

светильник с плафоном - рассеиватель опаловый - прямой и отраженный свет

тело светильника из листовой стали глубокой вытяжки; с уплотнением из поропласта и затворами на поворотных рычагах; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Распределение света прямой и отраженный свет через рассеиватель опаловый из акрилового стекла, опалового цвета, прочные углы монолитной вытяжки, UGR (4H/8H) 23.5. Подключение к сети через 5-полюсную присоединительную клемму втычного контакта.. Указания по классу защиты: IP50 для установки на потолке и на стене, IP54 для установки на трековой шине и подвесе.

параметры

номер заказа	21100526620
код EAN	4020863351442
номер таможенного тарифа	94051140
Знак прохождения контроля	IP 50, класс защиты I, F, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK02
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

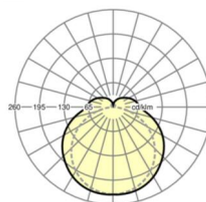
Балласт	Электронный драйвер DALI2 (1 штука)
Мощность системы	47W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	12 штук/B10, 20 штук/B16, 21 штук/C10, 33 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	C

Оптика

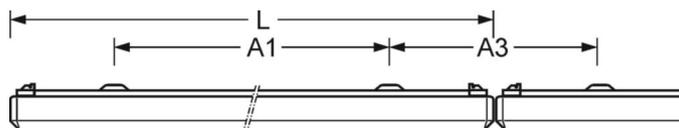
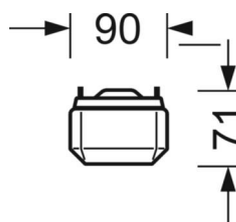
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 3000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG1
Номинальный световой поток	5838lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	126lm/W
UGR поп./вдоль	23.5 / 21.6

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/21100526620>



Ссылка	LED 5800lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	82 % / 18 %
UGR поп./вдоль	23.5 / 21.6



Механика

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	1515mm x 90mm x 71mm
вес (нетто)	2.3kg
Кабельный ввод KE (X/Y)	30mm/0mm
Вид монтажа	установка отдельных светильников на подвесе, Узел крепления маятниковой рейки на цепи, Установка маятниковой монтажной шины на стальном тросе, Потолочная одиночная установка, Монтаж потолочных магистралей, Установка потолочной монтажной шины, Установка потолочной монтажной рейки на Т-систему, установка на стене

размеры

L	1515 mm	Длина
B	90 mm	Ширина
H	71 mm	Высота
A1	1100 mm	Расстояние между точками крепежа при одиночной установке
A3	420 mm	Расстояние между точками крепежа между светильниками в световой п
X	30 mm	Расстояние от ввода проводов до середины светильника по оси X (вдо
Y	0 mm	Расстояние от ввода проводов до середины светильника по оси Y (поп

