

подвесной светильник/световая полоса - рассеиватель микропризматический - прямой и отраженный свет - Подготовлен для сборки в световые полосы

Дизайн с особенно плоским корпусом, лакированный алюминиевый прессованный профиль, видимая монтажная высота всего 10/24мм; подготовлен для сборки в световые полосы; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Распределение света прямой и отраженный свет через рассеиватель микропризматический из ПММА, с микропризматическим рельефом, выдерживающую долговременное воздействие УФ-лучей. Равномерное излучение через боковой светодиодный вход и высокоэффективное светонаправляющее стекло «Light Guide» с полурассеивающим белым отражающим покрытием; специальная прецизионная техника заданной подсветки потолка. подходит для рабочих мест за дисплеем, при угле выше 65° меньше 3000 кд. на 1 кв. м; защита от слепящих лучей по всем направлениям согласно действующему стандарту DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 17.1. Подключение к электросети через начальный светильник с 3-полюсным присоединительным проводом и светильники для световых полос со сквозной проводкой. Светильник может работать только в сочетании с отдельным светильником.. У-образный тросовый подвес с присоединительным проводом, потолочной розеткой и соединителем светильников входит в поставку.

## параметры

номер заказа	46255014170
код EAN	4020863378494
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, γ 65° < 3000 cd/m², F, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK02
Температура окружающей среды	ta 25°C
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

## электротехника

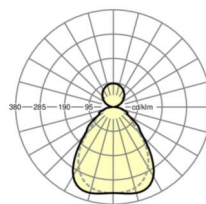
Балласт	Электронный драйвер (1 штука)
Мощность системы	48W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	8 штук/B10, 13 штук/B16, 13 штук/C10, 21 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	C

## Оптика

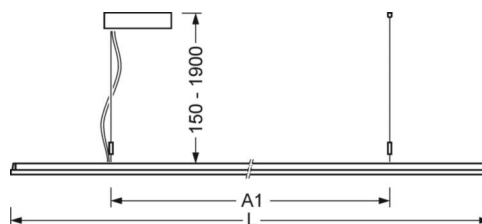
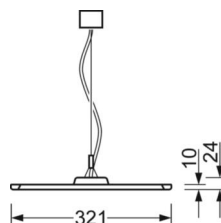
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Номинальный световой поток	6414lm
Срок службы LED	50000h L90/B10 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	135lm/W
UGR поп./вдоль	17.1 / 16.4

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/46255014170>



Ссылка	LED 6400lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	74 % / 26 %
UGR поп./вдоль дисплей	17.1 / 16.4 65° < 3000cd/m²



**Механика**

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	1558mm x 321mm x 24mm
вес (нетто)	5.9kg
Вид монтажа	маятниково-подвесные световые полосы

**размеры**

L	1558 mm	Длина
B	321 mm	Ширина
H	24 mm	Высота
A1	900 mm	Расстояние между точками крепежа при одиночной установке
A2	1237 mm	Расстояние между точками крепежа, 1-й светильник световой полосы
A3	1574 mm	Расстояние между точками крепежа между светильниками в световой п
P min	150 mm	Минимальная длина подвеса
P max	1900 mm	Максимальная длина подвеса



- ① Pendel-Einzelleuchte / Suspended individual luminaire
- ② Pendel-Lichtband / Suspended light run