



# ДПО 12 «KROSS TRACK»

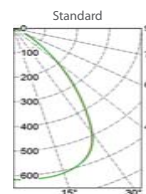
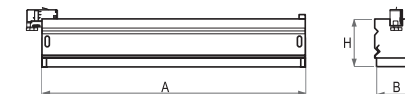
ТУ ВУ 100130911.015-2011 (ЗАО «БЕЛИНТЕГРА»)

**НОВИНКА**

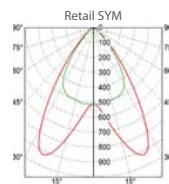
ТРЕКОВЫЙ СВЕТИЛЬНИК



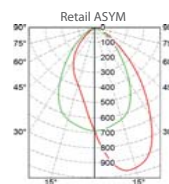
Торговое освещение



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)		Вес, кг	
11211040566	ДПО 12-26-113.14	31	3350	108	1135	52	50	1,7
11211040567	ДПО 12-29-113.14	33	3750	114	1135	52	50	1,7
11211040568	ДПО 12-42-113.14	47	5700	121	1135	52	50	1,7
11211040569	ДПО 12-23-113.14	27	3100	115	1416	52	50	2,0
11211040570	ДПО 12-33-113.14	37	4200	114	1416	52	50	2,0
11211040571	ДПО 12-37-113.14	40	5300	133	1416	52	50	2,0
11211040572	ДПО 12-53-113.14	58	7300	126	1416	52	50	2,0



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)		Вес, кг	
11211040576	ДПО 12-26-113.14	31	3350	108	1135	52	50	1,7
11211040577	ДПО 12-29-113.14	33	3750	114	1135	52	50	1,7
11211040578	ДПО 12-42-113.14	47	5700	121	1135	52	50	1,7
11211040579	ДПО 12-23-113.14	27	3100	115	1416	52	50	2,0
11211040580	ДПО 12-33-113.14	37	4200	114	1416	52	50	2,0
11211040581	ДПО 12-37-113.14	40	5300	133	1416	52	50	2,0
11211040574	ДПО 12-53-113.14	58	7300	126	1416	52	50	2,0



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)		Вес, кг	
11211040582	ДПО 12-26-113.14	31	3350	108	1135	52	50	1,7
11211040583	ДПО 12-29-113.14	33	3750	114	1135	52	50	1,7
11211040405	ДПО 12-42-113.14	47	5700	121	1135	52	50	1,7
11211040584	ДПО 12-23-113.14	27	3100	115	1416	52	50	2,0
11211040585	ДПО 12-33-113.14	37	4200	114	1416	52	50	2,0
11211040586	ДПО 12-37-113.14	40	5300	133	1416	52	50	2,0
11211040587	ДПО 12-53-113.14	58	7300	126	1416	52	50	2,0

## Установка

Светильник устанавливается на трёхфазный трековый шинпровод с помощью универсального адаптера.



## Характеристики

Тип светодиодов: SMD  
 Базовая цветовая температура источника света 4000 K (нейтральный белый). Под заказ доступны цвета 3000 K и 5000 K  
 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).

## Конструкция

Корпус светильника изготовлен из стального листа и окрашен в белый цвет с применением технологии порошковой окраски. Под заказ возможна покраска в чёрный или серый цвет.

## Оптическая часть

Вторичная оптика светильника изготовлена из ПММА и сохраняет свои световые характеристики в течение всего срока службы. Возможны следующие варианты кривых светораспределения: Standard, Retail SYM, Retail ASYM, Wide 90, Narrow, High rack.

