

Маятниково-подвесной светильник - рассеиватель микропризматический - прямой и отраженный свет - с равномерным распространением света благодаря боковому светодиодному вводу светового излучения

Пределно плоский корпус, алюминиевый прессованный профиль натурального анодирования, видимая монтажная высота 30мм; торцы и боковые стороны из алюминия натурального анодирования со сплошным продольным пазом, закругление к нижней стороне светильника. Цвет корпуса алюминий натурального анодирования; Прямой и отраженный свет: прямой свет распространяется через вставку с микропризматическим рельефом из ПММА, равномерное распространение благодаря боковому светодиодному вводу светового излучения, а также накладному алюминиевому отражателю с белым покрытием высокой отражающей способности; с микроперфорацией для отраженного света. Для рабочих мест за дисплеем, всесторонняя защита от блескости по действующей норме DIN-EN 12464-1. Встроены два драйвера DALI LED, прибор типа 8 (DT8). Подключение к электросети через встроенный прозрачный присоединительный провод 5x0,75мм<sup>2</sup> длиной 1900мм. На концах удалена оболочка. В поставку включен укомплектованный набор для маятникового подвеса с возможностью настройки высоты Управление DALI заказывается отдельно. Светильник с плавно регулируемой температурой цветности «Tunable white» для реализации симуляций дневного света Human Centric Lighting HCL.

## параметры

номер заказа	43224016975
код EAN	4020863329571
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, для рабочих мест за дисплеем 65°<3000, F, «Человекоцентричное освещение» (HCL), Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK03
Температура окружения	ta 25°C
Особые свойства	Готовность к IoT «Ready for IoT»
Гарантийный срок	5 лет

## электротехника

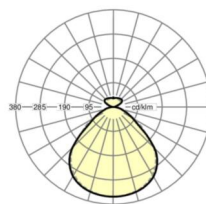
Балласт	Электронный драйвер DALI, прибор типа 8 (1 штука)
Мощность системы	45W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	7 штук/B10, 11 штук/B16, 11 штук/C10, 18 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	E

## Оптика

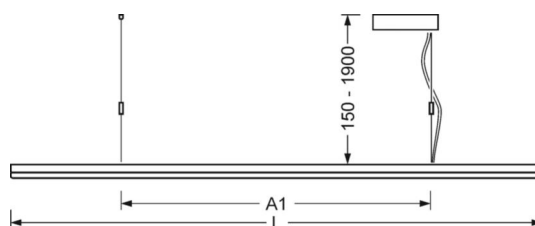
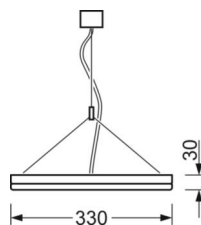
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 90 / 2700K-6500K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Номинальный световой поток	3710lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	82lm/W
UGR поп./вдоль	17.1 / 17.3

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/43224016975>



Ссылка	LED 3700lm 927-965
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	84 % / 16 %
UGR поп./вдоль дисплей	17.1 / 17.3
	65° < 3000cd/m <sup>2</sup>



## Механика

цвет корпуса	алюминий натурального анодирования
размеры (LxWxH/DxH)	1199mm x 330mm x 30mm
вес (нетто)	7.6kg
Вид монтажа	установка отдельных светильников на подвесе

## размеры

L	1199 mm	Длина
B	330 mm	Ширина
H	30 mm	Высота
A1	700 mm	Расстояние между точками крепежа при одиночной установке
P min	150 mm	Минимальная длина подвеса
P max	1900 mm	Максимальная длина подвеса