

**Установка**

Крепление непосредственно на горизонтальную или вертикальную поверхность.

**Конструкция**

Корпус светильника изготовлен из ударопрочного пластика белого цвета.

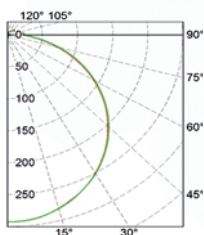
**Оптическая часть**

Защитный плафон является рассеивателем светильника, выполнен из матового поликарбоната и крепится к корпусу светильника скрытыми винтами, которые обеспечивают 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	cos φ	Габариты (H x D, мм)		Вес, кг
12211140079	ДПП 22-6-111.1	8	600	75	≥ 0,5	133	280	1,2
12211140074	ДПП 22-12-111.1	15	1200	80	≥ 0,5	133	280	1,2
12211140077	ДПП 22-18-111.1	22	1800	82	≥ 0,5	133	280	1,2

