

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; Прямое/отраженное распределение света с помощью рассеивателя из акрилового стекла монолитной вытяжки, опалового оттенка, с прочными углами; 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	21100516620
код EAN	4020863348749
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

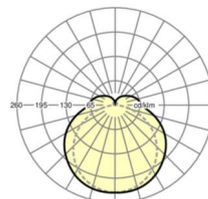
Балласт	Электронный драйвер DALI2 (1 штука)
Мощность системы	47W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	12 штук/B10, 20 штук/B16, 21 штук/C10, 33 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	C

Оптика

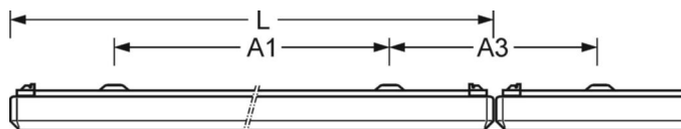
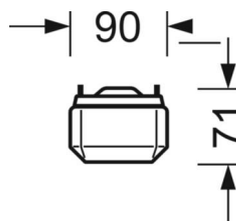
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG1
Номинальный световой поток	6203lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	134lm/W
UGR поп./вдоль	23.7 / 21.8

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/21100516620>



Ссылка	LED 6100lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓↑	82 % / 18 %
UGR поп./вдоль	23.7 / 21.8



Механика

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	1515mm x 90mm x 71mm
вес (нетто)	2.3kg
Cable entry KE (X/Y)	30mm/0mm
Вид монтажа	Потолочная одиночная установка, Монтаж потолочных магистралей, сборка несущих шин, установка на стене, установка отдельных светильников на подвесе

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

