

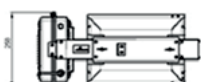
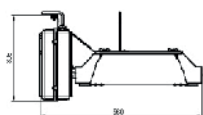
Светильники для тепличных хозяйств «серии 62 типа ЖСП»

ТУ РБ 500021270.006-2009

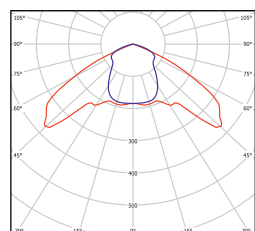
Область применения: досветка растений в промышленных и домашних теплицах, зимних садах и оранжереях при ведении полного цикла светокультуры овощей и цветов в условиях защищенного грунта.



Схема светильника



Кривая силы света



380±10% В Напряжение	50 Гц Номинальная частота	>0,96 Коэффициент мощности
I Класс защиты от поражения эл. током	IP 23/65 Степень защиты	У5 Климатическое исполнение
4,0 мм² Максимальное сечение кабеля	-40...+45°C Температура эксплуатации	Соответствует ТР ТС 020/2011 ТР ТС 004/2011 ТР ЕАЭС 037/2016

Таблица модификаций

Наименование	Тип источника света	Номинальная мощность, Вт	Габариты, мм LxVxH	Тип цоколя	Напряжение питающей сети, В	Масса, кг
ЖСП 62-1000-003	ДНаТ	1000	562x260x307	K12/S30	380-400	4,5

КОНСТРУКЦИЯ:

Корпус: литой из алюминиевого сплава.

Отражатель: из ячеистого светотехнического алюминия.

Установка: на трос диаметром до 10 мм.

Примечание: светильники комплектуются электронными ПРА (ЭПРА).

Энергетическая эффективность светильников соответствует ТР ЕАЭС 048/2019 класс А+