











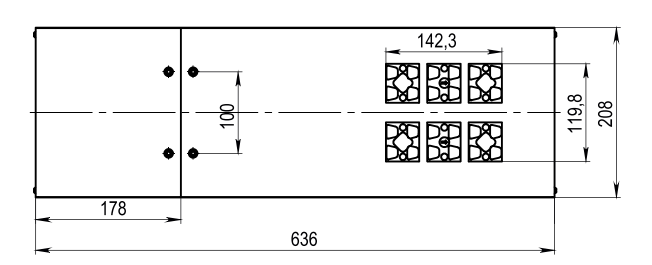


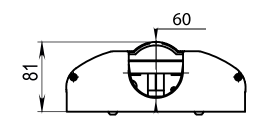






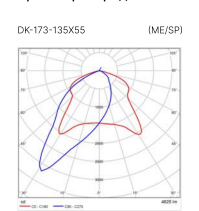
Технические характеристики						
Степень защиты	IP 67 для оптической части и ПРА IP 44 корпус					
Материал корпуса	алюминиевый сплав					
Диапазон рабочих температур	от -35°C до +50°C					
Срок эксплуатации	50000 часов					
Частота напряжения питания	50/60 Hz					
Оптическая система	линза из РММА					
Температура цвета	3000/4000K					
Коэффициент мощности	≥ 0.95					
Мощность	60					

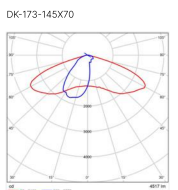


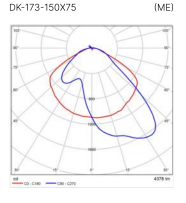


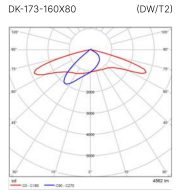
Модель	Мощность (вт)	Световой поток (лм)	Световая отдача (лм/Вт)	Степень защиты	Посадочный диаметр (мм)	Высота установки (мм)	Размеры (мм)	Транспорт ный объем (м³)	Вес (кг)
ДКУ-223 GAMMA LED	60	9000	150	IP67	60	3-6	636×208×80	0,015	6,6

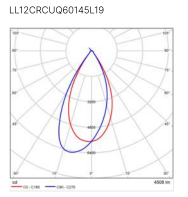
Кривые распределения сил света (SSL)

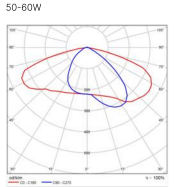












Доступные цвета анодирования:

















e-mail: sales@lunga.pro tel: 8-800-222-39-30