

轨道系统 规格书

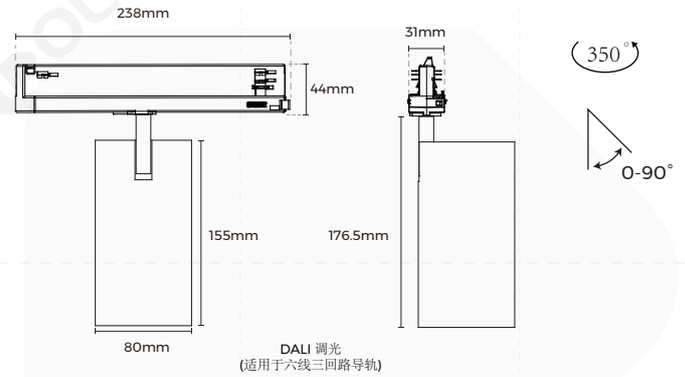
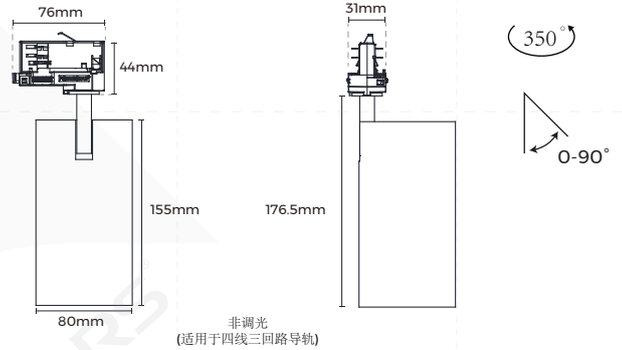
EHS-80

— TLS-EH 系列



【基础参数】

- 工艺材质:AL6063-T5, 表面喷涂
- 外观颜色:黑色 (RAL9005)、白色 (RAL9003)
- 防水等级:IP20
- 光束角:15°/24°/32°/50° 可选
- 成品色温:2700/3000/4000/3000-5000K 可选
- 成品显指:90
- 色容差(光源):<3 Step (ANSI)
- 输入电压:AC220-240V
- 工作温度:-15°C~35°C
- 发光方向:下发光
- 调光方式:非调光 (适用四线三回路导轨) / DALI调光 (适用六线三回路导轨) 可选
- 产品应用:室内
- 产品认证: CE、ROHS、Reach
- 质保年限: 5 年



【灯具参数】

版本	商城型号	长度	输入电压 (V)	额定电流 (A)	典型功率 (W)	最大功率 (W)	显指 (CRI)	光束角	色温	流明 (LM)
常规款	EHS-80	φ80*155mm	220-240 VAC	/	30	33	>90	15°	2700K	2250
									3000K	2370
									4000K	2550
								24°	2700K	2120
									3000K	2230
									4000K	2400
								32°	2700K	2250
									3000K	2370
									4000K	2550
								50°	2700K	2250
									3000K	2370
									4000K	2550

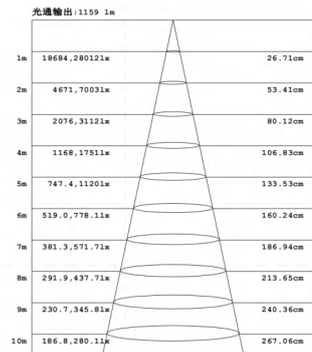
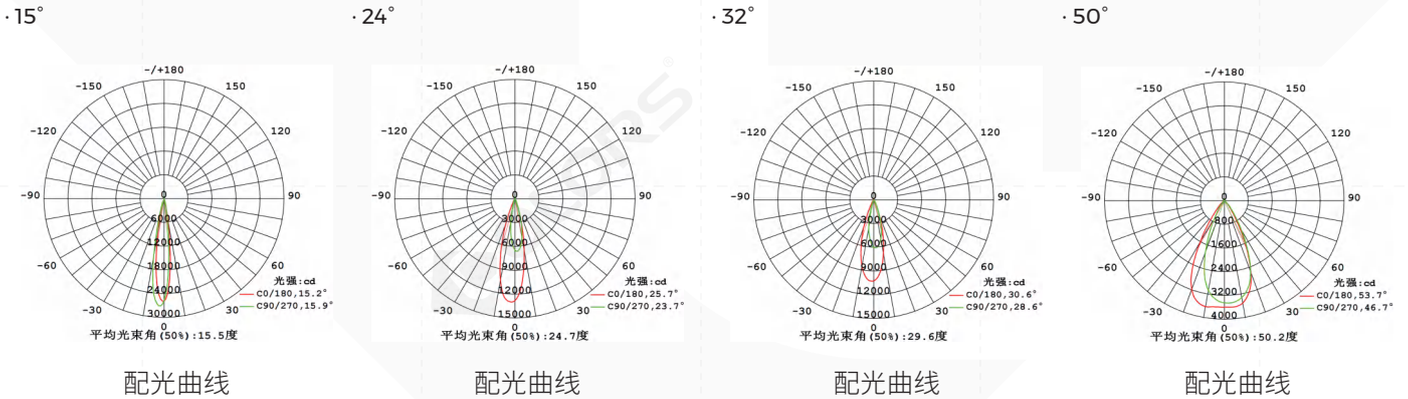
拨码双色温款	EHS-80	φ55*130mm	220-240 VAC	/	30	33	>90	15°	3000K	2220
								15°	4000K	2550
								15°	5000K	2160
								24°	3000K	2520
								24°	4000K	2850
								24°	5000K	2460
								32°	3000K	2340
								32°	4000K	2700
								32°	5000K	2280
								50°	3000K	2070
								50°	4000K	2400
								50°	5000K	2010

备注:

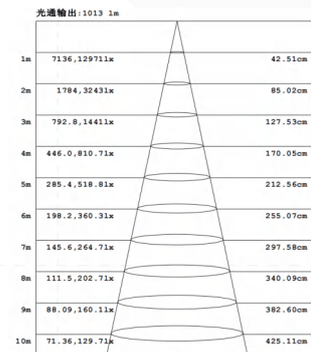
- 1、以上参数基于Ra90,4000K色温标准灯具进行测试的结果;
- 2、光通量允许有±10%的容差范围;
- 3、以上参数均为经典值。

【产品配光曲线】

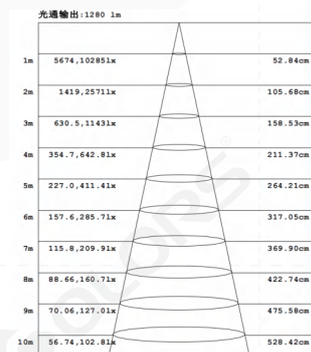
· 常规款



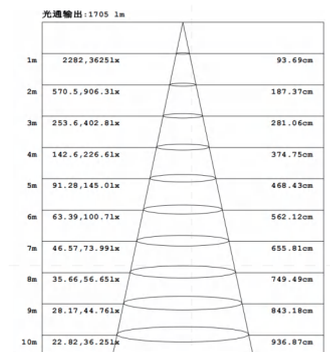
平均有效照度图



平均有效照度图



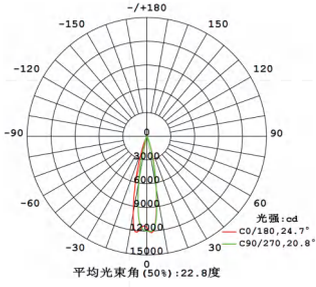
平均有效照度图



平均有效照度图

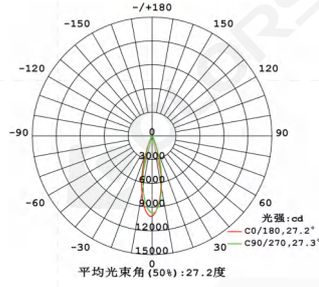
· 拔码双色温款

· 15°



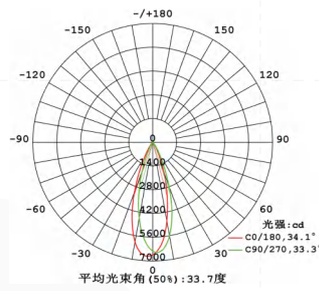
配光曲线

· 24°



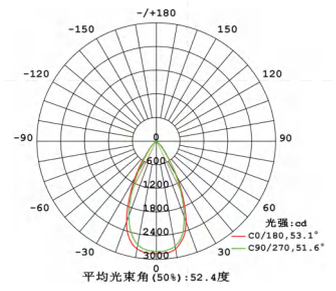
配光曲线

· 32°

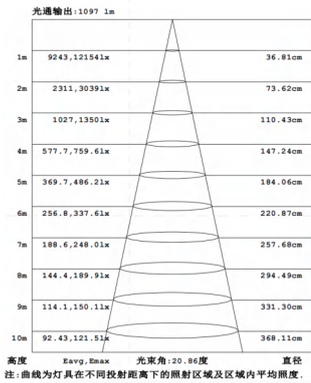


配光曲线

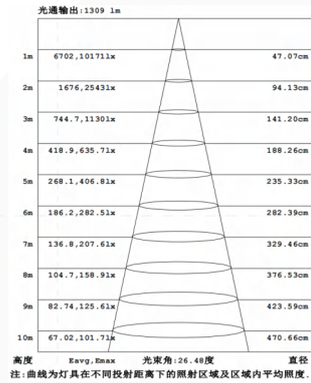
· 50°



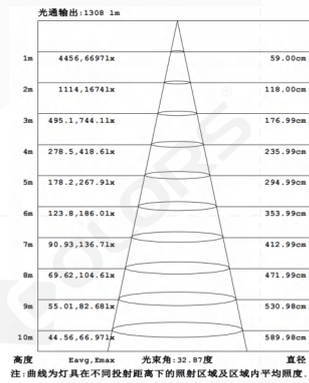
配光曲线



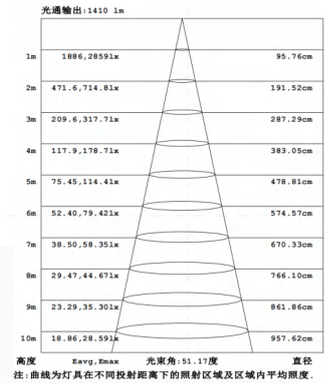
平均有效照度图



平均有效照度图



平均有效照度图



平均有效照度图

【包装信息】

产品型号	尺寸 (mm/盒)	数量 /盒	数量 /箱	净重 (kg/盒)	净重 (kg/箱)	毛重 (kg/箱)	尺寸 (mm/箱)
TLS-EHSF80(N)-N930B35	95*95*270	1	10	0.65	8.2	9.2	500*220*280

【注意事项】

- 非专业人员, 禁止对产品进行安装、拆卸和维修。
- 在安装过程中请避免对产品进行刮花、扭曲以及不规则的弯曲, 否则会有可能给产品造成无法修复的损伤。
- 裁剪时请使用专业裁剪工具。
- 严禁使用任何酸性、碱性粘接剂固定产品。
- 产品仅适用于室内干燥场所, 请勿应用在户外, 海边, 潮湿浸水等环境。