

Светильник Geniled Колокол 50W – предназначен для внутреннего освещения производственных площадей заводов и фабрик, складов и ангаров, а также других территорий и помещений, где высота подвеса светильника и высокое качество освещения имеют решающее значение.



Рисунок 1 – Внешний вид и габаритные размеры.

Модель  
Размеры светильника  
Установка  
**Технические характеристики**  
Входное напряжение  
Потребляемая мощность  
Световой поток светильника  
Цветовая температура  
Угол рассеивания  
Индекс цветопередачи  
Возможность диммирования  
Коэффициент пульсации  
Коэффициент мощности  
Степень защиты  
Рабочая температура  
Срок службы  
**Материалы и компоненты**  
Светодиоды  
Корпус  
Цвет  
**Прочие характеристики**  
Замена светильника с ДРЛ  
Масса светильника  
Транспортная упаковка:  
вес/габариты/кол-во шт.  
Гарантия

**Колокол 50W**  
**210 x 210 x 250 мм**  
**Подвесной**

**180-240 В, 50/60 Гц**  
**50 Вт**  
**4500 лм**  
**4700 К**  
**45°/60°/90°/120°**  
**>75 Ra**  
**Нет**  
**<1 %**  
**0,9**  
**IP 54**  
**от -40°до +50°С**  
**50 000 час.**

**Epistar**  
**Алюминиевый**  
**Белый**

**125 Вт**  
**3,8 кг**  
**16,32 кг/0,57 x 0,29 x 0,56 м/4 шт.**

**3 года**

#### Существенные преимущества светодиодного светильника Geniled Колокол 50W:

- Включение без задержки;
- Узконаправленное свечение для «заливающей» подсветки;
- Не содержит ртути и других вредных веществ, экологически безопасен (не требует специальной утилизации);
- Отсутствуют шумы при работе прожектора;
- Высокая цветопередача и отсутствие мерцания;
- Отсутствие ультрафиолетового излучения;
- Широкий диапазон рабочего напряжения;
- Значительная экономия электроэнергии;
- Долгий срок службы (более 50 000 часов);
- Гарантийный срок 3 года.

**Примечание: не пригоден для использования совместно со стандартными регуляторами уровня яркости.**

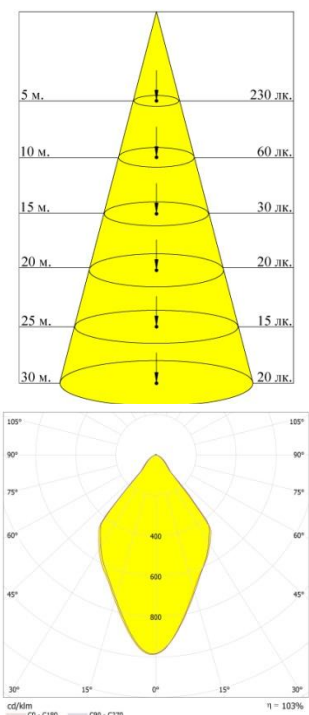


Рисунок 2 – Световое распределение светильника Колокол 50W 45°.

