

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

Круглый корпус светильника из поликарбоната, поддающегося рецилингу 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) 21.5. Подключение к сети через 3-полюсную присоединительную клемму втычного контакта..

параметры

| | |
|---------------------------|---|
| номер заказа | 25316184111 |
| код EAN | 4020863370405 |
| 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 |

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 / 3000K |
| Допуск для координаты цветности (MacAdam) | 3SDCM |
| Номинальный световой поток | 4215lm |
| Срок службы LED | 50000h L80/B10 (Tq 25°C) |
| светоотдача светильников | 115lm/W |
| UGR поп./вдоль | 21.5 / 21.5 |

Механика

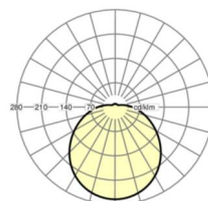
| | |
|---------------------|--|
| цвет корпуса | белый стандартный для электротехники RAL 9016 |
| размеры (LxWxH/DxH) | 477mm x 160mm |
| вес (нетто) | 2.1kg |
| Кабельный ввод KE | см. Руководство по монтажу |
| Вид монтажа | Потолочная одиночная установка, установка на стене |

размеры

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

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/25316184111>



| | |
|----------------|----------------|
| Ссылка | LED 4200lm 830 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 89 % / 11 % |
| UGR поп./вдоль | 21.5 / 21.5 |

