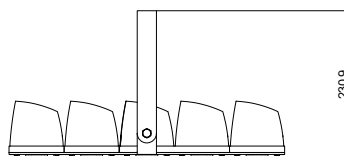
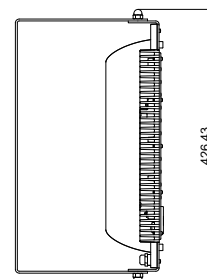
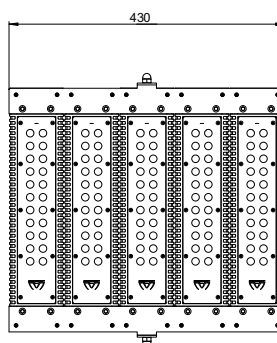
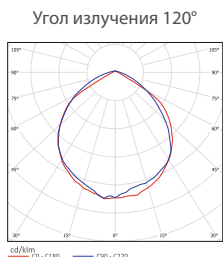


LADLEDR500-5-120-6-250L

Супермощный светодиодный прожектор 250Вт



Модель/ Характеристики	LADLEDR500-5-120-6-250L
Световой поток, Лм*	35 613
Угол излучения	120°
Энергопотребление, Вт	не более 250
Цветовая температура, К**	5 000
Коэффициент цветопередачи***	Ra 70
Коэффициент мощности	≥ 0,95
Номинальное напряжение переменного тока (AC), В	230
Влаго и пылезащита	IP67
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения эл. током	I
Предельный диапазон рабочих температур	-60°C... +60°C
Тип крепления	лира
Габаритные размеры светильника, мм	430*427*113
Гарантийный срок	5 лет



Промышленное освещение



Уличное освещение



Спортивное освещение



Предельные значения рабочих температур



<1% Пульсации светового потока



Сертификат EAC



Напряжение питания переменного тока



Влаго и пылезащита



Гарантийный срок



Светодиоды

*Расчетный световой поток светильника

**Возможно изготовление светильников иной цветовой температуры, К

***Возможно изготовление светильников иного коэффициента цветопередачи