

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; Прямой свет, матированный рассеиватель из пластика ПММА Световая полоса выглядит непрерывной. Нагревостойкие провода, вкл. фиксированную 5-полюсную 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	18191406600
код EAN	4020863356645
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
Особые свойства	Готовность к IoT «Ready for IoT»
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

## электротехника

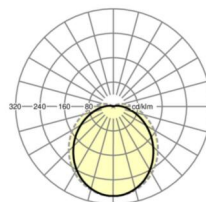
Балласт	Электронный драйвер DALI2 (1 штука)
Мощность системы	49W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	13 штук/B10, 24 штук/B16, 25 штук/C10, 40 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	C

## Оптика

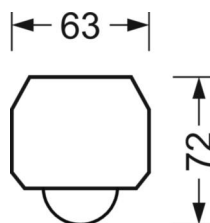
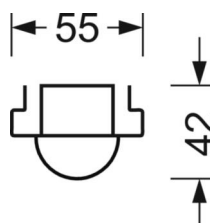
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG1
Номинальный световой поток	7546lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 35°C)
светоотдача светильников	156lm/W
Угол излучения	110° (C0) / 125° (C90)
UGR поп./вдоль	26.1 / 30.6

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/18191406600>



Ссылка	LED 7400lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	93 % / 7 %
UGR поп./вдоль	26.1 / 30.6



**Механика**

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	1531mm x 55mm x 42mm
вес (нетто)	1.43kg
Вид монтажа	сборка трековых систем

**размеры**

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