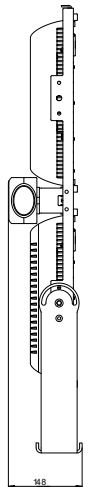
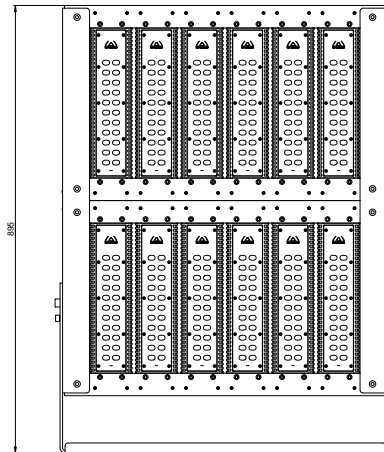
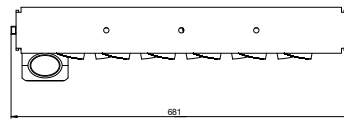
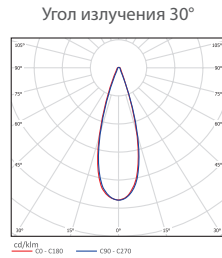


LADLEDR500-12-30-6-600L

Супермощный светодиодный прожектор 600 Вт



Модель/ Характеристики	LADLEDR500-12-30-6-600L
Световой поток, Лм*	85 470
Угол излучения	30°
Энергопотребление, Вт	не более 600
Цветовая температура, К**	5 000
Коэффициент цветопередачи***	Ra 70
Коэффициент мощности	≥ 0,95
Номинальное напряжение переменного тока (AC), В	230
Влага и пылезащита	IP67
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения эл. током	I
Диапазон рабочих температур	-60°C... +60°C
Тип крепления	лира
Габаритные размеры светильника, мм	897*681*138
Гарантийный срок	5 лет



Промышленное освещение



Уличное освещение



Спортивное освещение



-60°C
+60°C
Диапазон рабочих температур



<1%
Пульсации светового потока



Сертификат EAC



AC
230 В
Напряжение питания переменного тока



IP67
Влага и пылезащита



5 лет
Гарантийный срок



OSRAM
CREE LEDs
Светодиоды

*Расчетный световой поток светильника

**Возможно изготовление светильников иной цветовой температуры, К

***Возможно изготовление светильников иного коэффициента цветопередачи