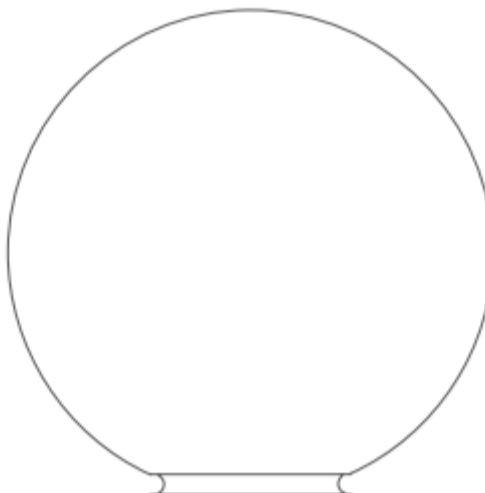


Шар белый



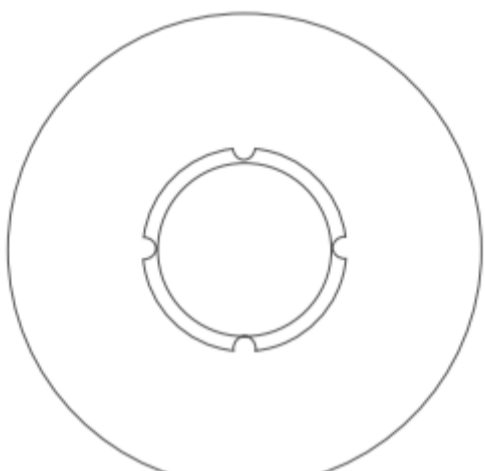
Шар прозрачный



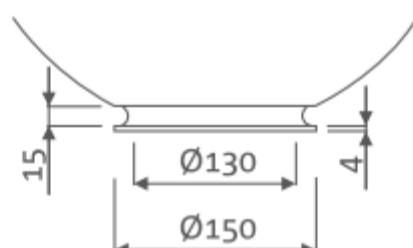
Шар окрашенный вверх



Шар окрашенный вниз



Шар призматический



Технические данные

Тип рассеивателя	Материал	Белый	Прозрачный	Тип применяемых светильников	Максимальная мощность светильника [Вт]	Диаметр фланца рассеивателя	Единичный объём [м³]	Вес [кг]
		код						
Шар призматический 450	PC	-	652262	OPA, OPA-1 (только вверх) OW	натриевый и металлогалогенный - 150 ртутный - 125	Ø150	0,09	1,5
Шар окрашенный 450 вверх	PC-UV	669269	-			Ø150	0,09	1,5
	PC	669260	669262			Ø150	0,09	1,6
	PMMA	669261	669263			Ø150	0,09	1,5
Шар окрашенный 450 вниз	PC-UV	670269	-	OPA	ртутный - 125	Ø150	0,09	1,6
	PC	670260	670262			Ø150	0,09	1,5
	PMMA	670261	670263			Ø150	0,09	1,4
Шар 450	PC-UV	651269	-	OPA, OPA-1 (только вверх) OW		Ø150	0,09	1,5
	PC	651260	651262			Ø150	0,09	
	PMMA	651261	651263			Ø150	0,09	