

Светодиодный светильник ТИС-13(П)



Производитель: Группа компаний «Светлана-Оптоэлектроника», Россия.

Гарантия: 7 лет.

Потребляет: 16 Вт

Область применения: Светильник широкого спектра применения для организации общего и местного освещения.

Крепления: Предусмотрены следующие варианты монтажа: потолочный, настенный, подвесной.

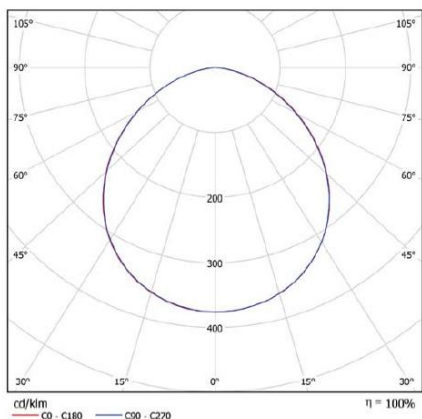
Дополнительная информация: Светильник может быть выполнен в пожаробезопасном исполнении (F) для установки в пожароопасных зонах и помещениях, имеющих следующие уровни пожароопасности: П-I, П-II, П-IIa, П-III.

Светильник может быть выполнен с функцией диммирования (модификация ТИС-13П-950 [IFR] и ТИС-13П-1200 [IFR])

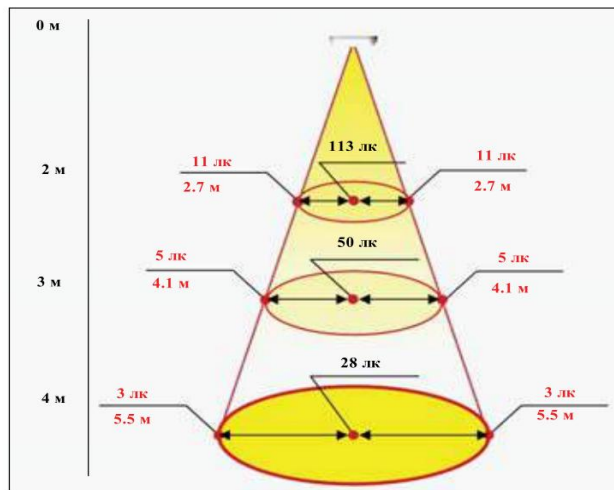
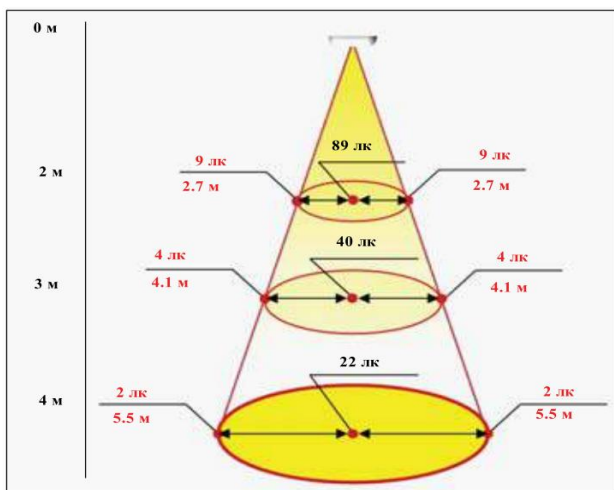


Технические характеристики

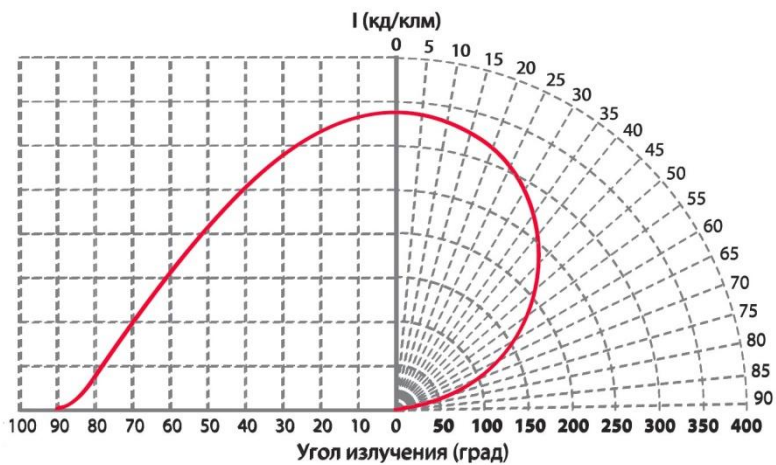
Модификация светильника	ТИС-13(П)-950	ТИС-13(П)-1200
Номинальный световой поток, лм	950	1200
Потребляемая мощность, Вт	16	
Тип КСС по ГОСТ Р 54350-2011	Д	
Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350-2011	П	
Коррелированная цветовая температура, К	2900÷3200, 3700÷4300	
Индекс цветопередачи	75	
Коэффициент пульсации светового потока, %	5	
Величина условного защитного угла, °	90	
Номинальное напряжение питания переменного тока (АС) / 50 Гц, В	220	
Допустимый диапазон напряжения питания постоянного тока (DC), В	185 ÷ 264	
Допустимый диапазон напряжения питания переменного тока (АС) / 50 Гц, В	130 ÷ 264	
Амплитуда импульса пускового тока, А	7	
Длительность импульса пускового тока, мкс	400	
Диапазон рабочих температур, °С	-40 ÷ +45	
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	У2	
Условия хранения по ГОСТ 15150-69	1	
Условия транспортирования по ГОСТ 23216-78	Л	
Степень защиты от внешних воздействий по ГОСТ 14254-96	IP54 (IP65 – для модификации «П»)	
Возможность применения в пожароопасных зонах	нет (только для модификации «П»)	
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011	I	
Габаритные размеры, мм	145x155x60	
Тип монтажа	лира	
Масса, кг, не более	0,9	
Гарантийный срок хранения, лет	10	
Гарантийный срок эксплуатации, лет	7	



Световые конические пучки



Кривые силы света



8 (800) 200-42-30
 8 (812) 424-42-30
 info@svetlanaopt.ru
 www.svetlanaopt.ru



Установка и монтаж светильника

1. Установить кронштейн, закрепив его к стене с помощью комплекта монтажных частей (дюбель нейлоновый NAT 6x30 – 2 шт., винт самонарезающий 4,2x32 DIN7981).
2. Соединить прикрепленный кронштейн и планку на светильнике винтами-барашками, предварительно выбрав необходимое положение светильника.
3. После закрепления светильника подключить светильник к питающей сети (коричневый проводник – фаза (L), синий – нейтраль (N), желто-зеленый – защитное заземление). Монтажная коробка в комплект поставки не входит.
4. Светильник не требует обслуживания в течение всего срока службы. В случае необходимости, поверхность защитного стекла протирать мягкой тканью

Комплект поставки

Наименование	Количество, ШТ.
Светильник	1
Набор креплений	1
Руководство по эксплуатации	1