



Угол поворота прожектора – 180°

Угол поворота прожектора – 90°

### Установка

Светильник крепится при помощи поворотного кронштейна на опорную поверхность (потолку или стену). При помощи специальных кронштейнов можно крепить светильник на цепь или сквозные канаты.

Поворотные кронштейны позволяют фиксировать светильник в положении, обеспечивающем наиболее комфортное освещение.

### Конструкция

Корпус светильника выполнен из экструдированного алюминиевого профиля, боковые стороны закрыты торцевыми крышками с уплотнением.

Подвод сетевого кабеля может осуществляться к выносному герметичному (IP68) разъему (заказывается отдельно).



герметичный разъем IP68 (см. стр. 386)



### Оптическая часть

Светильники могут комплектоваться специальными видами вторичной оптики, формирующие различные кривые силы света.

Рассеиватель выполнен из силикатного стекла.

### Характеристики

Тип светодиодов: SMD

Базовая цветовая температура источника света 5000 K

Под заказ доступны цвета 4000 K

Индекс цветопередачи Ra >80

Температурный режим от -40°C до +50°C

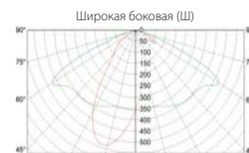
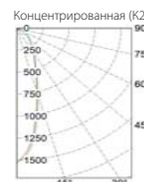
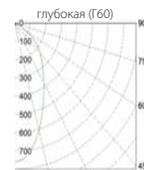
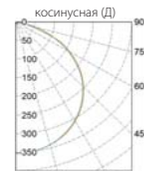
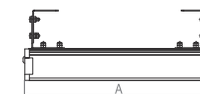
Коэффициент пульсации светового потока ≤ 2%

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).

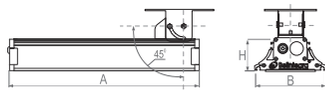


Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
17344650197	ДДУ 73-23-213.1	28	3950	141	250	128	80	1,8
17344650199	ДДУ 73-39-213.1	45	6450	143	300	128	80	2,2
17344650200	ДДУ 73-47-213.1	52	7700	148	350	128	80	2,4
17344650203	ДДУ 73-70-213.1	78	11450	147	500	128	80	3,1
17344650206	ДДУ 73-93-213.1	101	15500	153	650	128	80	3,7
17344650209	ДДУ 73-117-213.1	124	19700	159	800	128	80	4,6
17344650212	ДДУ 73-140-213.1	149	23450	157	950	128	80	5,2

Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
17344650213	ДДУ 73-23-213.1	28	3800	136	250	128	80	1,8
17344650215	ДДУ 73-39-213.1	45	6250	139	300	128	80	2,2
17344650216	ДДУ 73-47-213.1	52	7350	141	350	128	80	2,4
17344650219	ДДУ 73-70-213.1	78	11250	144	500	128	80	3,1
17344650222	ДДУ 73-93-213.1	101	14650	145	650	128	80	3,7
17344650225	ДДУ 73-117-213.1	124	18450	149	800	128	80	4,6
17344650228	ДДУ 73-140-213.1	149	22000	148	950	128	80	5,2

Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
17344650261	ДДУ 73-23-213.1	28	3650	130	250	128	80	1,8
17344650263	ДДУ 73-39-213.1	45	6000	133	300	128	80	2,2
17344650264	ДДУ 73-47-213.1	52	7150	138	350	128	80	2,4
17344650267	ДДУ 73-70-213.1	78	10750	138	500	128	80	3,1
17344650270	ДДУ 73-93-213.1	101	14450	143	650	128	80	3,7
17344650273	ДДУ 73-117-213.1	124	18400	148	800	128	80	4,6
17344650276	ДДУ 73-140-213.1	149	21900	147	950	128	80	5,2

Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
17344650229	ДДУ 73-23-223.1	28	3750	134	250	128	80	1,8
17344650231	ДДУ 73-39-223.1	45	6150	137	300	128	80	2,2
17344650232	ДДУ 73-47-223.1	52	7200	138	350	128	80	2,4
17344650235	ДДУ 73-70-223.1	78	10950	140	500	128	80	3,1
17344650238	ДДУ 73-93-223.1	101	14400	143	650	128	80	3,7
17344650241	ДДУ 73-117-223.1	124	18100	146	800	128	80	4,6
17344650244	ДДУ 73-140-223.1	149	21600	145	950	128	80	5,2

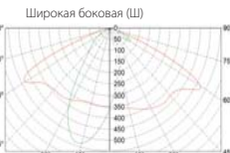
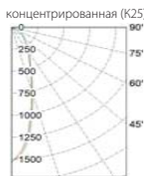
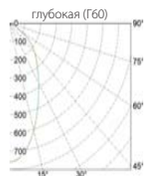
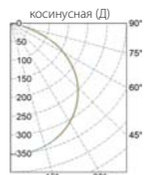


Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
17344650306	ДДУ 73-23-213.2	28	3950	141	250	128	80	1,8
17344650307	ДДУ 73-39-213.2	45	6450	143	300	128	80	2,2
17344650308	ДДУ 73-47-213.2	52	7700	148	350	128	80	2,4
17344650309	ДДУ 73-70-213.2	78	11450	147	500	128	80	3,1
17344650310	ДДУ 73-93-213.2	101	15500	153	650	128	80	3,7
17344650311	ДДУ 73-117-213.2	124	19700	159	800	128	80	4,6
17344650312	ДДУ 73-140-213.2	149	23450	157	950	128	80	5,2

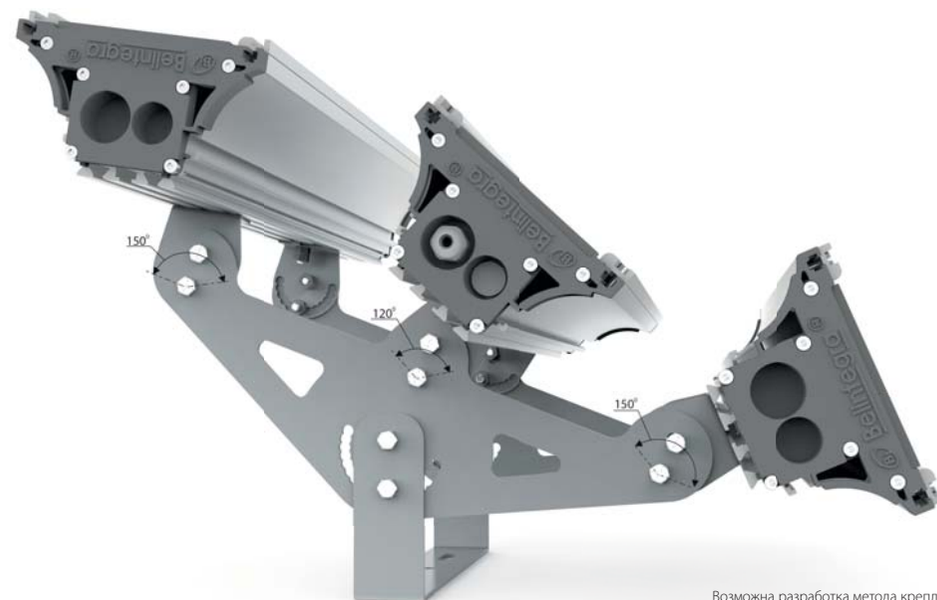
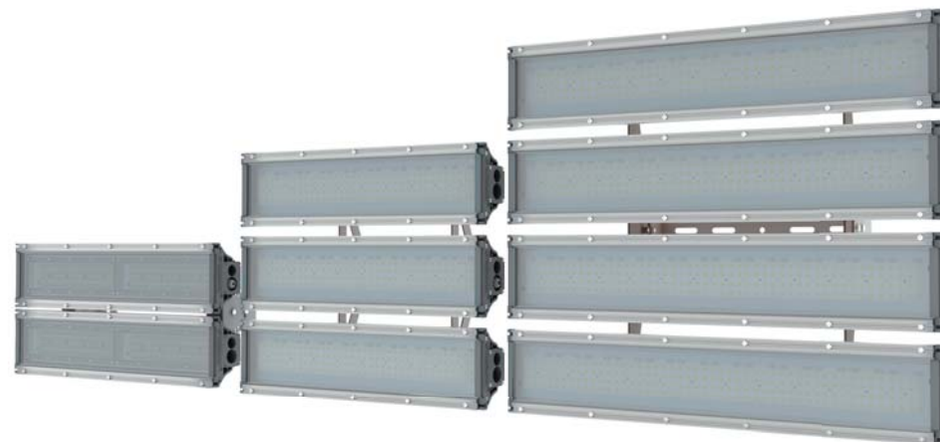
Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
17344650313	ДДУ 73-23-213.2	28	3800	136	250	128	80	1,8
17344650314	ДДУ 73-39-213.2	45	6250	139	300	128	80	2,2
17344650315	ДДУ 73-47-213.2	52	7350	141	350	128	80	2,4
17344650316	ДДУ 73-70-213.2	78	11250	144	500	128	80	3,1
17344650317	ДДУ 73-93-213.2	101	14650	145	650	128	80	3,7
17344650318	ДДУ 73-117-213.2	124	18450	149	800	128	80	4,6
17344650319	ДДУ 73-140-213.2	149	22000	148	950	128	80	5,2

Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
17344650334	ДДУ 73-23-213.2	28	3650	130	250	128	80	1,8
17344650335	ДДУ 73-39-213.2	45	6000	133	300	128	80	2,2
17344650336	ДДУ 73-47-213.2	52	7150	138	350	128	80	2,4
17344650337	ДДУ 73-70-213.2	78	10750	138	500	128	80	3,1
17344650338	ДДУ 73-93-213.2	101	14450	143	650	128	80	3,7
17344650339	ДДУ 73-117-213.2	124	18400	148	800	128	80	4,6
17344650340	ДДУ 73-140-213.2	149	21900	147	950	128	80	5,2

Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
17344650320	ДДУ 73-23-223.2	28	3750	134	250	128	80	1,8
17344650321	ДДУ 73-39-223.2	45	6150	137	300	128	80	2,2
17344650322	ДДУ 73-47-223.2	52	7200	138	350	128	80	2,4
17344650323	ДДУ 73-70-223.2	78	10950	140	500	128	80	3,1
17344650324	ДДУ 73-93-223.2	101	14400	143	650	128	80	3,7
17344650325	ДДУ 73-117-223.2	124	18100	146	800	128	80	4,6
17344650326	ДДУ 73-140-223.2	149	21600	145	950	128	80	5,2



По запросу возможно изготовление модульных светильников, состоящих из нескольких линейных, с креплением на общем поворотном кронштейне:



Возможна разработка метода крепления (к поверхности, консоль, на подвесах и т.д.) с последующим изготовлением кронштейна по желанию заказчика.