

Спецификация на промышленный светодиодный светильник

LP-PROM UFO 100

Промышленный светодиодный светильник Lightup предназначен для профессионального освещения промышленных объектов. Характеризуется высокой световой эффективностью и надежностью. Промышленный светильник подвешивается за трос к потолку помещения. Светильник рассчитан для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 220 В, 50 Гц.

Технические характеристики:

| | |
|--|-------------------------|
| Мощность, Вт | 100 |
| Световой поток, Лм | 21160 |
| Световой поток светодиодного модуля, Лм | 22641 |
| Количество светодиодов, шт | 627 |
| Количество светодиодов, шт | |
| Марка светодиодов | Ledestar |
| Коэффициент пульсаций светового потока, % | Менее 1 |
| Цветовая температура, К | 5000 |
| Индекс цветопередачи CRI | Не менее 70 |
| Степень защиты светильника, IP | 65 |
| Вид климатического исполнения | УХЛ1 |
| Способ крепления | Рым-болт |
| Температура эксплуатации, °С | от -60° до +50° |
| Напряжение питания, В | 176-264АС |
| Кривая силы света (КСС) по ГОСТ 17677 | 90°, 60° |
| Электромагнитная совместимость (радиопомехи) | Соответствует ГОСТ, IEC |
| Ресурс работы светильника, ч | 100 000 |
| Масса светильника, кг | 2,2 |
| Гарантия производителя | 60 месяцев |
| Размеры светильника (ДхШхВ),мм | 310x310x170 |



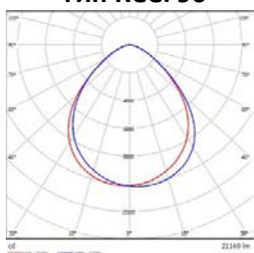
Корпус - корпус светильника алюминиевый, выполнен методом литья под давлением, покрыт порошковой краской и надежно защищен от коррозии;

Рассеиватель – линза из PC, степень защиты IP65;

Крепление – светильник комплектуется рым-болтом для крепления на крюк или трос.

Драйвер – имеет защиту от пробивного напряжения, грозо и термозащиту, присутствует гальваническая изоляция. Изготовитель вправе вносить в конструкцию, комплектацию и внешний вид изменения, которые могут отличаться от заявленных, без предварительного уведомления.

Тип КСС: 90°



Тип КСС: 60°

