

встраиваемые прожекторы - MIRO® зеркальная параболическая решетка - прямой узконаправленный свет

Корпус из алюминия, отлитого под давление, с напыленным покрытием, круглая форма, светодиодный модуль и патрон соединяется без инструментов по спецификациям ассоциации Zhaga, радиатор для эффективного пассивного охлаждения, отлит под давлением из алюминия, отражательный блок на кардановом подвесе, с крепежными пружинами для установки и сборки без инструментов, подходит для потолков толщиной 10-20мм; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Прямой узконаправленный свет через граненый отражатель из высокоэффективного алюминия зеркального анодирования MIRO, степень отражения - 99,8%; прозрачное безосколочное стекло; Внешний драйвер соединен проводкой со светильником до эксплуатационной готовности. Подключение к сети через присоединительный провод длиной 1,0м, 2x0,75мм<sup>2</sup>. Светильник вкл. светодиод и драйвер. Сменный отражатель 60°-160/170 поставляется в виде принадлежности. По запросу поставляются переходные кольца для встройки в потолочные отверстия индивидуальных размеров.

## параметры

номер заказа	37570064130
код EAN	4020863343270
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты II, для рабочих мест за дисплеем 65°<1000, F, Indoor, CE
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

## электротехника

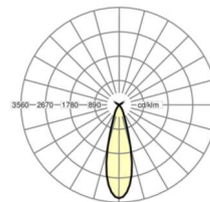
Балласт	Электронный драйвер (1 штука)
Мощность системы	36W
сетевое напряжение	230V/50Hz
класс энергосбережения/Источник света	D

## Оптика

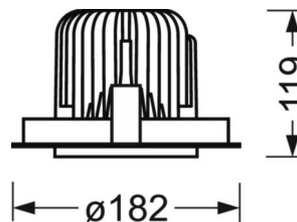
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Номинальный световой поток	4347lm
Срок службы LED	50000h L80/B50
светоотдача светильников	121lm/W
Угол излучения	30°
UGR поп./вдоль	15.5 / 15.5 (Отражатель 30°)

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/37570064130>



Ссылка	LED 4300lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR поп./вдоль	15.5 / 15.5 (Отражатель 30°)
дисплей	65° < 1000cd/m <sup>2</sup>



**Механика**

цвет корпуса	белый
	стандартный
	для
	электротехники
размеры (LxWxH/DxH)	RAL 9016
	182mm x 119mm
Потолочная система	потолки с вырезами (AD)
вырез в потолке (ДxШ/диам.)	170mm
глубина встройки	160mm [AD]
вес (нетто)	1.7kg
Область разворота в плоскости и пространстве (x/y/z)	± 45° / 0° / 360°
Вид монтажа	настенная
	установка
	отдельных
	светильников

**размеры**

H	119 mm	Высота
D	182 mm	Диаметр
DA	170 mm	Сечение, диаметр
DS min	10 mm	Минимальная толщина потолка
DS max	20 mm	Максимальная толщина потолка
E(AD)	160 mm	Минимальное расстояние от потолка (потолки с вырезом)
KL	170 mm	Длина головки светильника или коробки балласта
KB	45 mm	Ширина головки светильника или коробки балласта
KH	35 mm	Высота головки светильника или коробки балласта

