

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 пресованного 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. Светильник с техникой «Tunable white» для Human Centric Lighting. Элементы управления, в зависимости от способа применения, заказываются отдельно. Светильник с плавно регулируемой температурой цветности «Tunable white» для реализации симуляций дневного света Human Centric Lighting HCL. Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки.

параметры

номер заказа	19105006030
код EAN	4020863417810
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 40, класс защиты I, F, «Человекоцентричное освещение» (HCL), Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK08 (10°C bis 25°C)
Температура окружения	та 10°C в 25°C
Особые свойства	Готовность к IoT «Ready for IoT»
Гарантийный срок	5 лет

электротехника

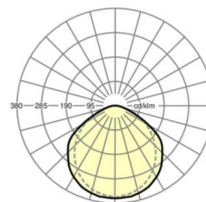
Балласт	Электронный драйвер DALI, прибор типа 8 (1 штука)
Мощность системы	52W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	13 штук/B10, 22 штук/B16, 21 штук/C10, 36 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	E

Оптика

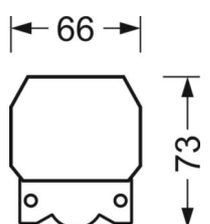
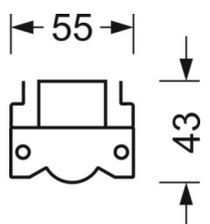
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 90 / 2700K-6500K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG0
Номинальный световой поток	5265lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	101lm/W
Угол излучения	115° (C0) / 105° (C90)
UGR поп./вдоль	26.9 / 27.7

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/19105006030>



Ссылка	LED 5300lm 927-965
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR поп./вдоль	26.9 / 27.7



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