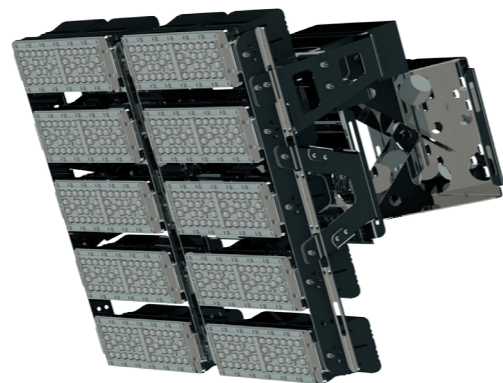




# FG 100



STAD - исполнение с поворотным в двух направлениях кронштейном (регулировка корпуса вверх-вниз / влево-вправо).



Наименование	Размер, АхВхС, мм
FG 100/DALI 100W	179x126x325
FG 100/DALI 200W	220x263x338
FG 100/DALI 300W	330x310x338
<b>FG 100/DALI 400W</b>	<b>440x330x338</b>
FG 100/DALI 500W	550x335x338
FG 100/DALI 600W	330x310x695
FG 100/DALI 800W	440x330x695
FG 100/DALI 1000W	550x335x695
FG 100 STAD	522x395x699

## О ПРОДУКТЕ:

Модульный алюминиевый прожектор для освещения производственных и складских помещений, АЗС, парковок, спортивных сооружений и аэропортов. Количество модулей и размер светильника зависит от мощности (длина от 221 мм до 565 мм).

\*Цвет по умолчанию RAL 9005 (черный)

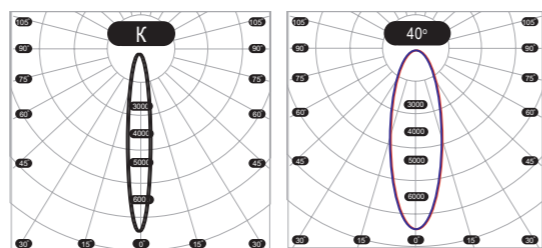
## ОСОБЕННОСТИ:

- IP65** Степень защиты IP67 - для исполнений COLD
- 40/+50** Температурный режим -40° +50°
- 7** Гарантия 7 лет
- КСС** Различные КСС
- 40°** Рекомендуемая высота до 40 м
- Настройка угла модуля**

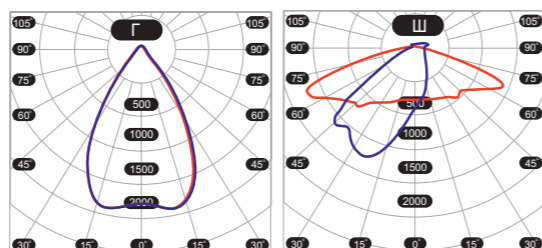


## КСС (КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА)

**К** концентрированная кривая сила света (КСС К), 30°



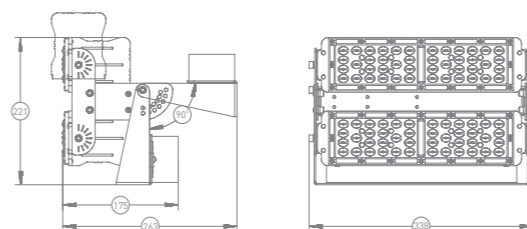
**Г** глубокая кривая сила света (КСС Г), 60°



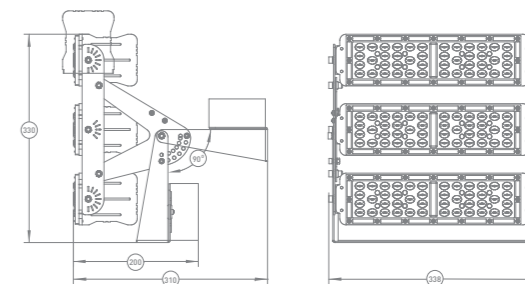
**К** концентрированная кривая сила света (КСС К), 40°

**Ш** полуширокая кривая сила света (КСС Ш), 60x150°

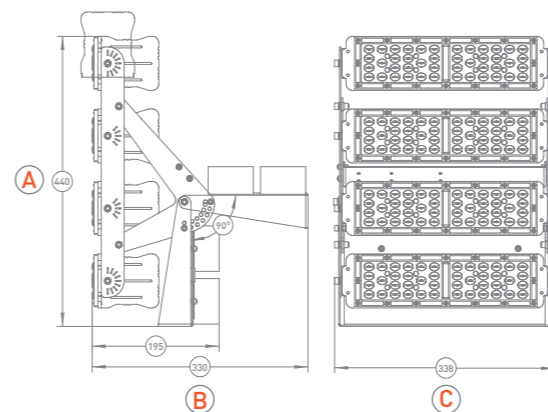
200 W



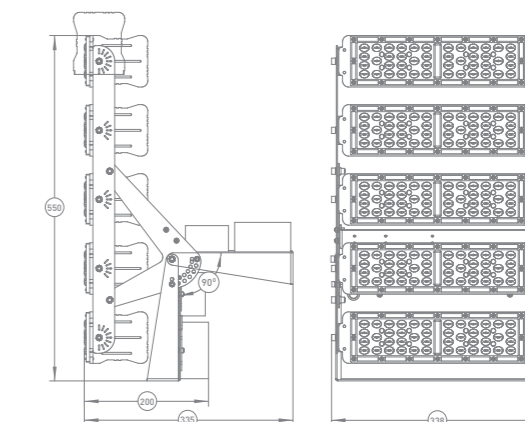
300 W



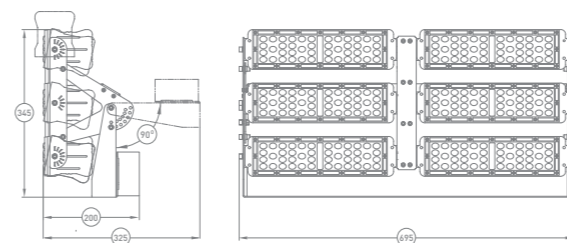
400 W



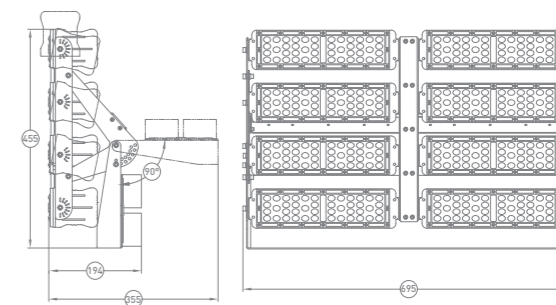
500 W



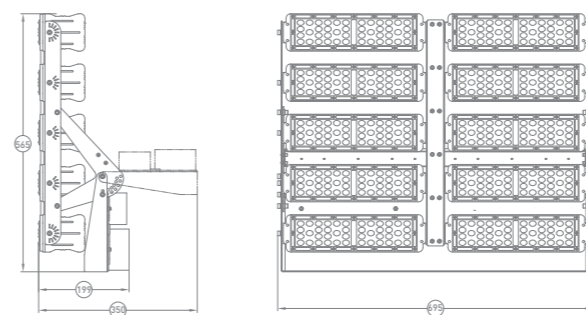
600 W



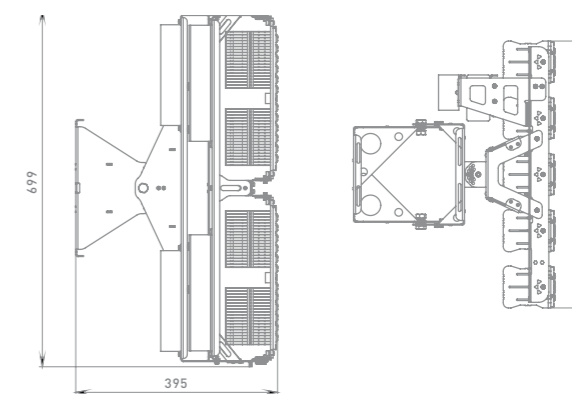
800 W



1000 W



STAD 1000W



## ПОПУЛЯРНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Вес, кг	Код заказа
FG 100 100W 5000K PI20 <b>NEW</b>	100	13419	2,5	00000028720
FG 100 200W 5000K PI20	200	32574	4,4	00000016928
FG 100 300W 5000K PI20	300	49906	6,8	00000016929
FG 100 400W 5000K PI20	400	67019	8,5	00000016930
FG 100 500W 5000K PI20	500	82592	10,5	00000016931
FG 100 600W 5000K PI20	600	99389	12,5	00000016932
FG 100 800W 5000K PI20	800	133027	18,5	00000016933
FG 100 1000W 5000K PI20	1000	164820	21	00000016934
<b>DALI</b>				
FG 100 DALI 200W 5000K PI20	200	29440	4,4	00000016935
FG 100 DALI 300W 5000K PI20	300	45617	6,8	00000016936
FG 100 DALI 400W 5000K PI20	400	59291	6,8	00000016937
FG 100 DALI 500W 5000K PI20	500	73409	10,5	00000016938
FG 100 DALI 600W 5000K PI20	600	89569	12,5	00000016939
FG 100 DALI 800W 5000K PI20	800	118354	18,5	00000016940
FG 100 DALI 1000W 5000K PI20	1000	149213	21	00000016941
FG 100 DALI 200W 5000K PI60	200	25600	4,4	00000015681
FG 100 DALI 300W 5000K PI60	300	38482	6,8	00000015687
FG 100 DALI 400W 5000K PI60	400	51347	8,5	00000015691
FG 100 DALI 500W 5000K PI60	500	63850	10,5	00000015696
FG 100 DALI 600W 5000K PI60	600	77125	12,5	00000015700
FG 100 DALI 800W 5000K PI60	800	101371	18,5	00000015704
FG 100 DALI 1000W 5000K PI60	1000	126794	21	00000015708
FG 100 DALI 200W 5000K PI60X150	200	29163	4,4	00000015682
FG 100 DALI 300W 5000K PI60X150	300	43818	6,8	00000015688
FG 100 DALI 400W 5000K PI60X150	400	58493	8,5	00000015692
FG 100 DALI 500W 5000K PI60X150	500	72709	10,5	00000015697
FG 100 DALI 600W 5000K PI60X150	600	87834	12,5	00000015701
FG 100 DALI 800W 5000K PI60X150	800	115425	18,5	00000015705
FG 100 DALI 1000W 5000K PI60X150	1000	145636	21	00000015709
<b>STAD</b>				
FG 100 STAD 1000W 5000K PI20	1000	143185	26,5	00000028706
FG 100 STAD 1000W 5000K PI60X150 <b>NEW</b>	1000	145636	26,5	00000028725
<b>COLD</b>				
FG 100 COLD 100W 5000K PI20	100	13419,3	2,5	00000299320
FG 100 COLD 200W 5000K PI20	200	32573	4,4	00000299294
FG 100 COLD 300W 5000K PI20	300	49901,1	6,8	00000299299
FG 100 COLD 400W 5000K PI60X150	400	60816	8,5	00000299305
FG 100 COLD 600W 5000K PI60X150	600	93267	12,5	00000299313
FG 100 COLD 1000W 5000K PI20	1000	164819,4	21	00000299290

## СХЕМА ФОРМИРОВАНИЯ АРТИКУЛА

Протокол управления	Специальная опция	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Оптика
DALI	STAD	100	3000	PI20
		200	4000	PI40
		300	5000	PI60
		400		PI60X150
		500		
		600		
		800		
		1000		

Не обязательная опция      Не обязательная опция

**FG 100**    **XXXX**    **XXXX**    **XXXW**    **XXXXK**    **PIXXX**

## СПОСОБЫ МОНТАЖА

Крепление светильника осуществляется при помощи саморезов, винтов, через основание поворотной планки. Фиксация поворотного кронштейна производится при помощи болта и гайки М4. Затяжка поворотного кронштейна осуществляется при помощи болта и гайки М6.

## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Светильник в сборе - 1 шт.;
- Паспорт - 1 шт.;
- Упаковка - 1 шт.

