



## LTU Pro – 100W

### ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Потребляемая мощность	100 Вт
Световой поток	130-170 Lm/Вт
Угол раскрытия света (КСС)	от 30° до 180°
Цветовая температура	от 2700 до 6500 К
Источник света	SMD - плата
Индекс цветопередачи	70 CRI (Ra)
Светодиодная элемент	LTU Enterprise, Seoul Semicondutor, CREEE, NICHIA и др.
Ресурс работы источника света	100 000 ≥ часов

### ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Входное напряжение	100-305 В
Входная частота	~ 50 Гц
Коэффициент мощности (PF)	≥ 0,95
Интерфейс управления	Нет
Класс защиты	1 класс

## СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ И ГАРАНТИЯ

Степень защиты IP67

Гарантия 5 лет

## ДАННЫЕ ОБ ИЗДЕЛИИ

Материал оптического узла Полимер

Материал корпуса светильника алюминий АД31Т5

Цвет корпуса серебро

Крепление универсальное (регулируемый угол наклона)

Габаритные размеры светильника 350x190x150 мм

Масса светильника 7,5 кг

## КЛИМАТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон рабочих температур от -40° до +50° С

Температура хранения от -50° до +70° С;

## СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ

ДСТУ ІЕС 60598-1:2014 ДСТУ EN 61547:2014

ДСТУ EN 55015:2014 ДСТУ ІЕС/PAS 62717-2-1

ДСТУ EN 61000-3-2:2015 ДСТУ ІЕС 60598-2-1:2002

ДСТУ EN 61000-3-3:2014 ДСТУ ІЕС 60598-2-5:2002

ГОСТ 17677-82 Постановление Кабинета Министров  
Украины №992

## LTU Enterprise

61145, Украина, г. Харьков

ул. Новгородская, 3

тел. +380 (57) 720 42 48

моб. тел. +380 (63) 787 69 89

моб. тел. +380 (98) 465 61 66

[www.ltu.ua](http://www.ltu.ua)

