

Накладной светильник - MIRO-SILVER® микрорельефная параболическая решетка шелковисто-матовая - прямой свет

Корпус из стального листа, плоское прямоугольное поперечное сечение, видимая монтажная высота 26мм, расстояние до потолка - 30мм, торцевые стороны из стали; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Распределение света прямой свет через MIRO-SILVER® микрорельефная параболическая решетка шелковисто-матовая из алюминия, параболическая решетка шелковисто-матовая повышенной отражательной способности с тонкими перегородками, самозащелкивание. $65^\circ < 1500 \text{ кд/м}^2$ в соответствии с действующим стандартом DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 20.9. Подключение к электросети и присоединение линии управления через 5-полюсную клемму втычного контакта.

параметры

номер заказа	60322026660
код EAN	4020863309429
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, для рабочих мест за дисплеем $65^\circ < 1500$, F, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK03
Температура окружения	$t_a 25^\circ\text{C}$
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

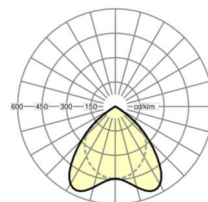
Балласт	Электронный драйвер DALI2 (1 штука)
Мощность системы	57W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	13 штук/B10, 24 штук/B16, 25 штук/C10, 40 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	C

Оптика

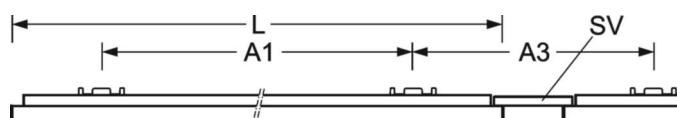
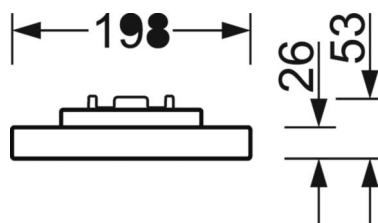
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Номинальный световой поток	6892lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 ($T_q 25^\circ\text{C}$)
светоотдача светильников	121lm/W
UGR поп./вдоль	20.9 / 20.2

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/60322026660>



Ссылка	LED 6900lm 840
η_{LB}	100 %
$\Phi \downarrow/\uparrow$	100 % / 0 %
UGR поп./вдоль дисплей	20.9 / 20.2
	$65^\circ < 1500\text{cd/m}^2$



Механика

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	1240mm x 198mm x 56mm
вес (нетто)	4.8kg
Кабельный ввод KE (X/Y)	0mm/50mm
Вид монтажа	Потолочная одиночная установка, Монтаж потолочных магистралей, Узел крепления маятниковой рейки на цепи, Установка потолочной монтажной шины, Установка потолочной монтажной рейки на Т-систему

размеры

L	1240 mm	Длина
B	198 mm	Ширина
H	56 mm	Высота
A1	1100 mm	Расстояние между точками крепежа при одиночной установке
A3	242 mm	Расстояние между точками крепежа между светильниками в световой п
X	0 mm	Расстояние от ввода проводов до середины светильника по оси X (вдо
Y	50 mm	Расстояние от ввода проводов до середины светильника по оси Y (поп