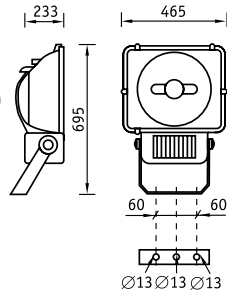
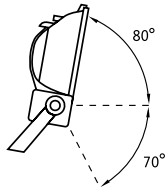


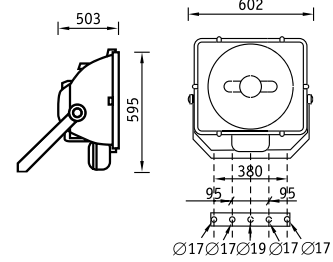
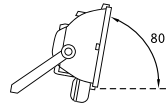
Прожекторы большой мощности UM 1000-2000



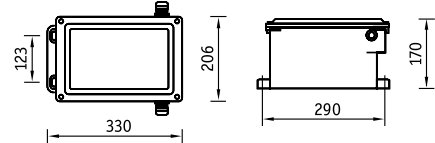
Рабочее положение



Рабочее положение



Блок ПРА для UM 2000



О продукте

Прожекторы серии UM обладают широким выбором оптических систем для любого применения. Простая установка и обслуживание, отдельный блок ПРА и высокий КПД оптической системы дают возможность применения данных прожекторов как для спортивного, так и для функционального и промышленного освещения.

Установка

Наружный или внутренний монтаж.

Конструкция

Корпус из литого под давлением алюминия,

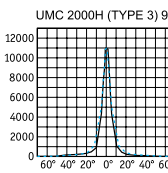
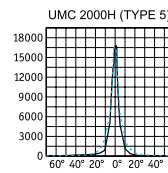
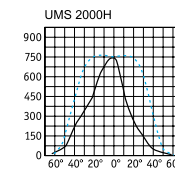
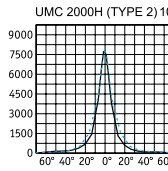
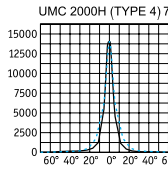
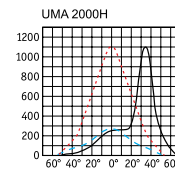
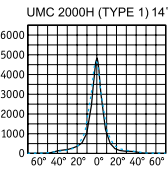
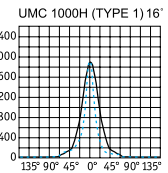
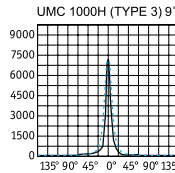
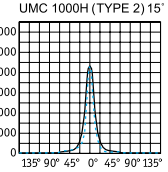
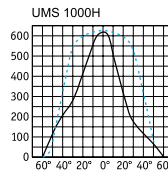
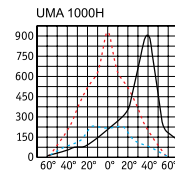
покрытый порошковой краской. Внутри корпуса расположена металлическая плата с пускорегулирующей аппаратурой (UM 1000).

Внутри корпуса расположено импульсное зажигающее устройство. Дроссель и компенсационный конденсатор расположены внутри выносного бокса.

Максимальная масса выносного бокса с пускорегулирующей аппаратурой – 20,2 кг (UM 2000).

Оптическая часть

Отражатель из анодированного алюминия. Защитное прозрачное термостойкое стекло.



Максимальная поверхность ветровой нагрузки, м² – 0,22 (UM 1000) и 0,31 (UM 2000)

H – металлогалогенная лампа типа ДРИ

Артикул	Мощность, Вт	Отражатель	Масса, кг	Код прожектора/ Цвет корпуса	cos φ
UMA 1000H	1×1000	Асимметричный	25,4	1355000010	≥ 0,85
UMS 1000H	1×1000	Симметричный	25,4	1363000010	≥ 0,85
UMC 1000H (TYPE 1)	1×1000	Круглосимметричный	25,4	1359000010	≥ 0,85
UMC 1000H (TYPE 2)	1×1000	Круглосимметричный	25,4	1359000050	≥ 0,85
UMC 1000H (TYPE 3)	1×1000	Круглосимметричный	25,4	1359000090	≥ 0,85
UMA 2000H	1×2000	Асимметричный	19,4*	1355000110	≥ 0,85
UMS 2000H	1×2000	Симметричный	19,4*	1363000110	≥ 0,85
UMC 2000H (TYPE 1)	1×2000	Круглосимметричный	19,4*	1359000210	≥ 0,85
UMC 2000H (TYPE 2)	1×2000	Круглосимметричный	19,4*	1359000250	≥ 0,85
UMC 2000H (TYPE 3)	1×2000	Круглосимметричный	19,4*	1359000290	≥ 0,85
UMC 2000H (TYPE 4)	1×2000	Круглосимметричный	19,4*	1359000330	≥ 0,85
UMC 2000H (TYPE 5)	1×2000	Круглосимметричный	19,4*	1359000370	≥ 0,85

* масса без бокса

** напряжение питания для версии 2000 Вт

