



### Установка

Устанавливается на опорную поверхность, а так же имеет возможность монтажа на гибких или жестких подвесах  
Рекомендуемые подвесы 08; 10 (см. стр. 382).

### Конструкция

Корпус изготовлен из листовой стали и окрашен в белый цвет с применением технологии порошковой окраски.  
Драйвер размещен в выносном IP54 боксе.



### Характеристики

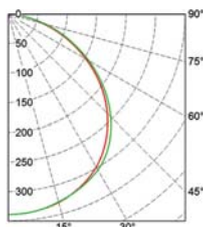
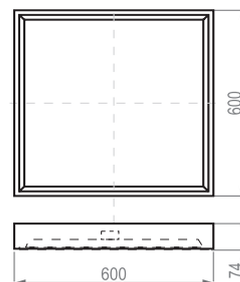
Тип светодиодов: SMD  
Базовая цветовая температура источника света 4000 К (нейтральный белый).  
Индекс цветопередачи Ra >80 (Ra>90 -под заказ)  
Коэффициент пульсации светового потока ≤ 2%  
Напряжение AC220-240V  
Частота сети 50Hz ± 10%  
Ресурс модуля более 100 000 ч. (критерий L70).  
Время падения светового потока до 10% - более 50 000 ч. (критерий L90).

### Оптическая часть

Варианты исполнения рассеивателя:

- оп. - матовый гладкий пластик.

Светильник имеет равномерную бестеневую засветку.



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	cos φ	Габариты (А x В x Н, мм)			Вес, кг
112111401859	ДПО 12-17-111.04	19	2500	132	≥ 0,85	600	600	74	3,8
112111401860	ДПО 12-30-111.04	32,7	4270	131	≥ 0,95	600	600	74	3,8
112111403263	ДПО 12-34-115.04	38	4300	113	≥ 0,95	1200	300	74	4,0

