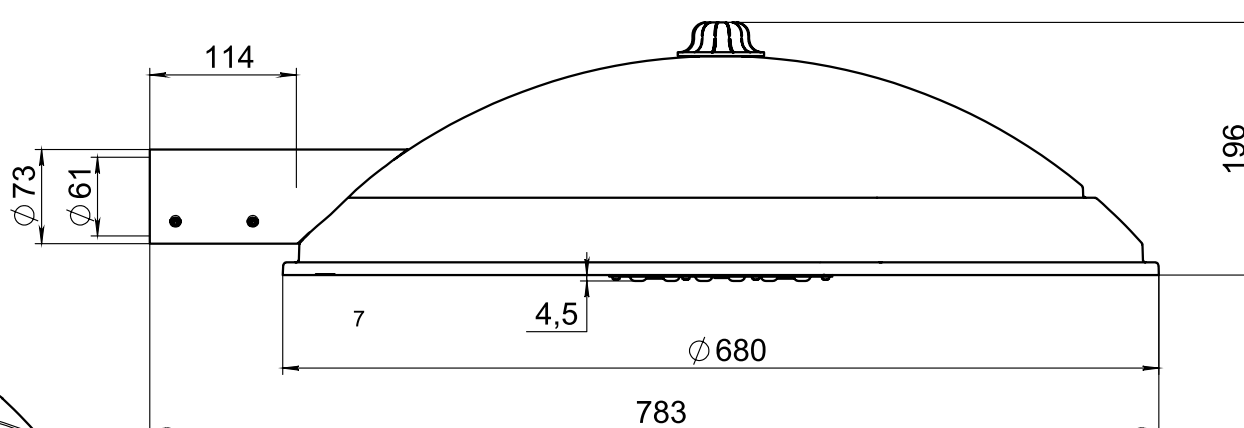
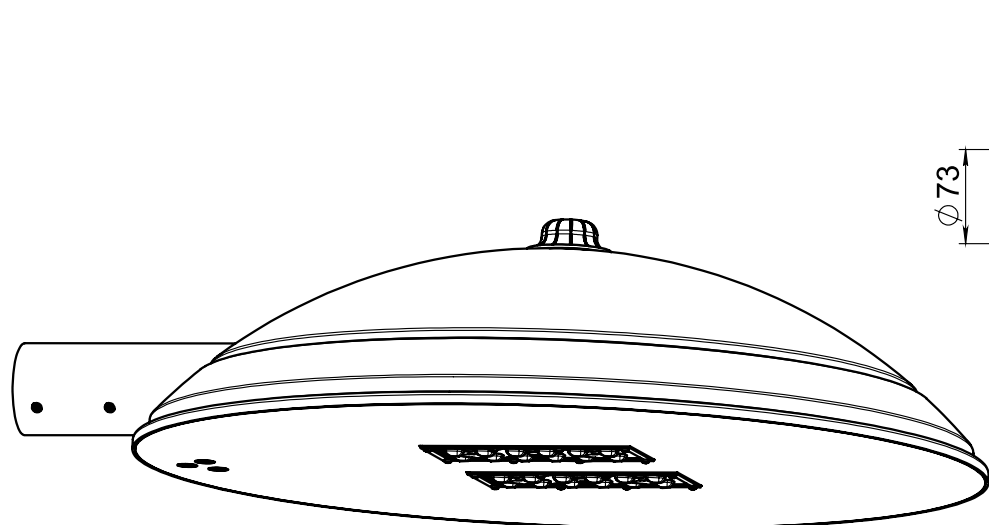




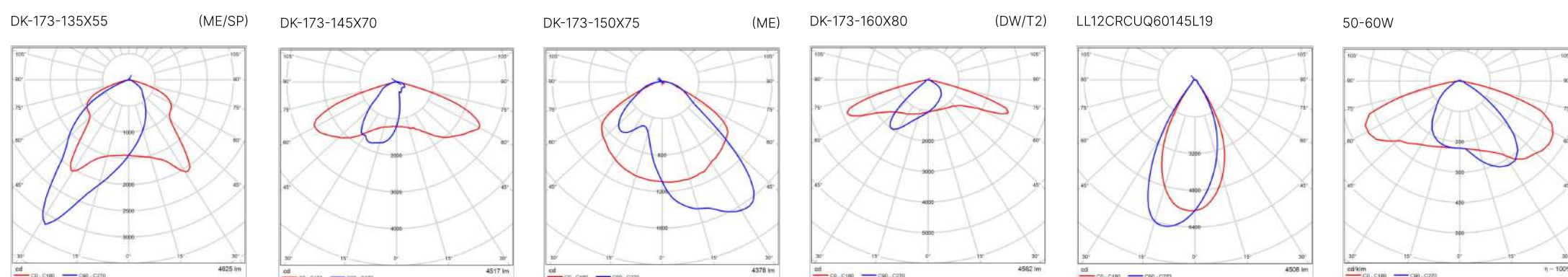
Технические характеристики

Степень защиты:	IP67 - для опт. и ПРА
Материал корпуса:	алюминиевый сплав
Диапазон рабочих температур:	от -40°C до +55°C
Срок эксплуатации:	50000 часов
Частота напряжения питания:	50/60 Hz
Рассеиватель:	PC UV
Цветовая температура:	4000K
Коэффициент мощности:	≥ 0.95
Мощность	60 Вт



Модель	Мощность (Вт)	Световой поток (лм)	Световая отдача (лм/Вт)	Степень защиты	Посадочный диаметр (мм)	Высота установки (мм)	Размеры (мм)	Транспортный объем (м³)	Вес (кг)
ДКУ-223 PLUTON LED	60	9000	150	IP67	60	4-8	196x783x680	0,1	8,7

Кривые распределения сил света (SSL)



Доступные цвета анодирования:

