

светильник с плафоном - рассеиватель опаловый - прямой и отраженный свет

Круглый корпус светильника из стального листа глубокой вытяжки; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Распределение света прямой и отраженный свет через рассеиватель опаловый из акрилового стекла, матовая, гладкая поверхность; круглый бомбированный плафон из акрилового стекла. $65^\circ < 3000 \text{ кд/м}^2$ в соответствии с действующим стандартом DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 20.1. Со встроенным высокочастотным датчиком движения. Дальность распознавания 1м - 8м, плавное регулирование. Угол распознавания - 360° , с зоной обнаружения 160° . Настройка временного сдвига в пределах от 30 сек до 30 мин., а порога освещенности - от 2 до 2000лкс. качестве мастер-светильника - до 1000Вт (омическая нагрузка).. Подключение к сети через 3-полюсную присоединительную клемму втычного контакта.. Light Control: netlife easyS9; Regiolux Классификация: netlife easy; Управляющий сигнал: включение; Номерной балласт (макс): 4; коммуникация: проводное подключение; Сенсорная техника: HF - high frequency; Монтажная высота (мере/макс): 2м в 4м; Область обнаружения: макс. D=8м; Пульт дистанционного управления опционально: 84501101201; приложение: гаражи, побочные помещения, коридоры; Функция: Распознавание движения.

параметры

номер заказа	25340154110
код EAN	4020863334315
номер таможенного тарифа	94051140
Знак прохождения контроля	IP 40, класс защиты I, для рабочих мест за дисплеем $65^\circ < 3000$, испытания на воспламенение 650°C , F, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK02
Температура окружения	ta 25°C
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

электротехника

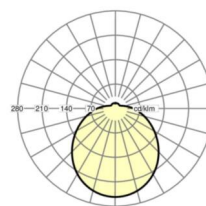
Балласт	Электронный драйвер + датчик движения S9 (1 штука)
Мощность системы	25W
сетевое напряжение	230V/50Hz
класс энергосбережения/Источник света	D

Оптика

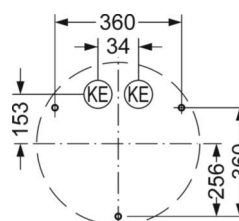
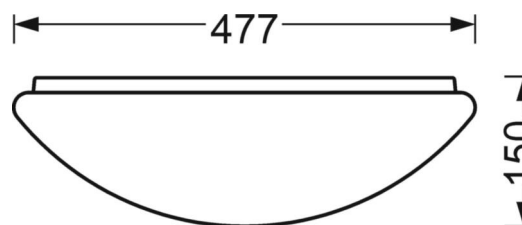
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Номинальный световой поток	3050lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	124lm/W
UGR поп./вдоль	20.1 / 20.1

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/25340154110>



Ссылка	LED 3100lm 840
η_{LB}	100 %
$\Phi \downarrow/\uparrow$	86 % / 14 %
UGR поп./вдоль дисплей	20.1 / 20.1
	$65^\circ < 3000\text{cd/m}^2$



Механика

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	477mm x 150mm
вес (нетто)	2.6kg
Кабельный ввод KE	см. Руководство по монтажу
Вид монтажа	Потолочная одиночная установка, установка на стене

размеры

H	150 mm	Высота
D	477 mm	Диаметр
A1	360 mm	Расстояние между точками крепежа при одиночной установке
A1 alternativ	360 mm	alternativ Расстояние между точками крепежа при одиночной установк

LC SYSTEM

параметры

Regiolux Классификация	netlife easy
Управляющий сигнал	включение
Номерной балласт (макс)	4
коммуникация	проводное подключение
Сенсорная техника	HF - high frequency
Монтажная высота (мере/макс)	2m в 4m
Пульт дистанционного управления опционально	84501101201
приложение	гаражи, побочные помещения, коридоры
Функция	Распознавание движения

