**030631.5L02.335****INTO R100 LED ED 14W 34° 1250lm 4000K IP20/54 белый**

Декоративный светодиодный светильник типа downlight для подвесных потолков, возможность монтажа без дополнительного инструмента. Светильник в круглом исполнении с различными углами распределения света.

**МЕХАНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ****Монтаж:** в потолке, при помощи держателей (в комплекте)**Корпус:** алюминий**Цвет:** белый**RAL:** 9003**цвет безеля / Подробно:** золото**Диапазон рабочих температур [°C]:** 0 ... +40**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ****Напряжение питания:** 220-240V 50/60Hz**Источник света в комплекте:** Да**Выходной ток [mA]:** 300**Тип оснащения:** ED**Источник света:** LED**Электрическое подключение:** кабель max 2x1,5 mm²**Максимальное количество светильников в цепи с предохранителем 10A (B):** 32**Максимальное количество светильников в цепи с предохранителем 16A (B):** 50**ОПТИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ****Распределение света:** вращательно-симметричный**Тип освещения:** прямой**Отражатель:** блестящий граненый**CRI/Ra:** ≥80**Угол рассеивания:** 34°**Световой поток светильника [лм]:** 1250**Цветовая температура [K]:** 4000**ULOR / DLOR:** 0/100**ОБЩИЕ ДАННЫЕ****Расчетный срок службы (L80B10):** 60 000 h**Гарантия:** 5 лет**Применение:** объекты общественного назначения, гастрономы, супермаркеты, торговые центры, офисы, автосалоны, проходы/коридоры, залы, лекционные залы, коридоры, квартиры**СЕРТИФИКАТЫ,
ПОДАТЛИВОСТИ****Класс энергоэффективности:** A+

Код	Тип оснащения	Цвет	цвет безеля / Подробно	Угол рассеивания	Мощность светильника [Вт]	Световой поток светильника [лм]	Эффективность [lm/W]	Цветовая температура [K]	CRI/Ra	Диапазон рабочих температур [°C]
030631.5L02.335	ED	белый	золото	34°	14	1250	89	4000	≥80	0 ... +40

Толерантность светового потока +/- 10%; Допуск мощности +/- 5%; Допуск по цветовой температуре +/- 5%.

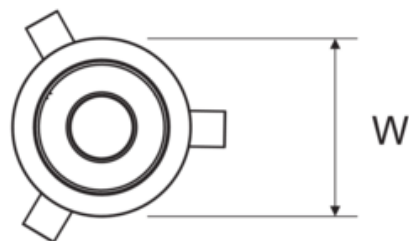
Световой поток, распределение силы света и эффективность светотдачи были исследованы согласно нормы EN ISO 17025:2005 для серии норм EN13032, а так же нормы LM-79.

Актуальная информация о продукте, а так же Общие условия гарантии доступны на нашем сайте www.luglightfactory.ru

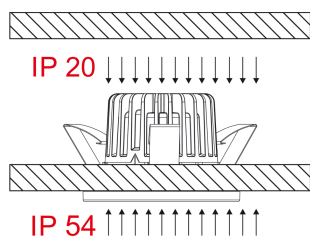
Подробная информация о световых потоках и мощностях для отдельных индексов указана в паспорте продукта.

Параметры в спецификации приведены для Ta=25°C.

Код	Размеры [mm] W H	Вырежт е размеры [mm] ØS	Количество о на паллете	Количество о в упаковке	Вес нетто [кг]
030631.5L02.335	106 73	90	400	1	0,5



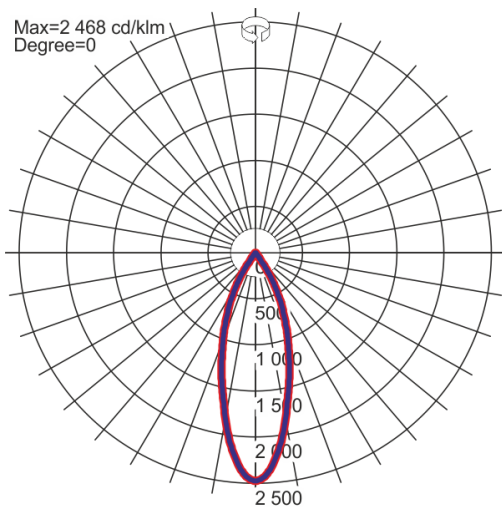
ДРУГИЕ ФОТОГРАФИИ



Толерантность светового потока +/- 10%; Допуск мощности +/- 5%; Допуск по цветовой температуре +/- 5%.
 Световой поток, распределение силы света и эффективность светоотдачи были исследованы согласно нормы EN ISO 17025:2005 для серии норм EN13032, а так же нормы LM-79.
 Актуальная информация о продукте, а так же Общие условия гарантии доступны на нашем сайте www.luglightfactory.ru
 Подробная информация о световых потоках и мощностях для отдельных индексов указана в паспорте продукта.
 Параметры в спецификации приведены для Ta=25°C.

КРИВЫЕ СВЕТОВОГО ПУЧКА

СПОСОБ ОСВЕЩЕНИЯ



Толерантность светового потока +/- 10%; Допуск мощности +/- 5%; Допуск по цветовой температуре +/- 5%.
Световой поток, распределение силы света и эффективность светоотдачи были исследованы согласно нормы EN ISO 17025:2005 для серии норм EN13032, а так же нормы LM-79.
Актуальная информация о продукте, а так же Общие условия гарантии доступны на нашем сайте www.luglightfactory.ru
Подробная информация о световых потоках и мощностях для отдельных индексов указана в паспорте продукта.
Параметры в спецификации приведены для Ta=25°C.