

Установка

Устанавливаются в потолки типа "Грильято".

Конструкция

Корпус изготовлен из листовой стали и окрашен в белый цвет с применением технологии порошковой окраски. Светильник состоит из 6 или 12 последовательно соединенных световых ячеек. Ячейки светильника можно располагать в произвольном порядке, на расстоянии не более 300мм. Под заказ, светильник может комплектоваться количеством ячеек от 1 до 18 шт.

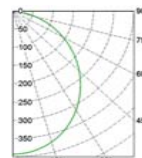
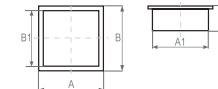
Оптическая часть

Рассеиватель изготовлен из опалового пластика.



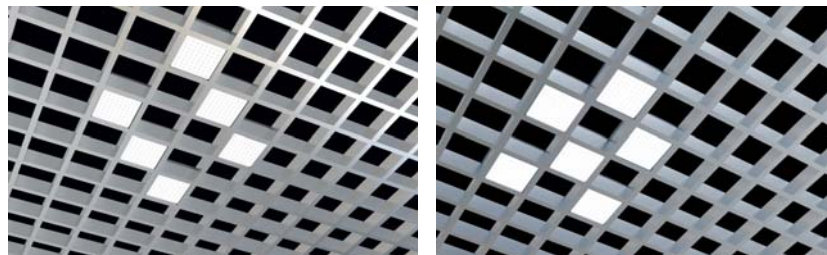
Характеристики

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)



Код заказа	Наименование	P (W)	Ф (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Установочный размер (А1 x B1, мм)		Вес, кг
11221140965	ДВО 12-6x7-111.11	46	3100	67	105	105	50	90	90	1,5
11221140966	ДВО 12-12x7-111.11	90	6200	68	105	105	50	90	90	2,8
112211401166	ДВО 12-6x7-111.11	46	3100	67	120	120	50	110	110	1,8
11221140984	ДВО 12-12x7-111.11	90	6200	69	120	120	50	110	110	3,3

ПРИМЕРЫ КОМПОЗИЦИИ НА 6 СВЕТОВЫХ ЯЧЕЕК:



ПРИМЕРЫ КОМПОЗИЦИИ НА 12 СВЕТОВЫХ ЯЧЕЕК:

