

прибородержатель переменный - рассеиватель матовый - прямой и отраженный рассеянный свет - без видимых стыков

Прибородержатель из оцинкованного стального профиля, поверхность покрыта лаком на полиэфирной смоле, с двумя боковыми рычажными затворами. Светодиодный блок из прессованного алюминиевого профиля натурального анодирования, длина рассчитана на сборку в световые полосы без видимых стыков; торцы из пластика; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Свободно распространяющийся прямой свет, защитное матированное оргстекло для светодиодного рассеивателя выполнено из поликарбоната. Для сплошного и непрерывного вида световой полосы. Нагревостойкие провода, включая присоединительный провод длиной 1 м и втычную деталь для быстрой сборки с выбором фаз без помощи инструментов и искателем. Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки.

параметры

| | |
|-------------------------------------|---|
| номер заказа | 18214504150 |
| код EAN | 4020863336258 |
| номер таможенного тарифа | 94051190 |
| Знак прохождения контроля | IP 20, класс защиты I, F, HACCP DIN10500/Food/IFS-пригодность для применения/BRC, Indoor, CE |
| Степень ударопрочности IK | IK03 (10°C bis 40°C) |
| Температура окружения | та 10°C в 40°C |
| Гарантийный срок | 5 лет |
| Государственные программы поддержки | BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии) |

электротехника

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Балласт | Электронный драйвер (1 штука) |
| Мощность системы | 42W |
| сетевое напряжение | 230V/50Hz |
| класс энергосбережения/Источник света | B |

Оптика

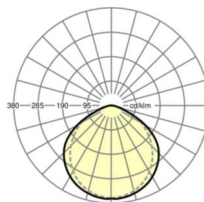
| | |
|---|---|
| Оснастка | LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K |
| Допуск для координаты цветности (MacAdam) | 3SDCM |
| Фотобиологическая безопасность (светильник) | RG1 |
| Номинальный световой поток | 6806lm |
| Срок службы LED | 50000h L80/B10 (Tq 40°C) |
| светоотдача светильников | 163lm/W |
| Угол излучения | 115° (C0) / 105° (C90) |
| UGR поп./вдоль | 26.5 / 27.7 |

Механика

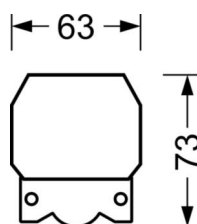
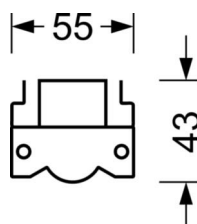
| | |
|---------------------|---|
| цвет корпуса | белый стандартный для электротехники RAL 9016 |
| размеры (LxWxH/DxH) | 1531mm x 55mm x 43mm |
| вес (нетто) | 2.3kg |
| Вид монтажа | сборка трековых систем |

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/18214504150>



| | |
|----------------|----------------|
| Ссылка | LED 7000lm 840 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 100 % / 0 % |
| UGR поп./вдоль | 26.5 / 27.7 |



размеры

| | | |
|---|---------|--------|
| L | 1531 mm | Длина |
| B | 55 mm | Ширина |
| H | 43 mm | Высота |