

Установка

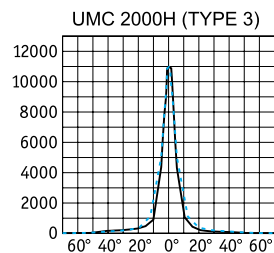
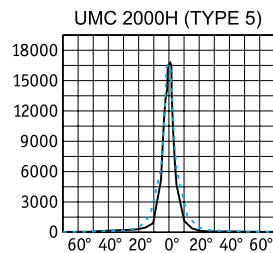
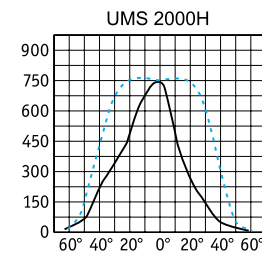
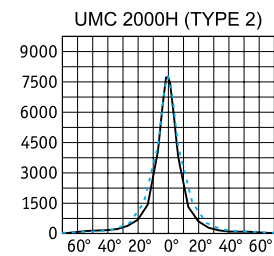
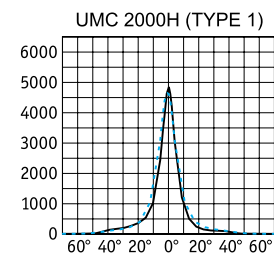
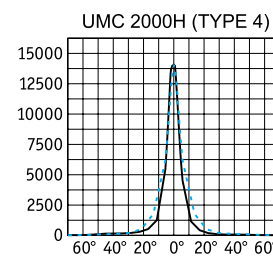
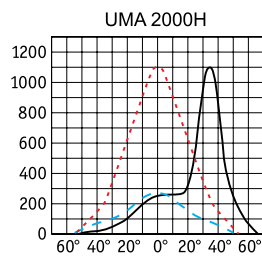
Наружный или внутренний монтаж.

Конструкция

Корпус из литого под давлением алюминия, покрытый порошковой краской. Внутри корпуса расположено импульсное зажигающее устройство. Дроссель и компенсационный конденсатор расположены внутри выносного бокса. Максимальная масса выносного бокса с пускорегулирующей аппаратурой — 20,2 кг.

Оптическая часть

Отражатель из анодированного алюминия. Защитное прозрачное термперированное стекло.



металлогалогенная лампа типа ДРИ — Н



Артикул	Мощность, Вт	Отражатель	Масса*, кг	Код прожектора		cos φ
				Цвет корпуса		
				Черный	Серый	
UMA 2000H	1x2000	Асимметричный	16,9	985200022	985200032	≥ 0,85
UMS 2000H	1x2000	Симметричный	16,9	985200002	985200012	≥ 0,85
UMC 2000H (Type 1)	1x2000	Круглосимметричный	16,9	985200042	985200052	≥ 0,85
UMC 2000H (Type 2)	1x2000	Круглосимметричный	16,9	985200242	985200252	≥ 0,85
UMC 2000H (Type 3)	1x2000	Круглосимметричный	16,9	985200342	985200352	≥ 0,85
UMC 2000H (Type 4)	1x2000	Круглосимметричный	16,9	985200442	985200452	≥ 0,85
UMC 2000H (Type 5)	1x2000	Круглосимметричный	16,9	985200542	985200552	≥ 0,85

* масса без бокса