

светильник с плафоном - рассеиватель опаловый - прямой и отраженный свет - IP 65

Круглый корпус светильника из поликарбоната, поддающегося рециклингу сырья; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Распределение света прямой и отраженный свет через рассеиватель опаловый из поликарбонат, Круглый бомбированный плафон из поликарбоната с гладкой матовой поверхностью опалового цвета, UGR (4H/8H) 21.7. Подключение к сети через 3-полюсную присоединительную клемму втычного контакта..

## параметры

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| номер заказа                        | 25316194111   |
| код EAN                             | 4020863370412   |
| номер таможенного тарифа            | 94051140  |
| Знак прохождения контроля           | IP 65, класс защиты I, испытания на воспламенение 650°C, F, D, Indoor, CE                       |
| Степень ударопрочности IK           | IK07  |
| Температура окружения               | ta 25°C   |
| Гарантийный срок                    | 5 лет   |
| Государственные программы поддержки | VEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии) |

## электротехника

|                                       |                               |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Балласт                               | Электронный драйвер (1 штука) |
| Мощность системы                      | 37W                           |
| сетевое напряжение                    | 230V/50Hz                     |
| класс энергосбережения/Источник света | D                             |

## Оптика

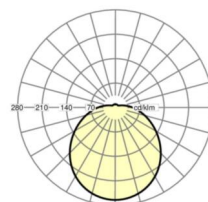
|   |   |
|---|---|
| Оснастка                                  | LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K |
| Допуск для координаты цветности (MacAdam) | 3SDCM   |
| Номинальный световой поток                | 4498lm  |
| Срок службы LED                           | 50000h L80/B10 (Tq 25°C)                          |
| светоотдача светильников                  | 122lm/W   |
| UGR поп./вдоль                            | 21.7 / 21.7                                       |

## Механика

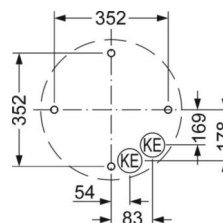
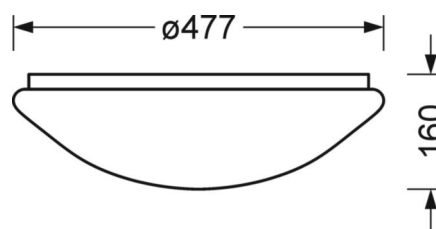
|                     |  |
|---------------------|--|
| цвет корпуса        | белый стандартный для электротехники RAL 9016      |
| размеры (LxWxH/DxH) | 477mm x 160mm                                      |
| вес (нетто)         | 2.1kg  |
| Кабельный ввод KE   | см. Руководство по монтажу                         |
| Вид монтажа         | Потолочная одиночная установка, установка на стене |

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/25316194111>



|                |                |
|----------------|----------------|
| Ссылка         | LED 4500lm 840 |
| ηLB            | 100 %          |
| Φ ↓/↑          | 89 % / 11 %    |
| UGR поп./вдоль | 21.7 / 21.7    |



**размеры**

---

|           |        |  |
|-----------|--------|--|
| <b>H</b>  | 160 mm | Высота   |
| <b>D</b>  | 477 mm | Диаметр  |
| <b>A1</b> | 250 mm | Расстояние между точками крепежа при одиночной установке         |
| <b>A2</b> | 354 mm | Расстояние между точками крепежа, 1-й светильник световой полосы |

---