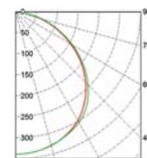
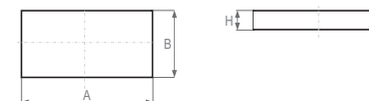


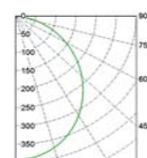
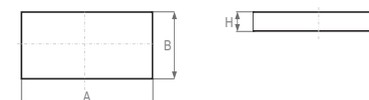


ДПО 12 «RUBIN В» KR призматический рассеиватель



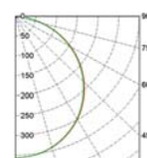
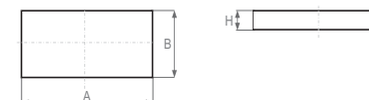
Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	cos φ	Габариты (А x B x H, мм)		Вес, кг	
11211240281	ДПО 12-17-113.04	20	2200	110	≥ 0,5	595	295	58	2,8
11211240283	ДПО 12-28-113.04	27	3250	120	≥ 0,95	595	595	58	4,6
11211240286	ДПО 12-34-113.04	37	4400	119	≥ 0,95	595	595	58	4,6
11211240288	ДПО 12-40-113.04	44	5700	130	≥ 0,95	595	595	58	4,6
11211240285	ДПО 12-34-113.04	37	4300	116	≥ 0,95	1195	295	58	4,8
11211240289	ДПО 12-40-113.04	44	5600	127	≥ 0,95	1195	295	58	4,8
11211240290	ДПО 12-68-113.04	70	8850	126	≥ 0,95	1195	595	58	8,0
11211240291	ДПО 12-80-113.04	83	11200	135	≥ 0,95	1195	595	58	8,0

ДПО 12 «RUBIN В» OP опаловый рассеиватель



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	cos φ	Габариты (А x B x H, мм)		Вес, кг	
11211140281	ДПО 12-17-113.04	20	2150	108	≥ 0,5	595	295	58	2,8
11211140283	ДПО 12-28-113.04	27	3200	119	≥ 0,95	595	595	58	4,6
11211140286	ДПО 12-34-113.04	37	4350	118	≥ 0,95	595	595	58	4,6
11211140288	ДПО 12-40-113.04	44	5600	127	≥ 0,95	595	595	58	4,6
11211140285	ДПО 12-34-113.04	37	4250	115	≥ 0,95	1195	295	58	4,8
11211140289	ДПО 12-40-113.04	44	5500	125	≥ 0,95	1195	295	58	4,8
11211140290	ДПО 12-68-113.04	70	8750	125	≥ 0,95	1195	595	58	8,0
11211140291	ДПО 12-80-113.04	83	11000	133	≥ 0,95	1195	595	58	8,0

ДПО 12 «RUBIN В» KR 03 призматический матовый рассеиватель



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	cos φ	Габариты (А x B x H, мм)		Вес, кг	
11211340281	ДПО 12-17-113.04	20	2200	110	≥ 0,5	595	295	58	2,8
11211340283	ДПО 12-28-113.04	27	3250	120	≥ 0,95	595	595	58	4,6
11211340286	ДПО 12-34-113.04	37	4450	120	≥ 0,95	595	595	58	4,6
11211340288	ДПО 12-40-113.04	44	5750	131	≥ 0,95	595	595	58	4,6
11211350285	ДПО 12-34-113.04	37	4350	118	≥ 0,95	1195	295	58	4,8
11211340289	ДПО 12-40-113.04	44	5650	128	≥ 0,95	1195	295	58	4,8
11211340290	ДПО 12-68-113.04	70	8950	128	≥ 0,95	1195	595	58	8,0
11211340291	ДПО 12-80-113.04	83	11300	136	≥ 0,95	1195	595	58	8,0



Установка

Крепление на поверхность потолка с возможностью установки в потолок типа "Armstrong" или монтажа на жестких подвесах (см. стр. 418).

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

Варианты исполнения рассеивателя:

- кр. - специальный светотехнический прозрачный пластик с призматической поверхностью.
- кр.03 - матированный пластик с призматической поверхностью.
- оп. - матовый гладкий поликарбонат.

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).

Схема расположения диодов в светильнике:

