

Спецификация на промышленный светодиодный светильник

**LP-STREET TUBE 15-2**

**Уличный светодиодный светильник Lightup.** Светильники данной серии предназначены для архитектурной подсветки фасадов зданий, памятников и других объектов. Светильник рассчитан для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 220 В, 50 Гц.

**Технические характеристики:**

Мощность, Вт	2x15
Световой поток, Лм	3000
Световой поток светодиодного модуля, Лм	3210
Количество светодиодов, шт	COB
Марка светодиодов	CREE
Коэффициент пульсаций светового потока, %	Менее 1
Цветовая температура, К	5000 (3000,4000)
Индекс цветопередачи CRI	Не менее 80
Степень защиты светильника, IP	66
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Способ крепления	Накладной
Температура эксплуатации, °C	от -60° до +50°
Напряжение питания, В	176-264AC
Кривая силы света (КСС) по ГОСТ 17677	K-15°,30°, Г-60°
Электромагнитная совместимость (радиопомехи)	Соответствует ГОСТ, IEC
Ресурс работы светильника, ч	100 000
Масса светильника, кг	1,9
Гарантия производителя	36 месяцев
Размеры светильника (ДxШxВ), мм	300x120x120



**Корпус** - цельнометаллический алюминиевый корпус.

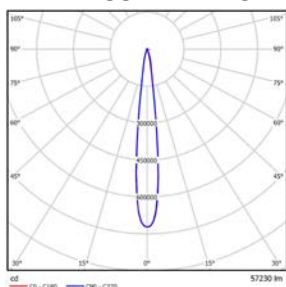
**Оптика** – закаленное стекло, степень защиты IP66;

**Крепление** – накладной.

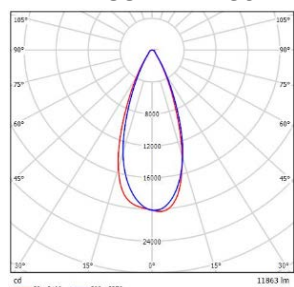
**Драйвер** – имеет защиту от пробивного напряжения 4 кВ, грозо и термозащиту, присутствует гальваническая изоляция.

Изготовитель вправе вносить в конструкцию, комплектацию и внешний вид изменения, которые могут отличаться от заявленных, без предварительного уведомления.

**Тип КСС: «К» - 15°**



**Тип КСС: «К» - 30°**



**Тип КСС: «К» - 60°**

