

прибородержатель переменный IP 40 - рассеиватель матовый - прямое свободное излучение

Ламподержатель из оцинкованного стального профиля, поверхность покрыта лаком на полиэфирной смоле. Крепление без инструментов, с поворотными затворами, для быстрой вставки в несущую трековую шину. Светодиодный блок из прессованного алюминиевого профиля натурального анодирования, торцы из пластика. В несущей трековой шине позиционируется по-разному. Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Свободно распространяющийся прямой свет, защитное оргстекло для светодиодного рассеивателя выполнено из поликарбоната; Подключение к электросети через присоединительный провод длиной 1 м для свободного позиционирования ламподержателя в световой полосе и 5-полюсную втычную деталь для быстрой сборки со свободным выбором фаз. Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки.

## параметры

номер заказа	19105006020
код EAN	4020863417803
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 40, класс защиты I, F, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK08 (10°C bis 45°C)
Температура окружающей среды	та 10°C в 45°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

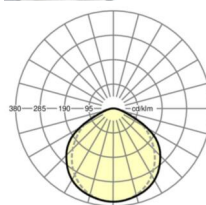
Балласт	Электронный драйвер DALI2 (1 штука)
Мощность системы	43W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	13 штук/B10, 22 штук/B16, 21 штук/C10, 36 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	B

## Оптика

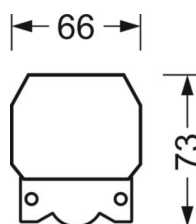
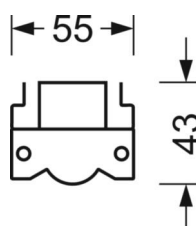
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG0
Номинальный световой поток	7004lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 45°C)
светоотдача светильников	162lm/W
Угол излучения	115° (C0) / 105° (C90)
UGR поп./вдоль	27.6 / 28.7

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/19105006020>



Ссылка	LED 7000lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR поп./вдоль	27.6 / 28.7



**Механика**

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	1531mm x 55mm x 43mm
вес (нетто)	2.1kg
Вид монтажа	сборка трековых систем, световая структура

**размеры**

L	1531 mm	Длина
В	55 mm	Ширина
н	43 mm	Высота