

прибородержатель IP 64 - Individual.Lens.Optic - прямой узконаправленный свет - без видимых стыков

Ламподержатель из оцинкованного стального профиля; слой цинка в сочетании с лаком на полиэфирной смоле хорошо защищает от коррозии; крепление без инструментов, с помощью встроенных нажимных затворов, защита от кражи. Встроенные пластиковые торцы с уплотнительными краями и одно замкнутое уплотнение вокруг, для несущей шины классов защиты до IP64. Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Прямой узконаправленный свет, распространяющийся через линзу «Individual.Lens.Optic» из пластика ПММА. Оптика отдельных линз с прозрачным уплотнением делает сборку и установку предельно удобными, а 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; с батареей дежурного освещения на 3ч.; состояние светильника - по видимому светодиоду (NL-B3); Strumień świetlny w trybie oświetlenia awaryjnego 827 lm. Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки.

## параметры

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| номер заказа                        | 19422007030  |
| код EAN                             | 4020863418213  |
| номер таможенного тарифа            | 94051190   |
| Знак прохождения контроля           | IP 64, класс защиты I, F, D, HACCP<br>DIN10500/Food/IFS-пригодность для применения/BRC, Indoor, CE |
| Степень ударпрочности IK            | IK03 (5°C bis 25°C)  |
| Температура окружения               | та 5°C в 25°C  |
| Гарантийный срок                    | 5 лет  |
| Государственные программы поддержки | BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)    |

## электротехника

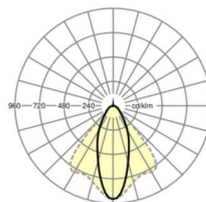
|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Балласт                               | Электронный драйвер, дежурное освещение 3ч. (1 штука) |
| Мощность системы                      | 53W   |
| сетевое напряжение                    | 230V/50Hz   |
| класс энергосбережения/Источник света | D   |

## Оптика

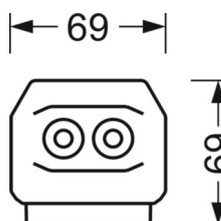
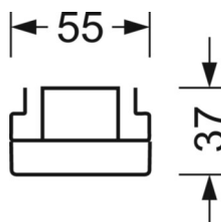
|   |  |
|---|--|
| Оснастка  | LED, цветопередача/оттенок света CRI $\geq 80$ / 4000K |
| Допуск для координаты цветности (MacAdam)         | 3SDCM  |
| Фотобиологическая безопасность (светильник)       | RG1  |
| Номинальный световой поток                        | 8239lm   |
| Номинальный световой поток-при дежурном освещении | 827lm  |
| Срок службы LED                                   | 50000h<br>L80/B10<br>(T <sub>q</sub> 25°C)             |
| светоотдача светильников                          | 155lm/W  |
| Угол излучения                                    | 40° (C0) / 85° (C90)                                   |
| UGR поп./вдоль                                    | 19.8 / 21.5  |

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/19422007030>



|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Ссылка                     | LED 8000lm 840 |
| $\eta_{LB}$                | 100 %          |
| $\Phi \downarrow/\uparrow$ | 99 % / 1 %     |
| UGR поп./вдоль             | 19.8 / 21.5    |



## Механика

|              |   |
|--------------|---|
| цвет корпуса | белый стандартный для электротехники RAL 9016 |
|--------------|---|

|                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| размеры (LxWxH/DxH) | 1531mm x 55mm x 37mm |
|---------------------|----------------------|

|             |       |
|-------------|-------|
| вес (нетто) | 2.2kg |
|-------------|-------|

|             |  |
|-------------|--|
| Вид монтажа | сборка трековых систем, световая структура |
|-------------|--|

## размеры

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