

торшер - рассеиватель микропризматический внизу / прозрачное стекло наверху - прямой и отраженный свет

Предельно плоская верхняя часть светильника из алюминиевого прессованного профиля натурального анодирования; штатив из алюминиевого прессованного профиля натурального анодирования, черный переключатель, встроенный на внутренней стороне штатива, светодиоды включаются по отдельности; очень устойчивое основание; Цвет корпуса алюминий натурального анодирования; Прямое и отраженное распространение света (прямое 13%, отраженное 87%), слепящие лучи прямого света экранируются оргстеклом с микропризматическим рельефом из ПММА, доля отраженного света - прозрачное стекло из ПММА. Для рабочих мест за дисплеем, всесторонняя защита от блескости по действующей норме DIN-EN 12464-1. Присоединительный провод 2,85 м, черный, с вилкой с защитным контактом. Light Control: netlife easy1; Regiolux Классификация: netlife easy; Управляющий сигнал: DALI; Номерной балласт (макс): 32; коммуникация: Bluetooth; Сенсорная техника: PIR - passive infrared; Монтажная высота (мере/макс): 2м в 5м; Область обнаружения: макс. D=7м; Название приложения: Osram BT Config; Osram BT Control; указание: Дополнительно можно подключить макс. 4 датчиков или кнопочных адаптеров DALI; Расширение системы: easy01S; приложение: офис, помещения для переговоров, коридоры, классные комнаты, побочные помещения; Функция: Распознавание движения, коридорная функция, присутствия людей, регулирование в зависимости от дневного света, Tunable White (только для светильников DT8), ручное диммирование.. Диммирование с помощью кнопочного выключателя. Light Control: netlife easy01; классификация Regiolux: netlife easy; сигнал управления: DALI; коммуникация: Bluetooth; датчики: PIR - пассивные инфра-красные; монтажная высота (мин./макс.): от 2 до 5м; протяженность области обнаружения макс. 7м; названия приложений: Osram BT Config; Osram BT Control; применение: Офисы, переговорные помещения; функции: распознавание движения и присутствия людей, регулирование по дневному свету, ручное диммирование. По запросу основание, отлитое в песчаной форме, может быть и цвета белого алюминия.

параметры

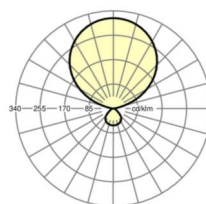
номер заказа	43711308211
код EAN	4020863459131
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, для рабочих мест за дисплеем 65° < 3000, F, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK03
Температура окружения	ta 25°C
Особые свойства	Готовность к IoT «Ready for IoT»
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

электротехника

Балласт	Электронный драйвер DALI (2 штука)
Light Control	netlife easy01
Мощность системы	100W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	12 штук/B10, 20 штук/B16, 21 штук/C10, 34 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	B

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/43711308211>



Ссылка
ηLB
Φ ↓/↑
дисплей

LED 15700lm 840
100 %
14 % / 86 %
65° < 3000cd/m²



Оптика

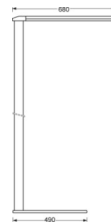
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG1
Номинальный световой поток	15816lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	159lm/W

Механика

цвет корпуса	алюминий натурального анодирования
размеры (LxWxH/DxH)	680mm x 330mm x 1950mm
вес (нетто)	18.42kg
Вид монтажа	стоечная установка

размеры

L	680 mm	Длина
B	330 mm	Ширина
H	1950 mm	Высота
MH	1950 mm	Стандартная монтажная высота
KL	680 mm	Длина головки светильника или коробки балласта
KB	330 mm	Ширина головки светильника или коробки балласта
KH	30 mm	Высота головки светильника или коробки балласта
FL	490 mm	Длина основания светильника
FB	380 mm	Ширина основания светильника



LC SYSTEM

параметры

Regiolux Классификация	netlife easy		
Управляющий сигнал	DALI		
Номерной балласт (макс)	32		
коммуникация	Bluetooth		
Сенсорная техника	PIR - passive infrared		
Монтажная высота (мере/макс)	2m в 5m		
Название приложения	Osram BT Config; Osram BT Control		
указание	Дополнительно можно подключить макс. 4 датчиков или кнопочных адаптеров DALI		
Расширение системы	easy01S		
приложение	офис, помещения для переговоров, коридоры, классные комнаты, побочные помещения		
Функция	Распознавание движения, коридорная функция, присутствия людей, регулирование в зависимости от дневного света, Tunable White (только для светильников DT8), ручное диммирование		

Область обнаружения

Монтажная высота	2,5m	3,5m	5m
Ø макс. посадки[S]	3,3m	5m	-
Ø макс. радиальный[R]	5,3m	7m	7m
Ø макс. тангенциальный[T]	-	-	-

