

Спецификация на промышленный светодиодный светильник

**LP-PROM UFO 120**

**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	120
Световой поток, Лм	25200
Световой поток светодиодного модуля, Лм	26964
Количество светодиодов, шт	
Марка светодиодов	Ledestar
Коэффициент пульсаций светового потока, %	Менее 1
Цветовая температура, К	5000
Индекс цветопередачи CRI	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	310х310х170



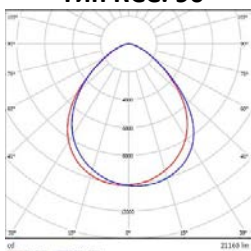
**Корпус** - корпус светильника алюминиевый, выполнен методом литья под давлением, покрыт порошковой краской и надежно защищен от коррозии;

**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°

