



### Установка

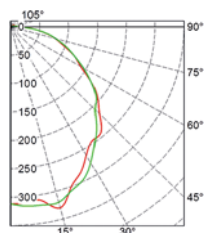
Крепление непосредственно на горизонтальную или вертикальную поверхность.

### Конструкция

Корпус светильника изготовлен из ударопрочного пластика белого цвета.

### Оптическая часть

Защитный плафон является рассеивателем светильника, крепится к корпусу светильника винтовым соединением, которое обеспечивает простоту и удобство при монтаже и обслуживании.



### 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).

Светильник может комплектоваться фотоакустическим датчиком или датчиком движения.

Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x В x Н, мм)		Вес, кг
12211540051	ДПП 22-6-111.7	8	900	113	100	320	0,9
12211540047	ДПП 22-12-111.7	14	1800	129	100	320	0,9

