm                                  |
| вес (нетто)             | 3.17kg  |
| Кабельный ввод KE (X/Y) | 0mm/0mm   |
| Вид монтажа             | установка на стене, Потолочная<br>одиночная установка |

**размеры**

|    |        |   |
|----|--------|---|
| L  | 648 mm | Длина   |
| B  | 239 mm | Ширина  |
| H  | 55 mm  | Высота  |
| A1 | 550 mm | Расстояние между точками крепежа при одиночной<br>установке           |
| A4 | 60 mm  | Расстояние между точками крепежа (ширина)                             |
| X  | 0 mm   | Расстояние от ввода проводов до середины<br>светильника по оси X (вдо |
| Y  | 0 mm   | Расстояние от ввода проводов до середины<br>светильника по оси Y (поп |