

прибородержатель переменный - линейно-линзовый профиль - прямой широконаправленный 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. Прибородержатель может позиционироваться по-разному. Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Распределение света прямой широконаправленный свет через линейно-линзовый профиль из пластика ПММА, матовый, Световая полоса непрерывного вида, UGR (4H/8H) 28. 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	18314504150
код EAN	4020863336197
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

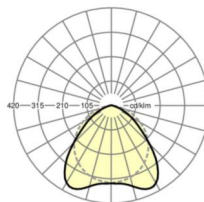
Балласт	Электронный драйвер (1 штука)
Мощность системы	42W
сетевое напряжение	230V/50Hz
класс энергосбережения/Источник света	B

## Оптика

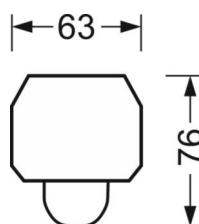
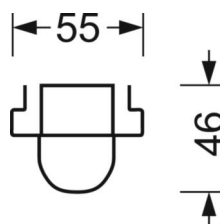
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG1
Номинальный световой поток	7524lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 40°C)
светоотдача светильников	181lm/W
Угол излучения	100° (C0) / 110° (C90)
UGR поп./вдоль	23.4 / 28.0

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/18314504150>



Ссылка	LED 8000lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	99 % / 1 %
UGR поп./вдоль	23.4 / 28.0



## Механика

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	1531mm x 63mm x 46mm
вес (нетто)	1.9kg
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	63 mm	Ширина
Н	46 mm	Высота