

Маятниково-подвесной светильник - параболическая решетка шелковисто-матовая - прямой свет

Корпус из стального листа, прямоугольное сечение, торцы из пластмассы, со встроенным соединителем световых полос; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Прямое распределение света через шелковисто-матовую алюминиевую параболическую решетку повышенной отражательной способности, при угле выше 65° меньше 1000 кд на кв. м, всесторонняя защита от блескости по действующей норме DIN-EN 12464-1, защелкивается сама, откидывается с обеих сторон; при сборке в световые полосы решетка выглядит непрерывной; цветность света - белый нейтральный (840) с предельно малым отклонением цветовой температуры и высоким коэффициентом цветопередачи Ra (выше 80); Подключение к сети через 5-полюсную присоединительную клемму втычного контакта.; с переключающим преобразователем для дежурного освещения, по запросу. Отдельно заказываются: маятниково-подвесной набор SAYE-PS для отдельных светильников; для световых полос - маятниково-подвесной набор SAYE-PS, а также дополнительно по подвесному хомутику и подвесу SAY-DZ на каждый стык в полосе Полный маятниково-подвесной набор перустанавливаемой высоты, с розеткой и встроенным управлением света заказывается отдельно в качестве принадлежности.

параметры

номер заказа	65240016660
код EAN	4020863281329
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, для рабочих мест за дисплеем 65°<1000, ENEC10 VDE, F, Indoor, CE
Степень ударпрочности IK	IK03
Температура окружения	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

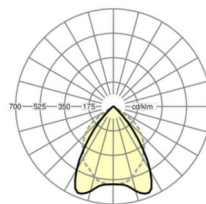
Балласт	Электронный драйвер DALI2 (1 штука)
Мощность системы	21W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	17 штук/B10, 28 штук/B16, 29 штук/C10, 47 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	C

Оптика

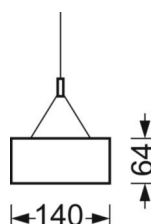
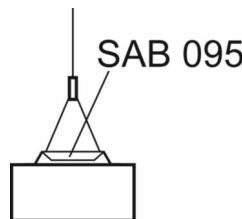
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Номинальный световой поток	3100lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	147lm/W
UGR поп./вдоль	15.3 / 18.9

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/65240016660>



Ссылка	LED 3100lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR поп./вдоль дисплей	15.3 / 18.9
	65° < 1000cd/m²



Механика

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	1188mm x 140mm x 64mm
вес (нетто)	4.05kg
Вид монтажа	установка отдельных светильников на подвесе, маятниково-подвесные световые полосы

размеры

L	1188 mm	Длина
B	140 mm	Ширина
H	64 mm	Высота
A1	1076 mm	Расстояние между точками крепежа при одиночной установке
A2	1126 mm	Расстояние между точками крепежа, 1-й светильник световой полосы
A3	1176 mm	Расстояние между точками крепежа между светильниками в световой п
P min	500 mm	Минимальная длина подвеса
P max	1900 mm	Максимальная длина подвеса

