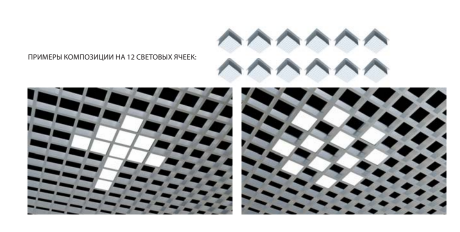


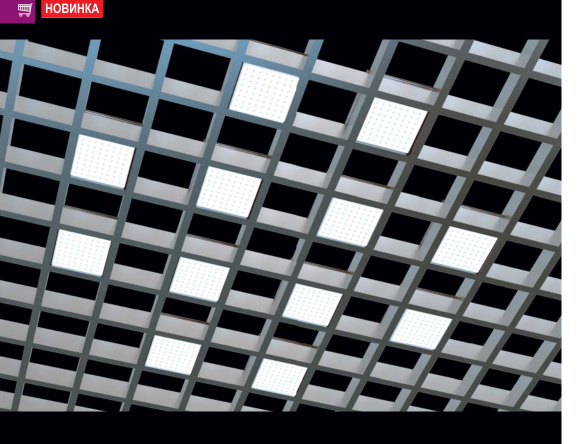




Код заказа	Наименование	P (W)	Ф (lm)	lm/w	Габариты (А х В х Н, мм)			Установочный размер (A1xB1, мм)		Bec, кг
11221140965	ДВО 12-6х7-111.11	46	3100	67	105	105	50	90	90	1,5
11221140966	ДВО 12-12x7-111.11	90	6200	68	105	105	50	90	90	2,8
112211401166	ДВО 12-6x7-111.11	46	3100	67	120	120	50	110	110	1,8
11221140984	ДВО 12-12x7-111.11	90	6200	69	120	120	50	110	110	3,3

^^^^ ПРИМЕРЫ КОМПОЗИЦИИ НА 6 СВЕТОВЫХ ЯЧЕЕК:





Установка

Устанавливаются в потолки типа "Грильято".

ДВО 12 «PIXEL» ТУ ВҮ 100130911.015-2011 (ЗАО "БЕЛИНТЕГРА")

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 расставлять в произвольном порядке, на расстоянии не более 300мм. Под заказ, светильник может комплектоваться колличеством 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

Индекс цветопередачи Ra >80 (Ra>90 -под заказ) Коэффициент пульсации светового потока ≤ 2% Напряжение AC220-240V

Частота сети $50Hz \pm 10\%$

Ресурс модуля более 100 000 ч. (критерий L70). Время падения светового потока до 10% - более 50 000 ч. (критерий L90)







