

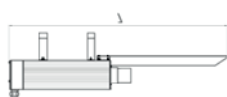
# Светильники для тепличных хозяйств «серии 52 типа ЖСП»

ТУ РБ 500021270.006-2009

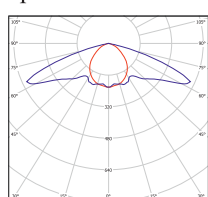
*Область применения: досветка рассады, цветов и плодовоовощной продукции в селекционных центрах, цветочных оранжереях и тепличных хозяйствах в условиях недостаточной естественной освещенности..*



Схема светильника



Кривая силы света



<b>220<math>\pm</math>10% В</b> <b>380<math>\pm</math>10% В</b> Напряжение	<b>50 Гц</b> Номинальная частота	<b>&gt;0,85</b> Коэффициент мощности
<b>I</b> Класс защиты от поражения эл. током	<b>IP 23</b> Степень защиты	<b>У5</b> Климатическое исполнение
<b>4,0 мм<sup>2</sup></b> Максимальное сечение кабеля	<b>-40...+45°C</b> Температура эксплуатации	<b>Соответствует</b> ТР ТС 020/2011 ТР ТС 004/2011 ТР ЕАЭС 037/2016

## Таблица модификаций

Наименование	Тип источника света	Номинальная мощность, Вт	Габариты, мм LxВxH	Тип цоколя	Напряжение питающей сети, В	Масса, кг
ЖСП 52-400-001	ДнаЗ	400	690x170x265	Е 40	220-230	10,3
ЖСП 52-600-002	ДнаЗ	600	735x170x265	Е 40	220-230	12,5
ЖСП 52-600-003	ДнаЗ	600	735x170x265	Е 40	380-400	12,5

## КОНСТРУКЦИЯ:

**Корпус:** из экструдированного алюминиевого профиля.

**Защитный козырек лампы:** из листовой стали, окрашенный в белый цвет с применением технологии порошковой окраски.

**Установка:** на арматуру теплицы с помощью 2-х Г-образных кронштейнов.

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