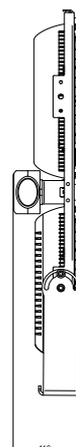
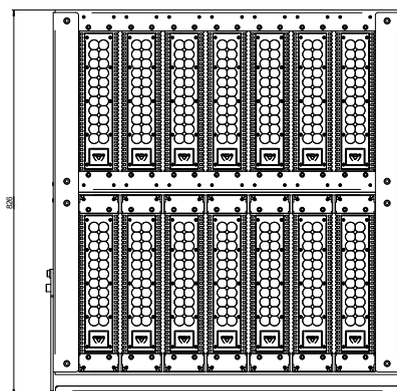
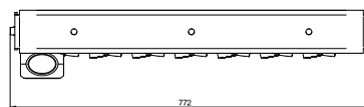
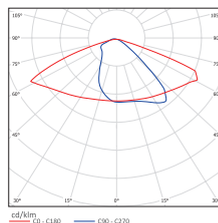


LADLEDR500-14-M-6-700L

Супермощный светодиодный прожектор 700 Вт



Угол излучения 150°x70°



Модель/ Характеристики	LADLEDR500-14-M-6-700L
Световой поток, Лм*	99 715
Угол излучения	150°x70°
Энергопотребление, Вт	не более 700
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	826*772*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



Светодиоды

*Расчетный световой поток светильника

**Возможно изготовление светильников иной цветовой температуры, К

***Возможно изготовление светильников иного коэффициента цветопередачи