

## SIRIUS P 300/100 WH SET

### Подвесной стеклянный светильник

#### Описание

Подвесной стеклянный светильник, создающий диффузное освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Несколько вариантов размеров шаров.

#### Установка

На потолок на подвесах

#### Конструкция

Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Рассеиватель крепится на арматуре.

#### Оптическая часть

Опаловый рассеиватель

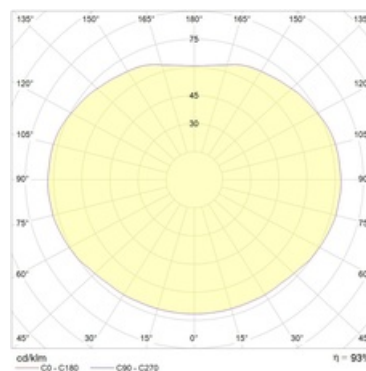
#### Package

Светильник в сборе.

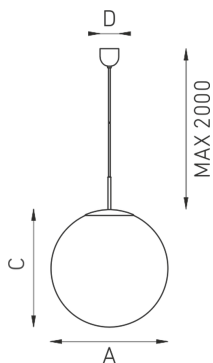
#### Изображение:



#### Кривая силы света:



#### Габаритные характеристики:



<b>A</b>	<b>Диаметр</b>	<b>300 мм</b>
<b>C</b>	<b>Высота</b>	<b>300 мм</b>
<b>D</b>	<b>Длина (установочная)</b>	<b>80 мм</b>
	<b>Вес</b>	<b>3,6 кг</b>

# Параметры

1	Артикул	1526000070
2	Тип ИС	ЛН
3	Световой поток	1360 лм
4	Мощность светильника	100 Вт
5	Энергоэффективность	13 лм/Вт
6	Индекс цветопередачи (CRI)	-
7	Коррелированная цветовая температура (в сфере)	-
8	Коэффициент мощности (cos φ)	= 1,00
9	Переменный/постоянный ток (AC/DC)	Нет
10	Диммирование	-
11	Напряжение питания	230 В
12	Класс защиты от поражения током	I
13	Электромагнитная совместимость (ТР ТС 020/2011)	Да
14	Климатическое исполнение	УХЛ4
15	Температурный режим	от +5 до +35 С
16	Цвет корпуса	Белый
17	Класс пожароопасности	П-III
18	Коэффициент пульсации	0
19	Степень защиты (IP)	IP20
20	Ударпрочность	IK02/0,2 Дж
21	Класс энергоэффективности	E
22	Блок аварийного питания	Нет
23	Угол обзора	D270
24	Гарантия	36 мес.
25	Время работы в аварийном режиме, ч.	-
26	Световой поток в аварийном режиме	-
27	Цвет свечения	-