



Угол поворота светильника – 90°

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 пластика.
- Вторичная оптика со следующими вариантами кривых светораспределения: SYML, ASYML, WL110, MBL60, NBL40.



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)

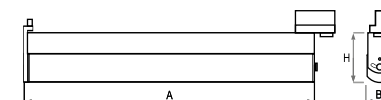
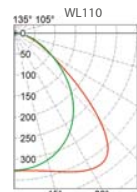
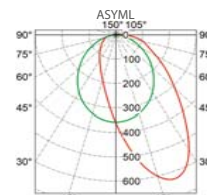
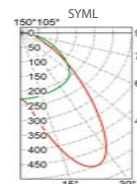
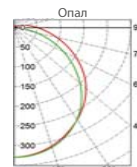
Коэффициент пульсации светового потока ≤ 2%

Напряжение AC220-240V

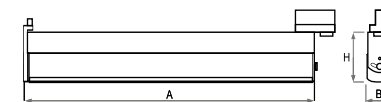
Частота сети 50Hz ± 10%

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
15514140665	ДПО 55-20-134.15	22	2900	132	1110	42	77	2,5
15514140673	ДПО 55-42-134.15	45	5350	119	1110	42	77	2,5
15514140681	ДПО 55-44-134.15	47	6000	128	1503	42	77	3,5



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
155140401423	ДПО 55-10-134.15	12	1500	125	510	37	73	1,5
155140401424	ДПО 55-14-134.15	16	2100	131	510	37	73	1,5
155140401425	ДПО 55-20-134.15	23	2900	126	510	37	73	1,5
155140401427	ДПО 55-19-134.15	23	3050	133	1010	37	73	2,5
155140401428	ДПО 55-28-134.15	32	4300	134	1010	37	73	2,5
155140401429	ДПО 55-40-134.15	45	5850	130	1010	37	73	2,5
155140401430	ДПО 55-46-134.15	53	6800	128	1010	37	73	2,5
155140401431	ДПО 55-29-134.15	33	4550	138	1510	37	73	3,5
155140401432	ДПО 55-42-134.15	46	6450	140	1510	37	73	3,5
155140401433	ДПО 55-60-134.15	65	8750	135	1510	37	73	3,5
155140401434	ДПО 55-69-134.15	77	10250	133	1510	37	73	3,5

Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
155140401411	ДПО 55-10-134.15	12	1500	125	510	37	73	1,5
155140401412	ДПО 55-14-134.15	16	2100	131	510	37	73	1,5
155140401413	ДПО 55-20-134.15	23	2900	126	510	37	73	1,5
155140401415	ДПО 55-19-134.15	23	3050	133	1010	37	73	2,5
155140401416	ДПО 55-28-134.15	32	4300	134	1010	37	73	2,5
155140401417	ДПО 55-40-134.15	45	5850	130	1010	37	73	2,5
155140401418	ДПО 55-46-134.15	53	6800	128	1010	37	73	2,5
155140401419	ДПО 55-29-134.15	33	4550	138	1510	37	73	3,5
155140401420	ДПО 55-42-134.15	46	6450	140	1510	37	73	3,5
155140401421	ДПО 55-60-134.15	65	8750	135	1510	37	73	3,5
155140401422	ДПО 55-69-134.15	77	10250	133	1510	37	73	3,5

Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
155140401435	ДПО 55-10-134.15	12	1500	125	510	37	73	1,5
155140401436	ДПО 55-14-134.15	16	2100	131	510	37	73	1,5
155140401437	ДПО 55-20-134.15	23	2900	126	510	37	73	1,5
155140401439	ДПО 55-19-134.15	23	3050	133	1010	37	73	2,5
155140401440	ДПО 55-28-134.15	32	4300	134	1010	37	73	2,5
155140401441	ДПО 55-40-134.15	45	5850	130	1010	37	73	2,5
155140401442	ДПО 55-46-134.15	53	6800	128	1010	37	73	2,5
155140401443	ДПО 55-29-134.15	33	4550	138	1510	37	73	3,5
155140401444	ДПО 55-42-134.15	46	6450	140	1510	37	73	3,5
155140401445	ДПО 55-60-134.15	65	8750	135	1510	37	73	3,5
155140401446	ДПО 55-69-134.15	77	10250	133	1510	37	73	3,5