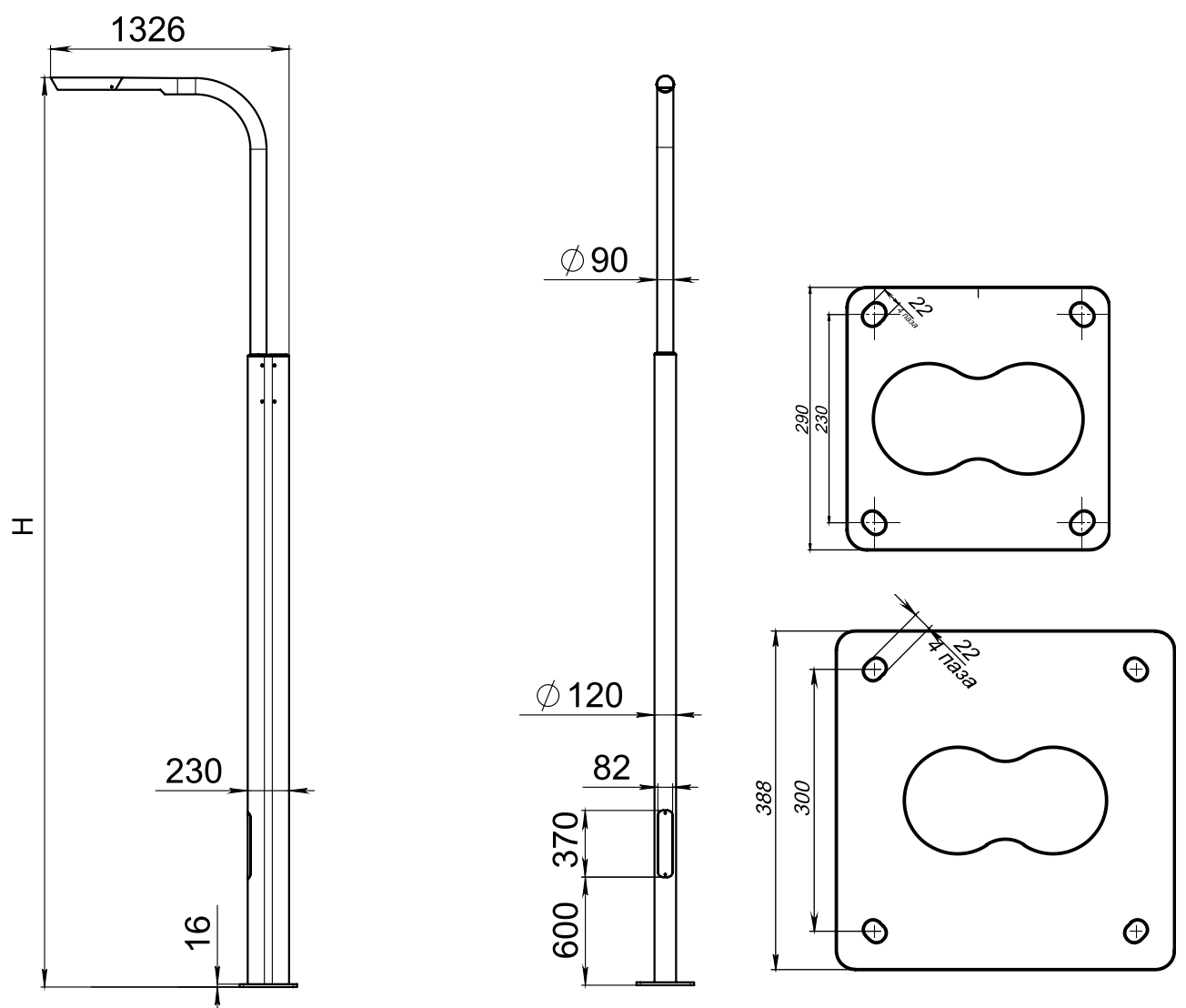
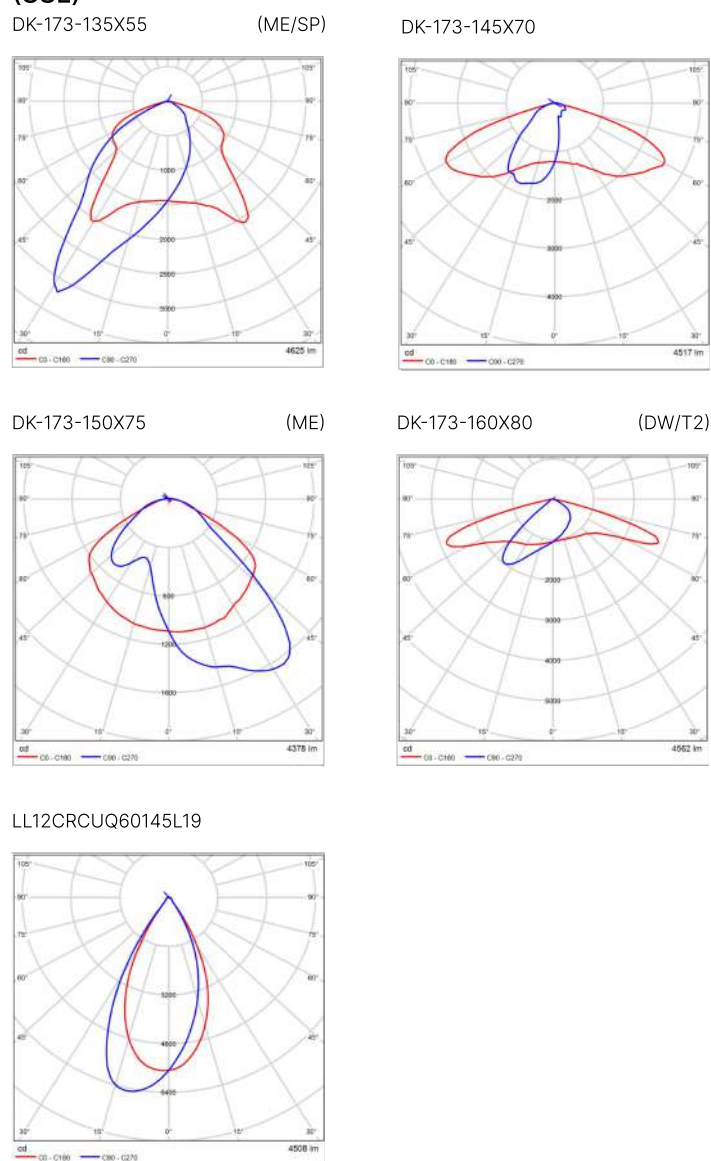




Технические характеристики

Степень защиты:	IP 67 для оптической части и ПРА IP 44 Корпус
Материал корпуса:	алюминиевый сплав
Диапазон рабочих температур:	от -40°C до +55°C
Срок эксплуатации:	50000 часов
Рассеиватель:	линза из PMMA
Цветовая температура:	3000K/4000K
Коэффициент мощности:	≥ 0.95
Мощность	20/30/40
Аналог ROSA	SNAKE I LED

Кривые распределения сил света (SSL)



Модель	Высота Н (м)	Диаметр (мм)	Мощность (Вт)	Световой поток (лм)	Световая отдача (лм/Вт)	Толщина стенки (мм)	Вес, (кг)	Обозначение фланца	Рекомендуемый Фундамент закладной
TWIST I 4,0 LED	4,0	230	20-40	3000/6000	150	4	39	П-К290-Мц230-16-M20-4	ФШ-1,5-M20x4
TWIST I 5,0 LED	5,0	230	20-40	3000/6000	150	4	47	П-К290-Мц230-16-M20-4	ФШ-1,5-M20x4
TWIST I 6,0 LED	6,0	230	20-40	3000/6000	150	4	56	П-К290-Мц230-16-M20-4	ФШ-1,5-M20x4
TWIST I 7,0 LED	7,0	230	20-40	3000/6000	150	4	64	П-К400-Мц300-12-M20-4	ФШ-2,0-M20x4
TWIST I 8,0 LED	8,0	230	20-40	3000/6000	150	4	70	П-К400-Мц300-12-M20-4	ФШ-2,0-M20x4

Доступные цвета анодирования:

