

Лампо- и прибородержатели - линейно-линзовый профиль - прямой несимметричный свет, двойной - 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; Распределение света прямой несимметричный свет, двойной через линейно-линзовый профиль из пластмасса ПММА, матовый, Световая полоса непрерывного вида, UGR (4H/8H) 25.5. Нагревостойкие провода, включая штатную трехполюсную штекерную 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	18364304100
код EAN	4020863337033
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, F, HACCP DIN10500/Food/IFS-пригодность для применения/BRC, Indoor, CE
Степень ударпрочности IK	IK03 (10°C bis 45°C)
Температура окружения	ta 10°C в 45°C
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

## электротехника

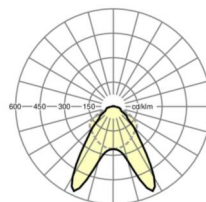
Балласт	Электронный драйвер (1 штука)
Мощность системы	27W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	15 штук/B10, 25 штук/B16, 24 штук/C10, 38 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	B

## Оптика

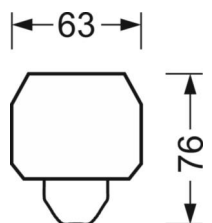
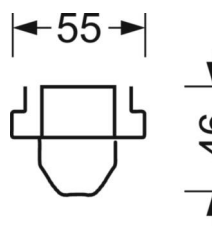
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG1
Номинальный световой поток	5172lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 45°C)
светоотдача светильников	190lm/W
Угол излучения	80° (C0) / 120° (C90)
UGR поп./вдоль	21.9 / 25.5

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/18364304100>



Ссылка	LED 5000lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	97 % / 3 %
UGR поп./вдоль	21.9 / 25.5



## 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

<b>L</b>	1531 mm	Длина
<b>В</b>	63 mm	Ширина
<b>Н</b>	46 mm	Высота