

## СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПОДВЕСНЫЕ СЕРИИ ДСП-02



### Применение

Освещение:

- промышленных и производственных помещений;
- цехов и складских комплексов;
- спортивных и выставочных залов;
- плавательных бассейнов;
- аэропортов, железнодорожных и автобусных вокзалов;
- торговых залов.



### Конструкция



Корпус светильника – алюминиевый сплав литой под давлением.

- Отсек для драйвера – алюминиевый сплав литой под давлением, источник питания дополнительно залит компаундом.
- Рассеиватель – защитное каленое стекло.
- 3-х жильный соединительный кабель.
- Стальной рым-болт с цепью для подвешивания.

### Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Диапазон рабочих температур, °С	от -40 до +50
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Класс светораспределения	П
Климатическое исполнение	УХЛ2
Коэффициент мощности (cosφ)	0,9
Тип кривой силы света	Д – косинусная
Номинальная частота, Гц	50
Рабочее напряжение, В	85-265
Регулирование яркости, диммирование	нет
Ресурс работы изделия, ч	50 000
Сечение подключаемых проводников, мм <sup>2</sup>	0,75-1,5
Способ установки	подвес
Степень защиты	IP65
Тип источника света	LED SMD
Цветовая температура, К	5000
Индекс цветопередачи, Ra	≥70



### Декларация соответствия

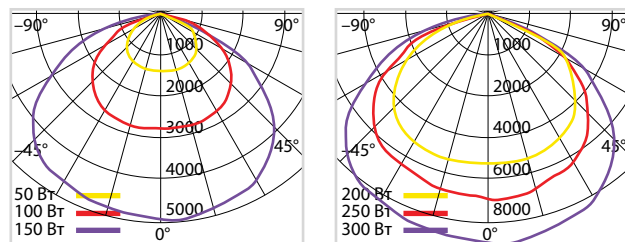


Источник света – светодиоды типа SMD.







### Преимущества

- Высокая световая отдача – энергоэффективность светильников ≥90 лм/Вт.
- Диапазон рабочих напряжений 85-265 В.
- Источник света светодиоды – типа SMD.
- Степень защиты от воздействий окружающей среды IP65.
- Широкий диапазон рабочих температур от -40 до +50 °С.
- Минимальный уровень пульсаций светового потока <5%.
- Высокий индекс цветопередачи >70 Ra.
- Быстрое включение.
- Защитное каленое стекло с высокой светопропускной способностью.
- Широкий ассортимент мощностей.
- Гарантийный срок 3 года.

### Кривая распределения силы света



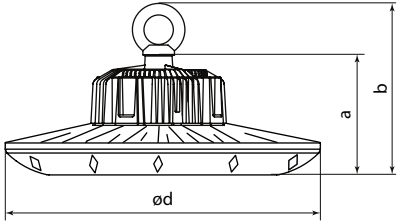
## Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Масса светильника, кг
Светильники					
	Светильник ДСП-02-050 UFO 50 Вт 5000К IP65 TDM	SQ0352-0012	50	4500	1,8
	Светильник ДСП-02-100 UFO 100 Вт 5000К IP65 TDM	SQ0352-0013	100	9000	3
	Светильник ДСП-02-150 UFO 150 Вт 5000К IP65 TDM	SQ0352-0014	150	13 500	3,8
	Светильник ДСП-02-200 UFO 200 Вт 5000К IP65 TDM	SQ0352-0015	200	18 000	5
	Светильник ДСП-02-250 UFO 250 Вт 5000К IP65 TDM	SQ0352-0016	250	22 500	6,1
	Светильник ДСП-02-300 UFO 300 Вт 5000К IP65 TDM	SQ0352-0017	300	27 000	6,2

## Упаковка

Артикул	Транспортная упаковка				
	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм		
			Длина	Ширина	Высота
SQ0352-0012	1	2,1	240	240	140
SQ0352-0013		3,6	285	285	145
SQ0352-0014		4,5	355	355	150
SQ0352-0015		5,8	395	395	
SQ0352-0016		7,1	435	435	155
SQ0352-0017		7,2			

## Габаритные размеры

Чертеж	Артикул	Размеры, мм		
		a	b	ød
	SQ0352-0012	120	160	234
	SQ0352-0013			281
	SQ0352-0014	123	163	349
	SQ0352-0015	130	170	392
	SQ0352-0016	140	180	432
	SQ0352-0017	160	220	432