



**Установка**

Светильники предназначены для монтажа непосредственно на опорную поверхность (потолок, стена, электротехнический короб), на гибких или жестких подвесах (см. стр. 418).

**Конструкция**

Боковые стороны светильника изготовлены из экструдированного алюминиевого профиля. Верхняя часть выполнена из листовой стали и окрашена в белый цвет с применением технологии порошковой окраски.

**Оптическая часть**

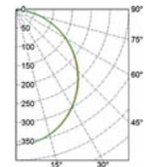
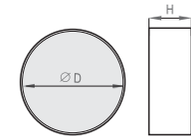
Варианты исполнения:

- 05 - гладкий опаловый рассеиватель из поликарбоната.

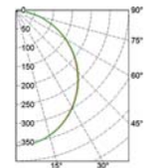
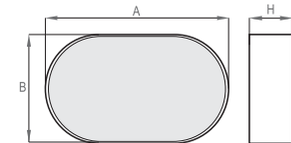


**Характеристики**

Тип светодиодов: SMD  
Базовая цветовая температура источника света 4000 K (нейтральный белый). Под заказ доступны цвета 3000 K и 5000 K  
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).



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	cos φ	Габариты (D x H, мм)	
155141402545	ДПО 55-11-134.05	13	1350	104	≥ 0,5	300	80
155141402546	ДПО 55-23-134.05	27	3200	119	≥ 0,95	424	80
155141402561	ДПО 55-58-134.05	62	7950	128	≥ 0,95	650	80
155141402560	ДПО 55-114-134.05	120	15500	129	≥ 0,95	900	80
155141402630	ДПО 55-206-134.05	226	28100	124	≥ 0,95	1200	80



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	cos φ	Габариты (A x B x H, мм)	
155141402796	ДПО 55-31-134.05	35	4200	120	≥ 0,95	650	308
155141402779	ДПО 55-40-134.05	44	5550	126	≥ 0,95	804	308
155141402797	ДПО 55-54-134.05	58	7400	128	≥ 0,95	804	424
155141402798	ДПО 55-65-134.05	69	8850	128	≥ 0,95	1250	308
155141402799	ДПО 55-79-134.05	85	10800	127	≥ 0,95	1500	308
155141402800	ДПО 55-88-134.05	94	12000	128	≥ 0,95	1250	424
155141402801	ДПО 55-109-134.05	115	14750	128	≥ 0,95	1500	424