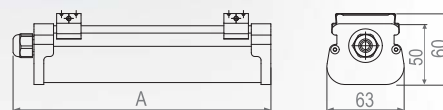




Установка

Светильник оснащен металлическими подвесами для монтажа непосредственно на поверхность потолка, стены или на подвесах.



Конструкция

Корпус изготовлен из ударопрочного поликарбоната методом экструзии, устойчивого к ультрафиолетовому излучению.

Под заказ для среды с большим колебанием температуры комплектуется PG выводом с перепускным клапаном.

Оптическая часть

Рассеиватель изготовлен из ударопрочного поликарбоната методом экструзии, имеющего неизменный со временем коэффициент светопропускания, устойчивого к ультрафиолетовому излучению.

Характеристики

Тип светодиодов: SMD

Базовая цветовая температура источника света 4000 К.

Индекс цветопередачи Ra >80

Температурный режим от -25°C до +50°C

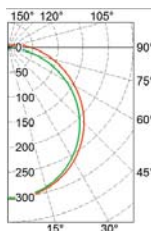
Коэффициент пульсации светового потока ≤ 2%

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 следующими типами пиктограмм:



Под заказ возможно изготовление других типов пиктограмм.

Светильник может комплектоваться фотоакустическим датчиком или датчиком движения.

Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (A, мм)	Вес, кг
122117403650	ДПП 22-6-117.24.11	8	800	100	226	0,25
122117403660	ДПП 22-12-117.24.11	14	1560	110	370	0,35

