

прибородержатель переменный - рассеиватель матовый - прямой рассеянный свет - без видимых стыков

Прибородержатель из оцинкованного стального профиля, поверхность покрыта лаком на полиэфирной смоле, с двумя боковыми рычажными затворами. Светодиодный блок из прессованного алюминиевого профиля натурального анодирования, длина рассчитана на сборку в световые полосы без видимых стыков; торцы из пластика; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; рассеиватели, Распределение света прямой рассеянный свет через рассеиватель матовый из поликарбонат, Световая полоса непрерывного вида, UGR (4H/8H) 27.1. Нагревостойкие провода, включая соединительный 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	18210404150
код EAN	4020863305124
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, F, HACCP DIN10500/Food/IFS-пригодность для применения/BRC, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK03 (10°C bis 40°C)
Температура окружения	та 10°C в 40°C
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

электротехника

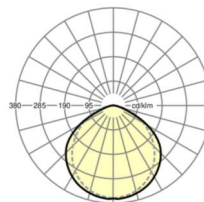
Балласт	Электронный драйвер (1 штука)
Мощность системы	34W
сетевое напряжение	230V/50Hz
класс энергосбережения/Источник света	B

Оптика

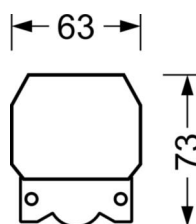
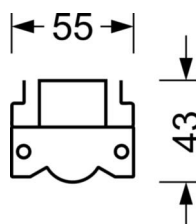
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG1
Номинальный световой поток	5763lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 40°C)
светоотдача светильников	168lm/W
Угол излучения	115° (C0) / 105° (C90)
UGR поп./вдоль	25.9 / 27.1

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/18210404150>



Ссылка	LED 5500lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR поп./вдоль	25.9 / 27.1



Механика

цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016

размеры (LxWxH/DxH) 1531mm x 55mm x 43mm

вес (нетто) 2.3kg

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	43 mm	Высота