

Светильник Geniled Колокол 100W – предназначен для внутреннего и наружного 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.

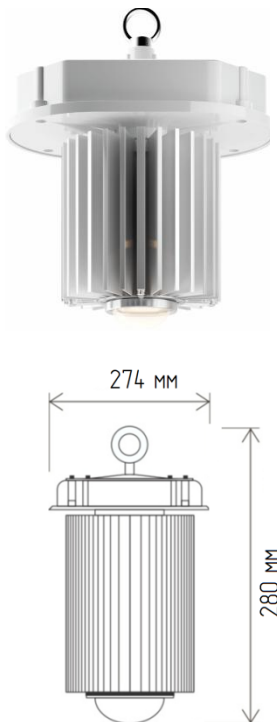


Рисунок 1 – Внешний вид и габаритные размеры.

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 100W
274 x 180 x 280 мм
Подвесной

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

Everlight
Алюминиевый
Белый

250 Вт
5,6 кг
25 кг/0,68x0,53x0,40м/4шт.

3 года

Существенные преимущества светодиодного светильника Geniled Колокол 100W:

- 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 пригодна для использования совместно со стандартными регуляторами уровня яркости.

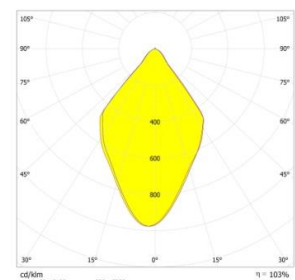
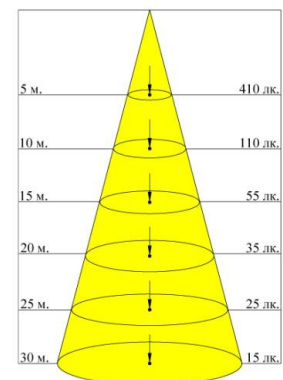


Рисунок 2 – Световое распределение светильника Колокол 100W 45°.

