

Лампо- и прибородержатели - Individual.Lens.Optic с матированием - прямой и отраженный рассеянный свет - без видимых стыков

Прибородержатель из оцинкованного стального профиля, поверхность покрыта лаком на полиэфирной смоле. Крепление без инструментов, с помощью двух встроенных нажимных затворов. Цвет корпуса серебристый/ белый алюминий RAL 9006; Прямой/отраженный рассеянный свет через линзу «Individual.Lens.Optic» из матированного пластика ПММА. Оптика отдельных линз делает сборку и установку предельно удобными, плоскость легко чистится. Тройные ряды из отдельных линз и лампо-/прибородержатели, идеально согласованные между собой, обеспечивают цельный вид без стыков и неравномерностей. Подключение к электросети через штатную 5-полюсную штекерную деталь для быстрой сборки, со свободным выбором фаз. Встроенный механизм для правильной сборки для быстрого контакта. Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки.

параметры

| | |
|-------------------------------------|---|
| номер заказа | 19470006165 |
| код EAN | 4020863406135 |
| номер таможенного тарифа | 94051190 |
| Знак прохождения контроля | IP 20, класс защиты I, ENEC10 VDE, F, HACCP DIN10500/Food/IFS-пригодность для применения/BRC, Indoor, CE |
| Степень ударопрочности IK | IK03 (-20°C bis 40°C) |
| Температура окружения | ta -20°C в 40°C |
| Особые свойства | Готовность к IoT «Ready for IoT» |
| Гарантийный срок | 5 лет |
| Государственные программы поддержки | BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии) |

электротехника

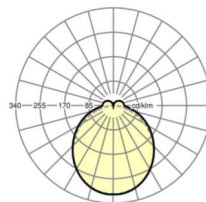
| | |
|--|--|
| Балласт | Электронный драйвер DALI2 (1 штука) |
| Мощность системы | 37W |
| сетевое напряжение | 230V/50Hz |
| автоматический предохранитель (пусковой ток) | 20 штук/B10, 32 штук/B16, 33 штук/C10, 53 штук/C16 |
| класс энергосбережения/Источник света | D |

Оптика

| | |
|---|---|
| Оснастка | LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 6500K |
| Допуск для координаты цветности (MacAdam) | 3SDCM |
| Номинальный световой поток | 5472lm |
| Срок службы LED | 50000h L80/B10 (Tq 40°C) |
| светоотдача светильников | 146lm/W |
| Угол излучения | 115° (C0) / 110° (C90) |
| UGR поп./вдоль | 25.3 / 24.7 |

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/19470006165>



| | |
|----------------|----------------|
| Ссылка | LED 6000lm 865 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 90 % / 10 % |
| UGR поп./вдоль | 25.3 / 24.7 |



Механика

| | |
|---------------------|--|
| цвет корпуса | серебристый/ белый алюминий RAL 9006 |
| размеры (LxWxH/DxH) | 1531mm x 55mm x 37mm |
| вес (нетто) | 1.9kg |
| Вид монтажа | сборка трековых систем, световая структура |

размеры

| | | |
|---|---------|--------|
| L | 1531 mm | Длина |
| В | 55 mm | Ширина |
| Н | 37 mm | Высота |