

### Установка

Светильники предназначены для монтажа непосредственно на опорную поверхность.

### Конструкция

Корпус изготовлен из листовой стали и окрашен в белый цвет с применением технологии порошковой окраски. Под заказ возможна покраска в любой цвет по таблице RAL.

### Оптическая часть

Варианты исполнения:

- 05 - гладкий опаловый рассеиватель из поликарбоната.

### Характеристики

Тип светодиодов: SMD

Базовая цветовая температура источника света 4000 К (нейтральный белый). Под заказ доступны цвета 3000 К и 5000 К

Индекс цветопередачи Ra >80 (Ra>90 - под заказ)

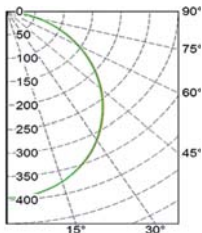
Коэффициент пульсации светового потока ≤ 2%

Напряжение AC220-240V

Частота сети 50Hz ± 10%

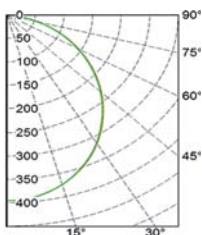
Ресурс модуля более 100 000 ч. (критерий L70).

Время падения светового потока до 10% - более 50 000 ч. (критерий L90).



### ДПО 55 «SP 225»

Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	cos φ	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
15511140484	ДПО 55-6-134.05	8	600	75	≥ 0,5	225	225	220	3,5
15511140478	ДПО 55-12-134.05	15	1200	80	≥ 0,5	225	225	220	3,5
15511140481	ДПО 55-18-134.05	22	1800	82	≥ 0,5	225	225	220	3,5



### ДПО 55 «SP 270»

Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	cos φ	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
15511140480	ДПО 55-12-134.05	15	1200	80	≥ 0,5	270	270	250	4,5
15511140482	ДПО 55-18-134.05	22	1800	82	≥ 0,5	270	270	250	4,5
15511140483	ДПО 55-24-134.05	28	2400	86	≥ 0,95	270	270	250	4,5

