

прибородержатель переменный - Individual.Lens.Optic с матированием - прямой и отраженный рассеянный свет - без видимых стыков

Ламподержатель из оцинкованного стального профиля, поверхность покрыта лаком на полиэфирной смоле. Крепление без инструментов с нажимными затворами, встроенными в конструкцию, обеспечивают защиту от кражи и взлома. В несущей трековой шине позиционируется по-разному. Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Распределение света прямой и отраженный рассеянный свет через Individual.Lens.Optic с матированием из пластмасса ПММА, Оптика отдельных линз делает сборку и установку предельно удобными, плоскость легко чистится. Тройные ряды из отдельных линз, идеально согласованные с лампо-/прибородержателями, обеспечивают цельный вид без стыков и неравномерностей, UGR (4H/8H) 27.3. 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	18570406650
код EAN	4020863351220
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 25°C)
Температура окружения	ta -20°C в 25°C
Особые свойства	Готовность к IoT «Ready for IoT»
Гарантийный срок	5 лет

## электротехника

Балласт	Электронный драйвер DALI2 (1 штука)
Мощность системы	70W
сетевое напряжение	230V/50Hz
класс энергосбережения/Источник света	D

## Оптика

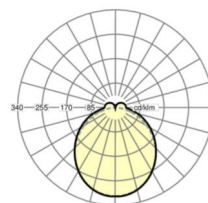
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Номинальный световой поток	9534lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	137lm/W
Угол излучения	115° (C0) / 110° (C90)
UGR поп./вдоль	27.3 / 26.7

## Механика

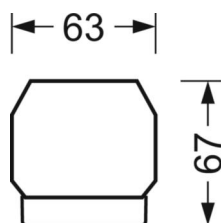
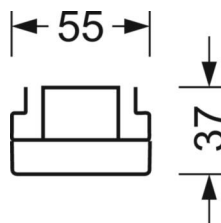
цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	1531mm x 55mm x 37mm
вес (нетто)	2kg
Вид монтажа	сборка трековых систем, Установка потолочной монтажной шины, Установка потолочной монтажной рейки на Т-систему, Узел крепления маятниковой рейки на цепи, Установка маятниковой монтажной шины на стальном тресе

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/18570406650>



Ссылка	LED 10000lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	90 % / 10 %
UGR поп./вдоль	27.3 / 26.7



размеры

L	1531 mm	Длина
B	55 mm	Ширина
H	37 mm	Высота