

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. Подключение к сети через 3-полюсную присоединительную клемму втычного контакта..

## параметры

номер заказа	25310154110
код EAN	4020863333998
номер таможенного тарифа	94051140
Знак прохождения контроля	IP 40, класс защиты I, для рабочих мест за дисплеем $65^\circ < 3000$ , испытания на воспламенение $650^\circ\text{C}$ , F, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK02
Температура окружения	ta $25^\circ\text{C}$
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

## электротехника

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

## Оптика

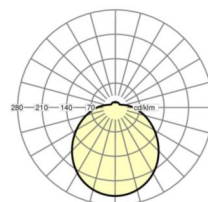
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI $\geq 80$ / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Номинальный световой поток	3050lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq $25^\circ\text{C}$ )
светоотдача светильников	124lm/W
UGR поп./вдоль	20.1 / 20.1

## Механика

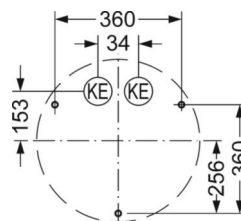
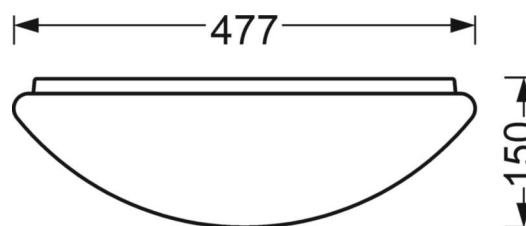
цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	477mm x 150mm
вес (нетто)	2.4kg
Кабельный ввод KE	см. Руководство по монтажу
Вид монтажа	Потолочная одиночная установка, установка на стене

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/25310154110>



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



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