

筒射灯 规格书

# KR75L2

— 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: 10°/15°/24°/38°/50° 可选
- UGR值(X=4H,Y=8H):  $\leq$ 6(10°/15°/24°)、 $\leq$ 16(38°/50°)
- 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



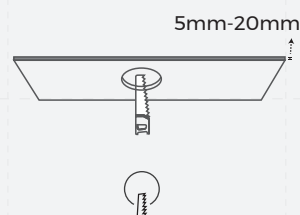
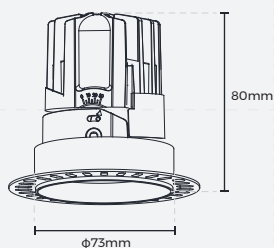
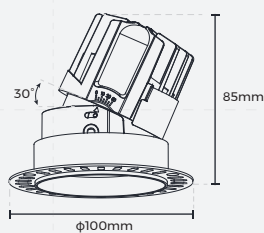
黑铬



蜂窝罩

## 【光学配件】

## 【产品机械参数】



开孔尺寸:  $\phi$ 75mm

【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)
KR75L2	φ100*80	φ75	DC36	200	8	>90	15°	2700K	430
								3000K	455
								4000K	490
							24°	2700K	645
								3000K	680
								4000K	730
					38°		2700K	720	
							3000K	760	
							4000K	820	
					50°		2700K	655	
							3000K	690	
							4000K	740	
				250	11		10°	2700K	425
								3000K	450
								4000K	485
					10		15°	2700K	540
								3000K	570
								4000K	615
				24°	2700K		800		
					3000K		840		
					4000K		905		
				38°	2700K		855		
					3000K		900		
					4000K		970		
50°	2700K	815							
	3000K	860							
	4000K	925							
300	12	15°	2700K	615					
			3000K	650					
			4000K	700					
	24°	2700K	890						
		3000K	935						
		4000K	1005						

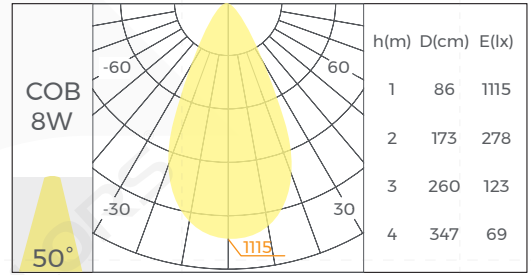
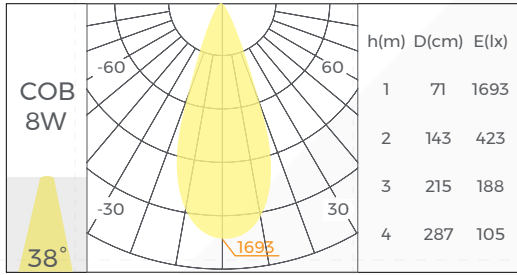
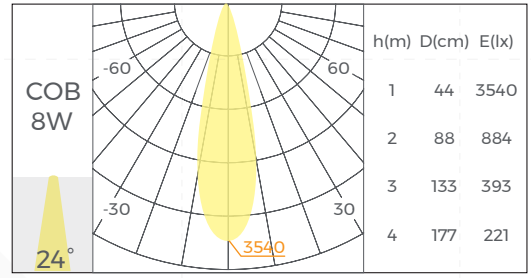
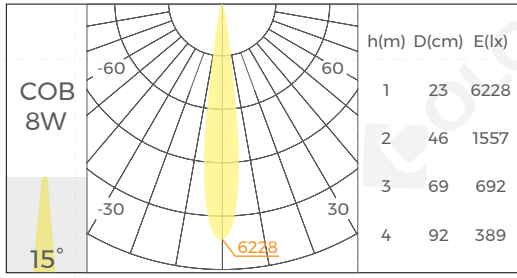
KR75L2	φ100*80	φ75	DC36	300	12	>90	38°	2700K	1000
								3000K	1055
								4000K	1135
							50°	2700K	910
								3000K	960
								4000K	1030
				15°	2700K		685		
					3000K		720		
					4000K		775		
				24°	2700K		995		
					3000K		1050		
					4000K		1130		
				38°	2700K		1225		
					3000K		1290		
					4000K		1390		
				50°	2700K		1110		
					3000K		1170		
					4000K		1260		
				15°	2700K		775		
					3000K		815		
					4000K		875		
				24°	2700K		1130		
					3000K		1190		
					4000K		1280		
38°	2700K	1385							
	3000K	1460							
	4000K	1570							
50°	2700K	1260							
	3000K	1325							
	4000K	1425							
400	17								

备注:

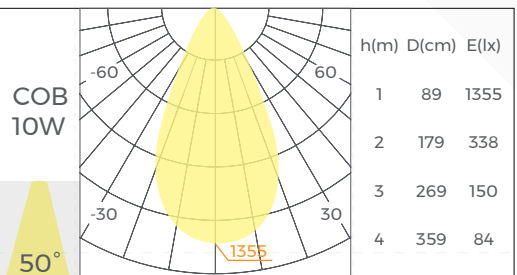
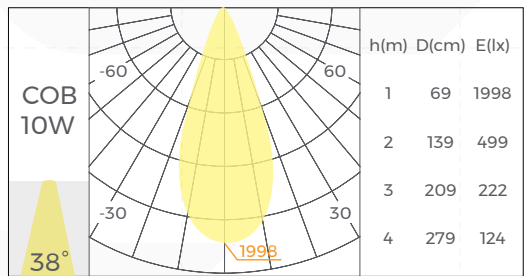
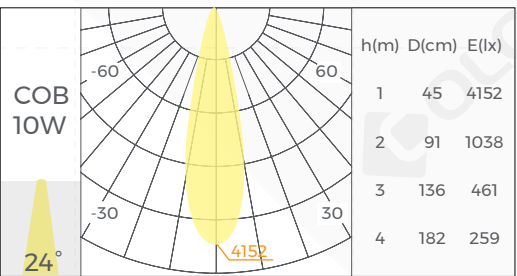
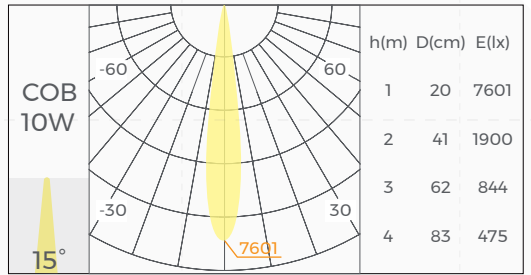
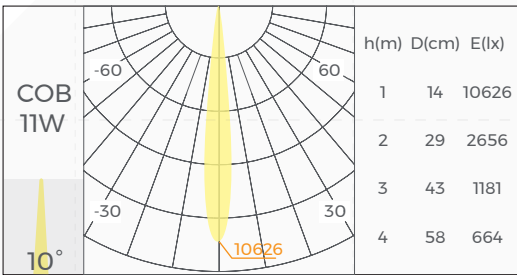
- 1、以上参数基于Ra90,3000K光源进行测试;
- 2、输入电压和额定电流皆为光源参数;
- 3、光源品牌为科锐;
- 4、电源驱动品牌为莱福德或者伊戈尔;
- 5、以上为圆孔反射器类型的参数值,针孔反射器和椭圆孔反射器的光效要比圆孔反射器的光效低10%;
- 6、光通量允许有±10%的误差范围;
- 7、以上参数均为典型值。

# 【产品配光曲线】

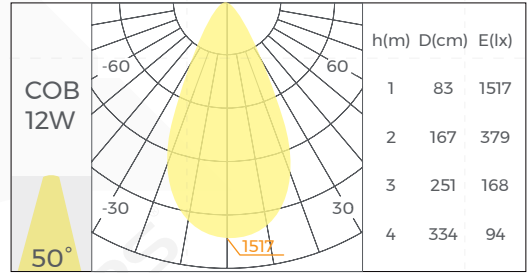
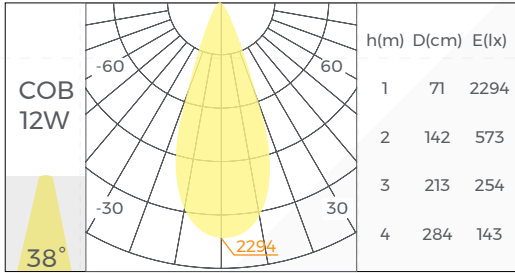
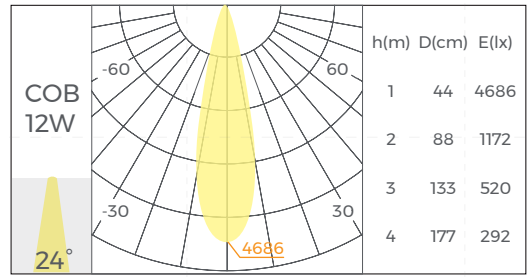
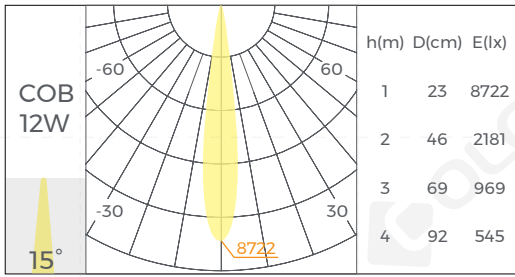
· 典型功率:8W



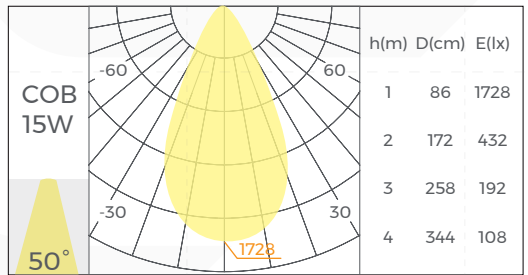
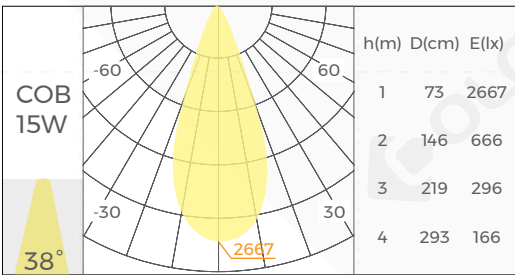
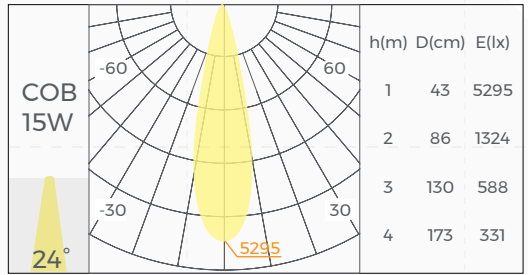
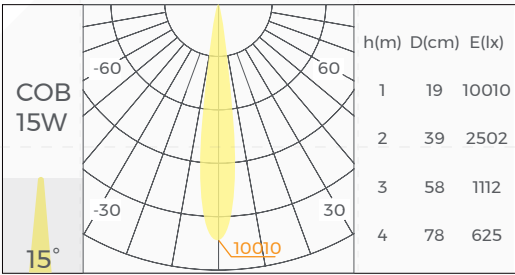
· 典型功率:10W/11W



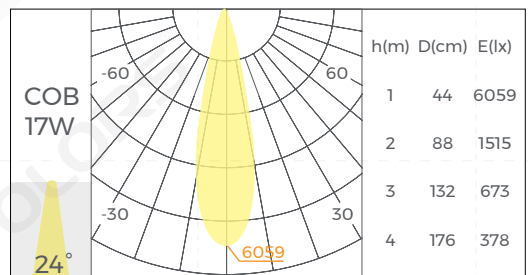
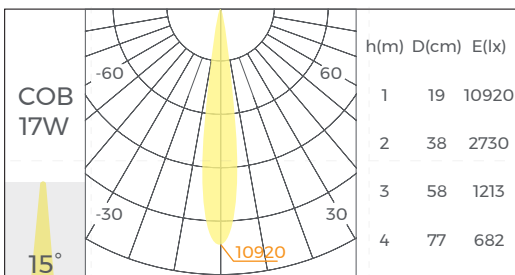
· 典型功率:12W

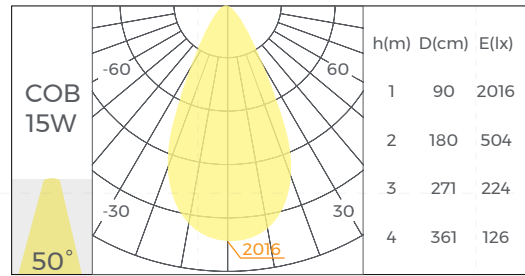
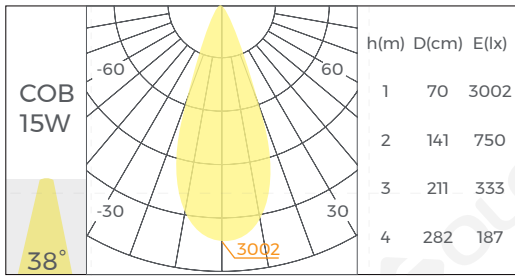


· 典型功率:15W



· 典型功率:17W





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/N<sup>2</sup>;
- 例如:2米中心照度值=中心光强值/2<sup>2</sup>

## 【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-KR75L2-08903024-NWM	168*144*100	1	48	0.5	24	30	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。