

## ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ Юридический адрес: 600024, ПРЕДПРИЯТИЕ ЛАЙТАП

ИНН 3327135474 ОГРН 1163328069783 г.Владимир, ул. Пугачева, д. 62, офис 28. тел. 8-800-222-29-62

Email: lightup2012@yandex.ru www.lightup.su

Спецификация на промышленный светодиодный светильник

## LP-PROM F100-3Π-OS

Промышленный светодиодный светильник Lightup предназначен для освешения внутренних территорий промышленных предприятий, складов, цехов, мастерских т.д. Промышленный светильник устанавливается на поворотный кронштейн, либо 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	16500
Световой поток светодиодного модуля, Лм	17655
Количество светодиодов, шт	36
Коэффициент пульсаций светового потока, %	Менее 1
Марка светодиода	Refond (Seoul, Lumileds, Samsung)
Цветовая температура, К	5000 (2700-6500)
Индекс цветопередачи CRI	Не менее 70
Степень защиты светильника, IP	67
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Способ крепления	Трос, кронштейн
Температура эксплуатации, °С	от -60° до +50°
Напряжение питания, В	176-264AC
Кривая силы света (КСС) по	30°, 60°, 90°,
ΓOCT 17677	90°/30°, 120°
Электромагнитная совместимость	Соответствует
(радиопомехи)	ΓΟCT, IEC
Ресурс работы светильника, ч	100 000
Масса светильника, кг	2,2
Гарантия производителя	60 месяцев
Размеры светильника (ДхШхВ), мм	700x80x95

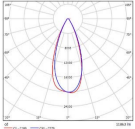


Корпус - цельнометаллический алюминиевый корпус выполненный методом экструзии с последующим анодированием;

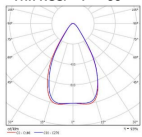
Оптика –материал РММА, степень защиты ІР67; Крепление – светильник комплектуется петлями для крепления на крюк или трос, либо поворотным кронштейном;

**<u>Драйвер</u>** – 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.

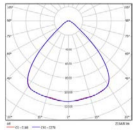
Тип КСС: «К» -  $30^{\circ}$ 



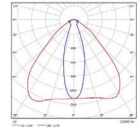
Тип КСС: «Г» -  $60^{\circ}$ 



Тип КСС: «Г» -  $90^{\circ}$ 



Тип КСС: 90°/30°



Тип КСС: «Д» -  $120^{\circ}$ 

