

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 серебристый/ белый алюминий RAL 9006; Прямой и отраженный свет: прямой свет распространяется через вставку 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, всесторонняя защита от блискости по действующей норме DIN-EN 12464-1. Подключение к электросети через начальный светильник с 5-полюсным присоединительным проводом и светильники для световых полос со сквозной проводкой. Светильник может работать только в сочетании с отдельным светильником.. Y-образный тросовый подвес со светопроницаемым присоединительным проводом, серебристой потолочной розеткой и соединителем светильников входит в поставку. Маятниково-подвесной набор с розеткой и встроенным управлением света заказывается отдельно в качестве принадлежности.

параметры

номер заказа	46255026175
код EAN	4020863378449
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, для рабочих мест за дисплеем 65° < 3000, F, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK02
Температура окружающая	ta 25°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

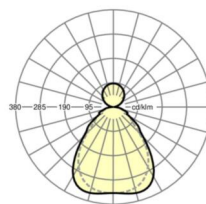
Балласт	Электронный драйвер DALI2 (1 штука)
Мощность системы	48W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	12 штук/B10, 20 штук/B16, 21 штук/C10, 33 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	D

Оптика

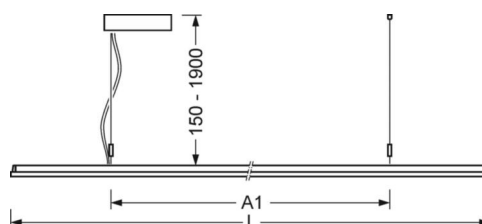
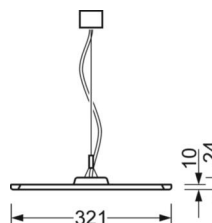
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 3000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Номинальный световой поток	5932lm
Срок службы LED	50000h L90/B10 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	125lm/W
UGR поп./вдоль	16.8 / 16.1

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/46255026175>



Ссылка	LED 5900lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	74 % / 26 %
UGR поп./вдоль дисплей	16.8 / 16.1
	65° < 3000cd/m²



Механика

цвет корпуса	серебристый/ белый алюминий RAL 9006
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