



三层应急照明平面图 1:100

房间参数							利用系数查表参数				其他计算参数							计算结果			
序号	房间名称	房间长 (m)	房间宽 (m)	面积 (m²)	灯安装高度 (m)	工作面高度 (m)	数据来源	利用系数值	光源种类	单灯光通量 (lm)	光源功率 (W)	光通量 (lm)	镇流器功率 (W)	9000 房间类别	维护系数	要求照度值 (lx)	功率密度限值 (W/m²)	9000 灯功率 (W)	总功率 (W)	计算照度值 (lx)	功率密度计算值 (W/m²)
1	报告厅 应急照明	9.00	9.00	77.85	3.00	0.75	数据来源自用户自定义	0.80	LED 球泡	1	10	800	0		0.80	5.00	6.00	1	10	6.58	9.13

三层应急照明平面图