

Лампо- и прибородержатели - рассеиватель матированный - прямой и отраженный рассеянный свет - без видимых стыков

Прибородержатель из оцинкованного стального профиля, поверхность покрыта лаком на полиэфирной смоле, с двумя боковыми рычажными затворами. Светодиодный блок, длина корпуса рассчитана на сборку в световые полосы без видимых стыков. Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; рассеиватели, Распределение света прямой и отраженный рассеянный свет через рассеиватель матированный из пластмасса ПММА, Continuous light run appearance, UGR (4H/8H) 31.3. Нагревостойкие провода, включая штатную трехполюсную штекерную деталь для быстрой сборки с выбором фаз без помощи инструментов и искателем Ламподержатель настраивается по-разному, через «Multilumen». Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки.

параметры

номер заказа	18199404100
код EAN	4020863480807
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, ENEC10 VDE, F, Indoor, CE
Степень ударпрочности IK	IK03 (25°C bis 35°C)
Температура окружения	ta 25°C в 35°C
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

электротехника

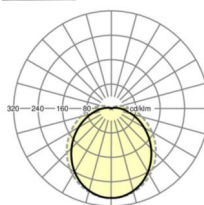
Балласт	Электронный драйвер Multilumen, 4-шага (1 штука)
Мощность системы	61W-42W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	10 штук/B10, 16 штук/B16, 10 штук/C10, 16 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	C

Оптика

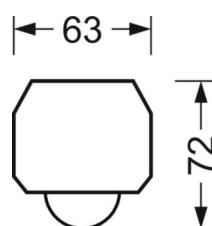
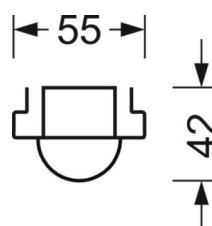
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG1
Номинальный световой поток/шаг переключения	9200lm/61W, 8400lm/55W, 7500lm/49W, 6700lm/42W
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 35°C)
светоотдача светильников	158lm/W-150lm/W
Угол излучения	110° (C0) / 125° (C90)
UGR поп./вдоль	26.8 / 31.3 (61W)

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/18199404100>



Ссылка	LED 9200lm/61W 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	93 % / 7 %
UGR поп./вдоль	26.8 / 31.3



Механика

цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016

размеры (LxWxH/DxH) 1531mm x 55mm x 42mm

вес (нетто) 1.32kg

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 тросе

размеры

L	1531 mm	Длина
В	55 mm	Ширина
Н	42 mm	Высота