

Установка

Крепление непосредственно на горизонтальную или вертикальную поверхность.

Конструкция

Корпус светильника изготовлен из ударопрочного пластика белого цвета.

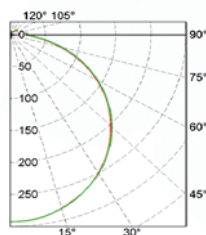
Оптическая часть

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	Габариты (H x D, мм)		Вес, кг
12211140079	ДПП 22-6-111.1	8	700	88	133	280	1,2
12211140074	ДПП 22-12-111.1	14	1400	100	133	280	1,2
12211140077	ДПП 22-18-111.1	21	2100	100	133	280	1,2

