

筒射灯 规格书

KR55L2

— KING 系列



【基本参数】

- 工艺材质: ADC12, 表面喷涂
- 电源安装: 外置
- 防水等级: IP20
- 成品色温: 2700/3000/4000K 可选
- 成品显指: 90
- 光源色容差: SDCM \leq 3 (ANSI)
- 光束角: 15°/24°/36°/42° 可选
- UGR值(X=4H, Y=8H): \leq 10(15°/24°)、 \leq 16(36°/42°)
- 发光方向: 下发光
- 调光方式: 非调光/1-10V调光/DALI调光 可选
- 输入电压: AC220-240V
- 工作温度: -15°C~40°C
- 产品应用: 室内
- 安装方式: 无边嵌入
- 产品认证: CE, ROHS, Reach
- 质保年限: 5年



【外环颜色】



白色

【反射器类型】



圆孔



针孔



椭圆孔

【反射器颜色】



哑黑



哑白



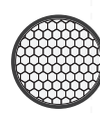
香槟金



镜面



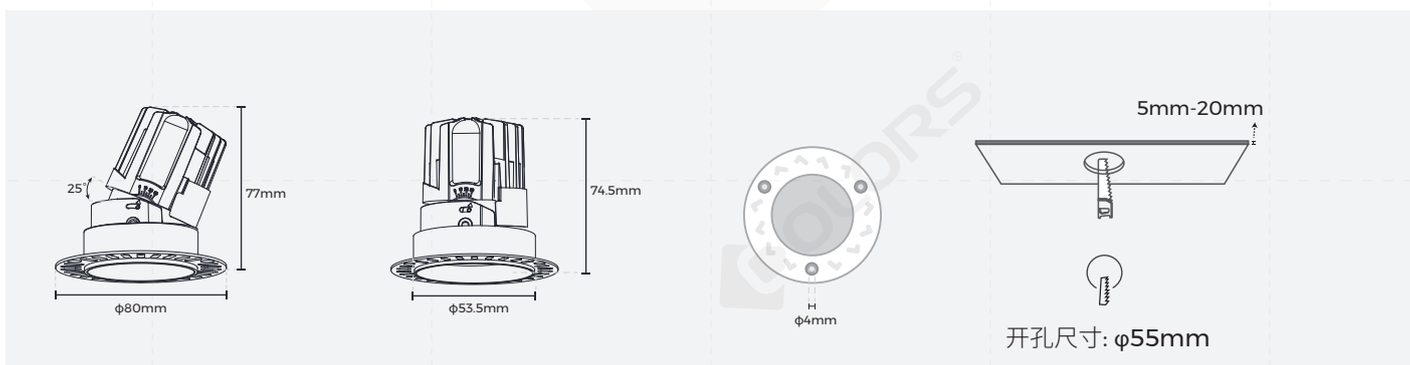
黑铬



蜂窝罩

【光学配件】

【产品机械参数】



【灯具参数】

商城型号	产品尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	输入电压 (V)	额定电流 (A)	典型功率 (W)	显指 (CRI)	光束角 (°)	色温 (CCT)	流明 (LM)
KR55L2	φ80*74.5	φ55	DC36	150	6	>90	15°	2700K	320
								3000K	340
								4000K	365
							24°	2700K	375
								3000K	395
								4000K	425
							36°	2700K	425
								3000K	450
								4000K	485
							42°	2700K	400
								3000K	420
								4000K	450
				200	8		15°	2700K	430
								3000K	455
								4000K	490
							24°	2700K	505
								3000K	530
								4000K	570
							36°	2700K	570
								3000K	600
								4000K	645
							42°	2700K	530
								3000K	560
								4000K	600
250	10	15°	2700K	505					
			3000K	530					
			4000K	570					
		24°	2700K	600					
			3000K	630					
			4000K	680					
		36°	2700K	615					
			3000K	650					
			4000K	700					

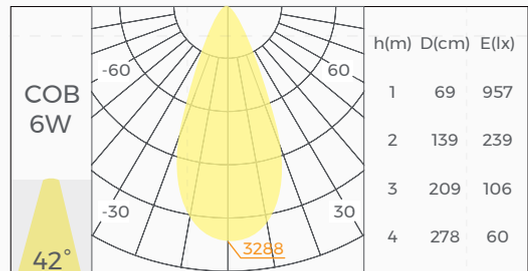
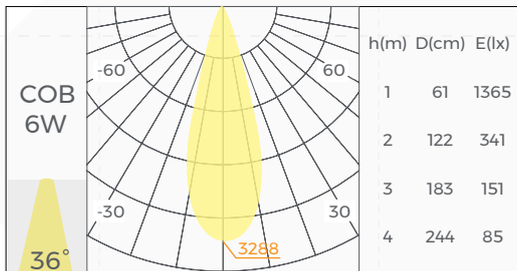
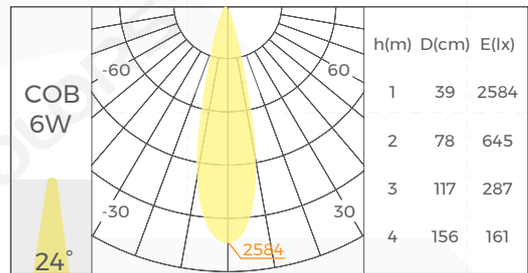
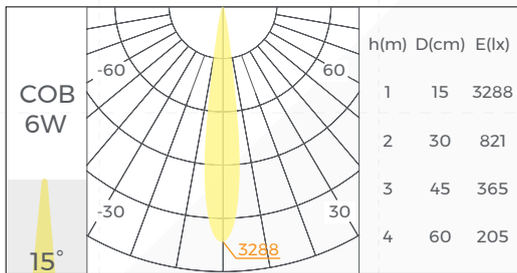
KR55L2	φ80*74.5	φ55	DC36	250	10	>90	42°	2700K	625
								3000K	660
								4000K	710

备注:

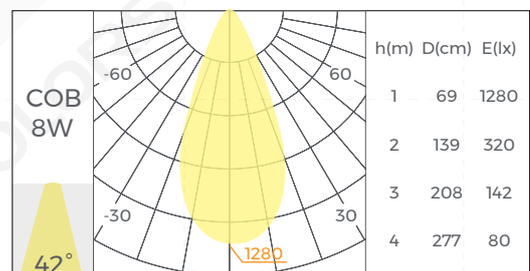
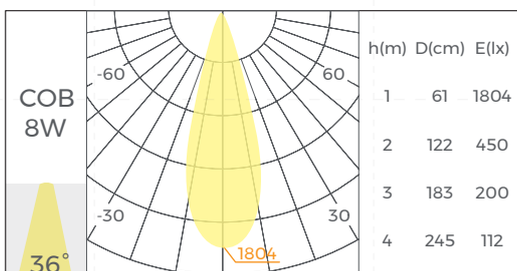
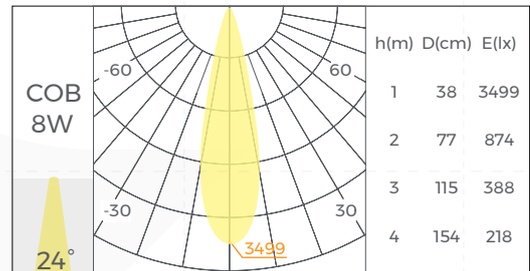
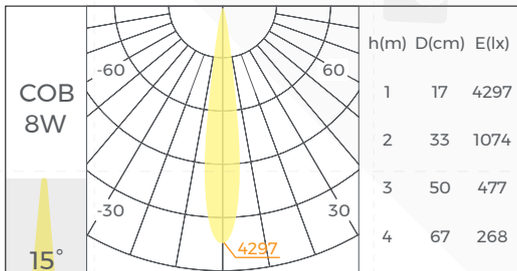
- 1、以上参数基于Ra90,3000K光源进行测试;
- 2、输入电压和额定电流皆为光源参数;
- 3、光源品牌为科锐;
- 4、电源驱动品牌为莱福德或者伊戈尔;
- 5、以上为圆孔反射器类型的参数值,针孔反射器和椭圆孔反射器的光效要比圆孔反射器的光效低10%;
- 6、光通量允许有±10%的误差范围;
- 7、以上参数均为典型值。

【产品配光曲线】

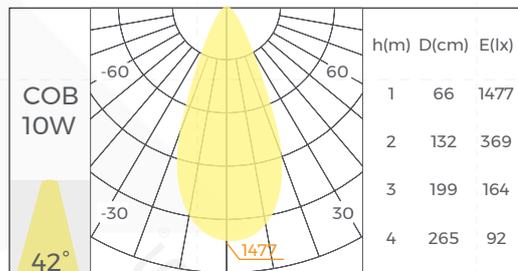
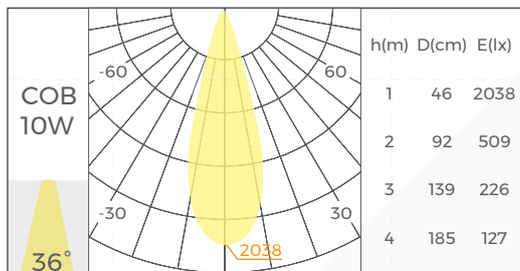
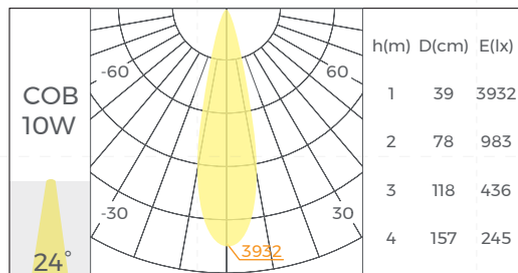
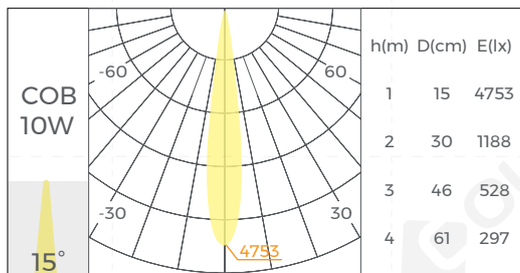
·典型功率:6W



·典型功率:8W



· 典型功率:10W



备注:

- 1、中心光强值=1m 最大照度值;
 - 2、N米中心照度值=中心光强值/N²;
- 例如:2米中心照度值=中心光强值/2²

【包装信息】

产品型号	内盒尺寸 (mm/盒)	产品 数量/盒	产品 数量/箱	净重 (kg/盒)	净重 (kg/箱)	毛重 (kg)	外箱尺寸 (mm/箱)
DL-KR55L2-06903024-NWM	168*144*100	1	48	0.3	14.4	20	592*519*422

【注意事项】

- 非专业人员,禁止对产品进行安装、拆卸和维修;灯具用于照明,并根据电力法律法规和安装说明进行安装/拆除;
- 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。