



### Установка

Светильники предназначены для монтажа на гибких или жестких подвесах или непосредственно на опорную поверхность с использованием монтажного потолочного кронштейна.

### Конструкция

Корпус светильника изготовлен из экструдированного алюминиевого профиля. Торцевые алюминиевые крышки светильника крепятся к корпусу с помощью винтов.

### Оптическая часть

Двухсторонний рассеиватель светильника изготовлен из поликарбоната.

### 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

Коэффициент пульсации светового потока ≤ 2%

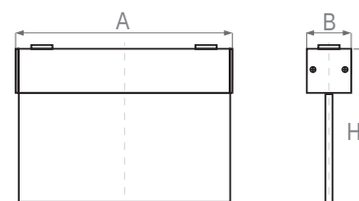
Напряжение AC220-240V

Частота сети 50Hz ± 10%

Ресурс модуля более 100 000 ч. (критерий L70).

Время падения светового потока до 10% - более 50 000 ч. (критерий L90).

Блок аварийного питания (под заказ) - 1 час.



Светильник может комплектоваться следующими типами пиктограмм:



Под заказ возможно изготовление других типов пиктограмм.

Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (A x B x H, мм)		Вес, кг
155141404027	ДПО 55-6-134.05 А	8	450	75	355	48 232	1,6

