

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, UGR (4H/8H) 21.5. Подключение к сети через 3-полюсную присоединительную клемму втычного контакта..

## параметры

номер заказа	25310194110
код EAN	4020863334216
номер таможенного тарифа	94051140
Знак прохождения контроля	IP 40, класс защиты I, испытания на воспламенение 650°C, F, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK02
Температура окружения	ta 25°C
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	ВЕГ - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

## электротехника

Балласт	Электронный драйвер (1 штука)
Мощность системы	37W
сетевое напряжение	230V/50Hz
класс энергосбережения/Источник света	D

## Оптика

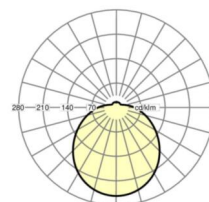
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Номинальный световой поток	4574lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	124lm/W
UGR поп./вдоль	21.5 / 21.5

## Механика

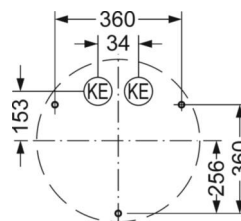
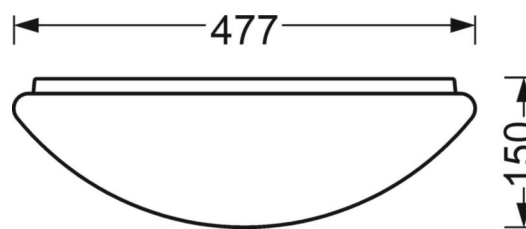
цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	477mm x 150mm
вес (нетто)	2.5kg
Кабельный ввод KE	см. Руководство по монтажу
Вид монтажа	Потолочная одиночная установка, установка на стене

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/25310194110>



Ссылка	LED 4600lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	86 % / 14 %
UGR поп./вдоль	21.5 / 21.5



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

---