

прибородержатель переменный-спортивные сооружения - Individual.Lens.Optic - прямой широконаправленный свет - без видимых стыков

Ламподержатель из оцинкованного стального профиля, поверхность покрыта лаком на полиэфирной смоле. Крепление на несущей шине сс нажимными затворами, встроенными в конструкцию, вкл. хомутики для обеспечения стойкости к ударам мячей. В несущей трековой шине позиционируется по-разному. Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Прямой широко направленный свет, распространяющийся через линзу «Individual.Lens.Optic» из пластика ПММА. Расположение светодиодов в 3 ряда. Поверхность светонаправляющего элемента легко чистится. Нагревостойкие провода, включая присоединительный провод длиной 1м и втычную деталь для быстрой сборки с выбором фаз без помощи инструментов и искателем; с батареей дежурного освещения на 3ч.; состояние светильника - по видимому светодиоду (NL-B3); Strumień świetlny w trybie oświetlenia awaryjnego 844 lm. Предохранительный хомутик для обеспечения выдерживания ударов мячей включен в поставку. Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки.

параметры

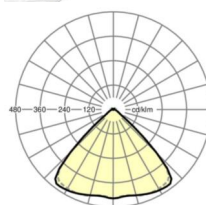
| | |
|-------------------------------------|--|
| номер заказа | 18515017750 |
| код EAN | 4020863435791 |
| номер таможенного тарифа | 94051190 |
| Знак прохождения контроля | IP 20, класс защиты I, F, Стойкость к ударам теннисных мячей, Стойкость к ударам воланов, Стойкость к ударам мячей при игре в сквош, Стойкость к ударам мячей, Indoor, CE |
| Степень ударопрочности IK | IK03 (20°C bis 30°C) |
| Температура окружения | та 20°C в 30°C |
| Гарантийный срок | 5 лет |
| Государственные программы поддержки | BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии) |

электротехника

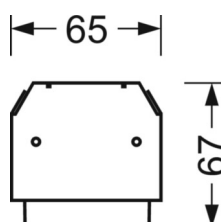
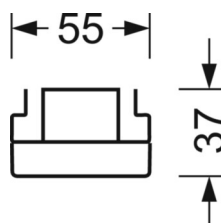
| | |
|--|--|
| Балласт | Электронный драйвер, дежурное освещение 3ч. (1 штука) |
| Мощность системы | 54W |
| сетевое напряжение | 230V/50Hz |
| автоматический предохранитель (пусковой ток) | 16 штук/B10, 26 штук/B16, 27 штук/C10, 43 штук/C16 |
| класс энергосбережения/Источник света | C |

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/18515017750>



| | |
|----------------|-----------------|
| Ссылка | LED 10000lm 840 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 98 % / 2 % |
| UGR поп./вдоль | 20.5 / 20.8 |



Оптика

| | |
|--|---|
| Оснастка | LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K |
| Допуск для координаты цветности (MacAdam) | 3SDCM |
| Фотобиологическая безопасность (светильник) | RG1 |
| Номинальный световой поток | 9603lm |
| Номинальный световой поток-при дежурном освещении | 844lm |
| Срок службы LED | 50000h L80/B10 (Tq 30°C) |
| светоотдача светильников | 178lm/W |
| Угол излучения | 95° (C0) / 95° (C90) |
| UGR поп./вдоль | 20.5 / 20.8 |

Механика

| | |
|----------------------------|--|
| цвет корпуса | белый стандартный для электротехники RAL 9016 |
| размеры (LxWxH/DxH) | 2299mm x 55mm x 33mm |
| вес (нетто) | 3.35kg |
| Вид монтажа | сборка трековых систем |

размеры

| | | |
|----------|---------|--------|
| L | 2299 mm | Длина |
| В | 55 mm | Ширина |
| h | 33 mm | Высота |