



ДПО 55 «МИКРА TRACK»

ТУ ВУ 1 00130911.030-2014 (ЗАО «БЕЛИНТЕГРА»)

НОВИНКА



Установка

Светильник устанавливается на трёхфазный трековый шинопровод с помощью универсального адаптера.



Конструкция

Корпус светильника изготовлен из экструдированного алюминиевого профиля. Торцевые алюминиевые крышки светильника крепятся к корпусу с помощью винтов.

Оптическая часть

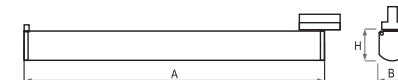
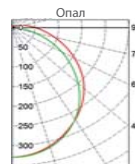
Варианты исполнения:

- 15 оп. - опаловый рассеиватель из ПММА.
- Вторичная оптика со следующими вариантами кривых светораспределения: Office, SYM, ASYM и Narrow.

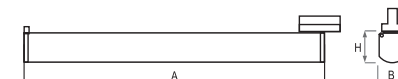
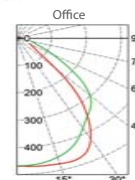


Характеристики

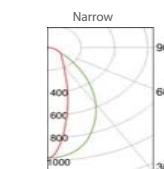
Тип светодиодов: SMD
 Базовая цветовая температура источника света 4000 К (нейтральный белый). Под заказ доступны цвета 3000 К и 5000 К
 Индекс цветопередачи Ra >80 (Ra>90 -под заказ)
 Коэффициент пульсации светового потока ≤ 2%
 Напряжение AC220-240V
 Частота сети 50Hz ± 10%
 Ресурс модуля более 100 000 ч. (критерий L70).
 Время падения светового потока до 10% - более 50 000 ч. (критерий L90).



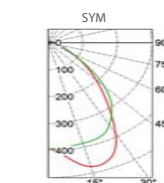
Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
15514140532	ДПО 55-20-134.15	22	2900	132	995	37	52	1,5
15514140511	ДПО 55-30-134.15	32	3900	122	995	37	52	1,5
15514140324	ДПО 55-42-134.15	46	5300	115	995	37	52	1,5
15514140533	ДПО 55-30-134.15	33	4400	133	1488	37	52	2,0
15514140328	ДПО 55-44-134.15	48	5900	123	1488	37	52	2,0
15514140534	ДПО 55-63-134.15	68	8000	118	1488	37	52	2,0



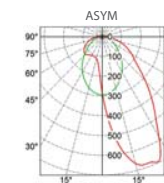
Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
15514040642	ДПО 55-20-134.15	22	3000	136	995	37	48	1,5
15514040646	ДПО 55-30-134.15	32	4050	127	995	37	48	1,5
15514040650	ДПО 55-42-134.15	46	5500	120	995	37	48	1,5
15514040654	ДПО 55-30-134.15	33	4550	138	1488	37	48	2,0
15514040657	ДПО 55-44-134.15	48	6100	127	1488	37	48	2,0
15514040661	ДПО 55-63-134.15	68	8300	122	1488	37	48	2,0



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
15514040645	ДПО 55-20-134.15	22	3000	136	995	37	48	1,5
15514040649	ДПО 55-30-134.15	32	4050	127	995	37	48	1,5
15514040653	ДПО 55-42-134.15	46	5500	120	995	37	48	1,5
15514040689	ДПО 55-30-134.15	33	4550	138	1488	37	48	2,0
15514040660	ДПО 55-44-134.15	48	6100	127	1488	37	48	2,0
15514040664	ДПО 55-63-134.15	68	8300	122	1488	37	48	2,0



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
15514040643	ДПО 55-20-134.15	22	3000	136	995	37	48	1,5
15514040647	ДПО 55-30-134.15	32	4050	127	995	37	48	1,5
15514040651	ДПО 55-42-134.15	46	5500	120	995	37	48	1,5
15514040655	ДПО 55-30-134.15	33	4550	138	1488	37	48	2,0
15514040658	ДПО 55-44-134.15	48	6100	127	1488	37	48	2,0
15514040662	ДПО 55-63-134.15	68	8300	122	1488	37	48	2,0



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
15514040644	ДПО 55-20-134.15	22	3000	136	995	37	48	1,5
15514040648	ДПО 55-30-134.15	32	4050	127	995	37	48	1,5
15514040652	ДПО 55-42-134.15	46	5500	120	995	37	48	1,5
15514040656	ДПО 55-30-134.15	33	4550	138	1488	37	48	2,0
15514040659	ДПО 55-44-134.15	48	6100	127	1488	37	48	2,0
15514040663	ДПО 55-63-134.15	68	8300	122	1488	37	48	2,0