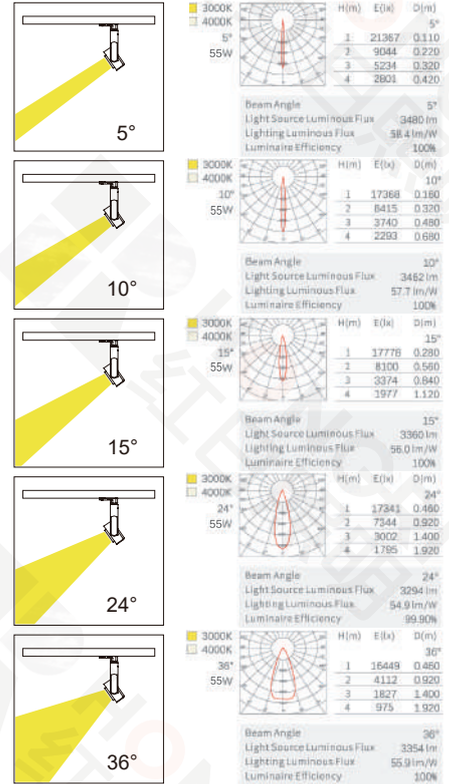
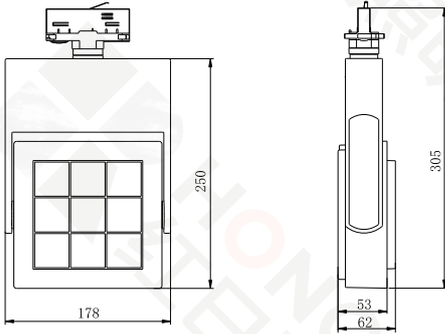




● 黑/Black | ○ 白/White



功能特点：

首款针对超高空间的轨道射灯，光效率高，光斑均匀，退晕柔和，无中心光斑过曝现象，光斑周边无色散，无二次光斑；配备了多种角度的光束角透镜，另外，可叠加扩散片(1.2倍、1.5倍、2.5倍)、拉伸片(10°\*40°、15°\*45°)、防眩光蜂窝网遮光筒、四叶挡板选配的光学配件，在高功率，高光效的加持下，应用于高空空间，错层空间中光效尤为突出，是高空空间展陈专业灯具开拓者。

产品名称	轨道定焦灯	控制方式
型号	H7601 (H7060)	
显色指数	> 90	
额定电压	220V / 50Hz	
光源功率	9×5.4W	
额定功率	55W	
调光	0-100%	光学配件
色温	3000K/3500K/4000K	
角度	5°/10°/15°/24°/36°	
旋转角度	水平 0-360° 竖直 0-355°	
外形尺寸	L305×W178×H62 mm	
材质	铝合金	
重量	1.98Kg	
防护等级	IP20	
专利编号	ZL 2020 3 0250263. 4	