

### Установка

Устанавливается в подвесных потолках типа «Armstrong».

### Конструкция

Корпус изготовлен из листовой стали и окрашен в белый цвет с применением технологии порошковой окраски. Под заказ возможна покраска в любой цвет по таблице RAL.

### Оптическая часть

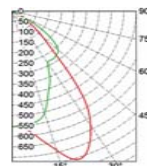
Комбинированный рассеиватель - сочетание призматического или опалового рассеивателя из пластика и зеркального анодированного алюминия.

### 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).

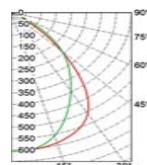


### ДВО 11 «EFFECT» КР растровая решетка с призматическим рассеивателем



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	cos φ	Габариты (A x B x H, мм)			Вес, кг
11121240010	ДВО 11-10-111.08	12	1100	92	≥ 0,5	840	170	56	2,1
11121240011	ДВО 11-21-111.08	22	2200	100	≥ 0,95	840	170	56	2,2

### ДВО 11 «EFFECT» ОП растровая решетка с опаловым рассеивателем



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	cos φ	Габариты (A x B x H, мм)			Вес, кг
11121140010	ДВО 11-10-111.08	12	1050	88	≥ 0,5	840	170	56	2,1
11121140011	ДВО 11-21-111.08	22	2150	98	≥ 0,95	840	170	56	2,2