



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 выносной.

Оптическая часть

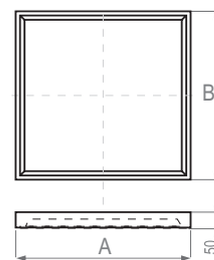
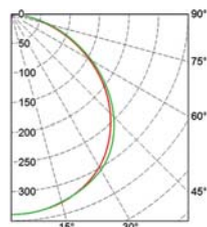
Варианты исполнения рассеивателя:

- оп. - матовый гладкий пластик.

Светильник имеет равномерную бестеневую засветку.

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).



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	cos φ	Габариты (А x B x Н, мм)			Вес, кг
112111401614	ДПО 12-17-111.04	19	2500	132	≥ 0,85	600	600	50	3,3
112111401606	ДПО 12-30-111.04	32,7	4270	131	≥ 0,95	600	600	50	3,3
112111402592	ДПО 12-34-111.04	38	4300	113	≥ 0,95	1200	300	50	3,5

