

dweLED 德里格



dweLED 东莞家居概念展厅
地址：广东省东莞市清溪镇清风街390号

dweLED 上海家居展厅
地址：上海市浦东新区毕升路299弄14号

dweLED 美国纽约总部
地址：美国纽约州加登南街615号



www.dweled.com.cn
2023 V1.0

用光缔造精神居所

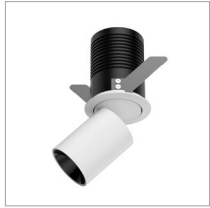
合悦系列



下照
P15-P16



调角
P17-P18



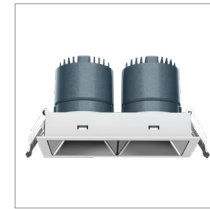
拉伸
P19-P20



半嵌调角
P21-P22



圆形洗墙
P49-P50



方形多头
P51-P52



明装下照
P23-P24



明装调角
P25-P26

辰星系列



圆形有边下照
P31-P32



圆形有边调角
P33-P34



圆形无边下照
P35-P36



圆形无边调角
P37-P38



圆形有边下照
P57-P58



圆形有边调角
P59-P60



方形有边下照
P39-P40



方形有边调角
P41-P42



方形无边下照
P43-P44



方形无边调角
P45-P46

玲珑系列

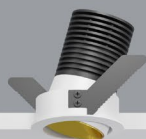
合悦

家族化设计 全场景适用

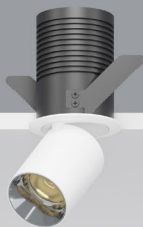
下照



调角



拉伸



半嵌调角



明装下照



明装调角

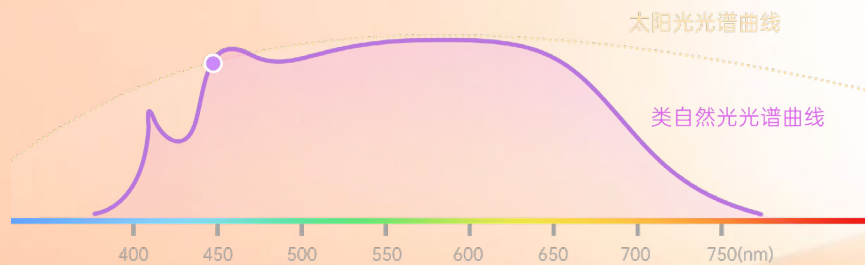




类自然光光谱

芯片采用进口类自然光光谱LED光源

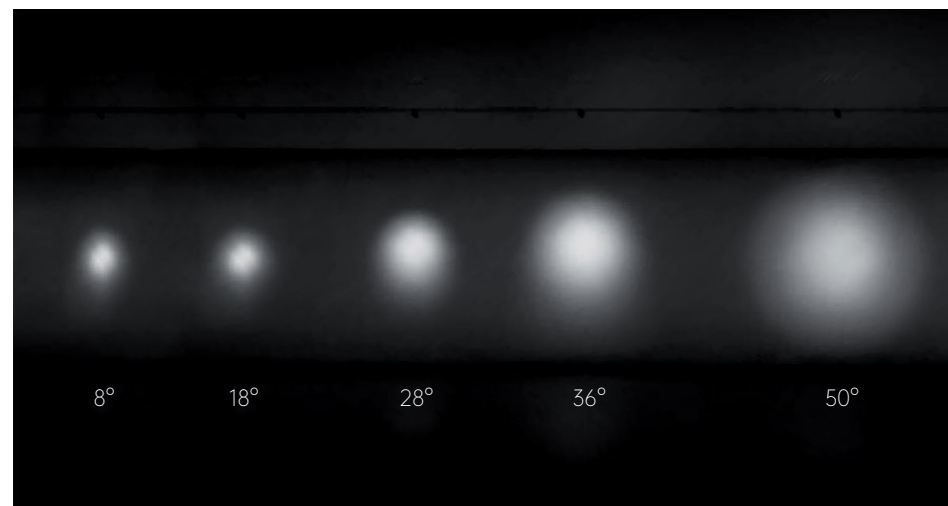
贴合自然光，还原本真色彩



五种角度

极窄8°~50° 基础照明

给家营造更多层次感





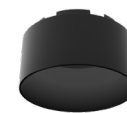
1.5"
适用低矮空间小范围照明

2"
满足精致小巧需求

3"
满足更高亮度的需求

磁吸杯型

更隐光、适应更多照明场景



SUBROSA®隐光杯 (标配)

四种颜色

匹配不同装修风格



黑光



白色



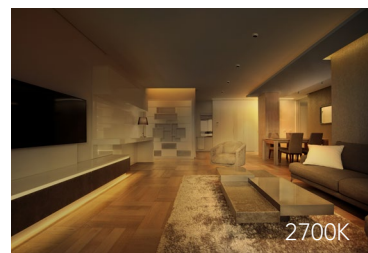
黑镜



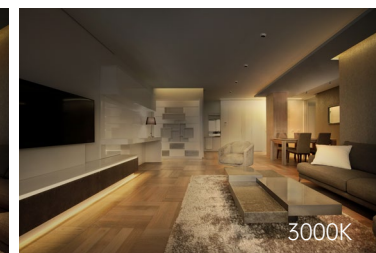
香槟金

多色温

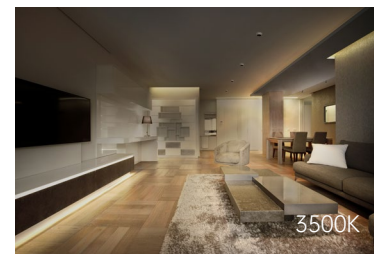
创造不一样的氛围



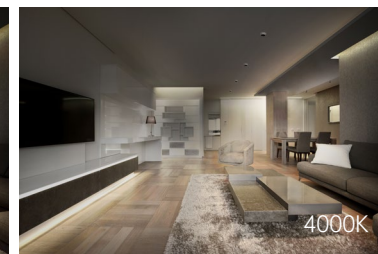
2700K



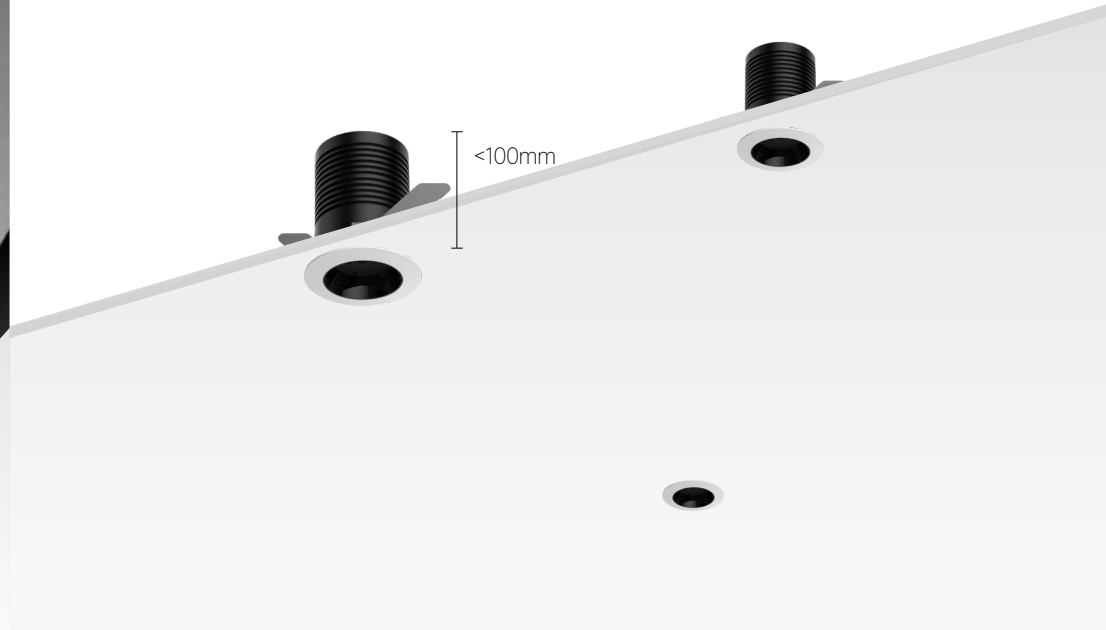
3000K



3500K



4000K

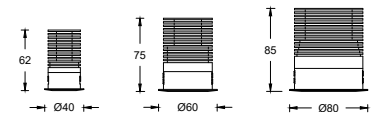
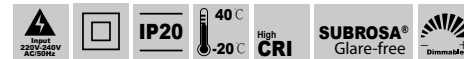


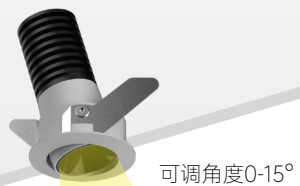
订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色
RDBL 合悦系列 下照筒灯	1 1.5'	1 Round Trim	07 COB 7W	E On-Off	2 28° 3 36° 5 50°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 黑镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝
				D 0-10V 调光				
				A DALI 调光				
				N 无驱动				
RDBL 合悦系列 下照筒灯	2 2'	1 Round Trim	09 COB 9W	E On-Off	S 8°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 黑镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝
				D 0-10V 调光				
				A DALI 调光				
				N 无驱动				
			11 COB 11W	E On-Off	1 18° 2 28° 3 36° 5 50°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 黑镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝
				D 0-10V 调光				
				A DALI 调光				
				N 无驱动				
RDBL 合悦系列 下照筒灯	3 3'	1 Round Trim	17 COB 17W	E On-Off	S 8°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 黑镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝
				D 0-10V 调光				
				A DALI 调光				
				N 无驱动				
			18 COB 18W	E On-Off	1 18° 2 28° 3 36° 5 50°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 黑镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝
				D 0-10V 调光				
				A DALI 调光				
				N 无驱动				

示例: RDBL11-07E-230BWT

下照

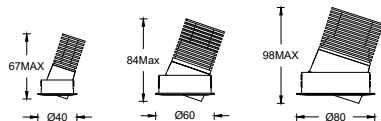
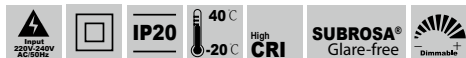
主体材质 铝合金CNC灯身
 颜色 ○ ●
 光源类型 COB
 光源功率 7W 9W/11W 17W
 光源光通量 700lm 900lm/1100lm 1700lm
 色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
 光源色容差 3 SDCM
 光源寿命 >36,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
 光学系统 SUBROSA®隐光系统
 光束角 18°/28°/36°/50°, 8°(55/75mm可选)
 调光控制 On-Off、0-10V调光 (需与现场做匹配项测试)、DALI 调光
 开孔尺寸 Ø35mm Ø55mm Ø75mm





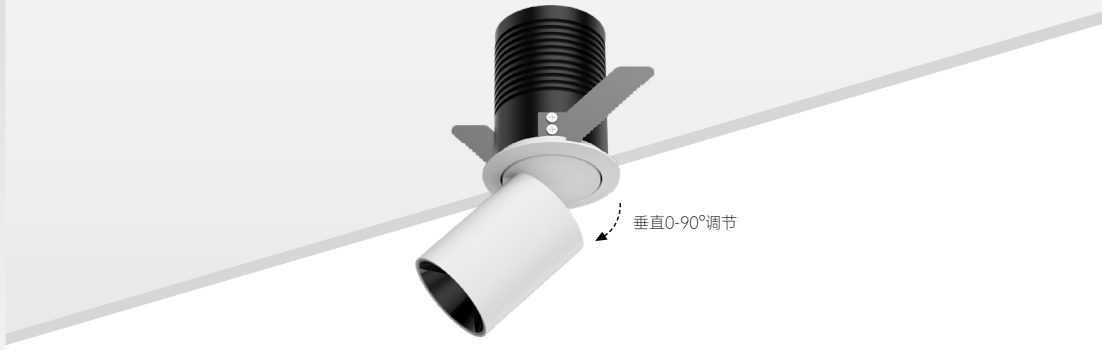
调角

主体材质 铝合金CNC灯身
 颜色 ○ ●
 光源类型 COB
 光源功率 4.5W 9W 11W
 光源光通量 450lm 900lm 1100lm
 色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
 光源色容差 3 SDCM
 光源寿命 >36,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
 光学系统 SUBROSA®隐光系统
 光束角 18°/28°/36°/50°, 8°(55/75mm可选)
 调光控制 On-Off、0-10V调光(需与现场做匹配项测试)、
 DALI 调光
 投射方向 垂直 0-15°
 开孔尺寸 Ø35mm Ø55mm Ø75mm



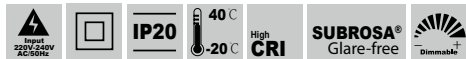
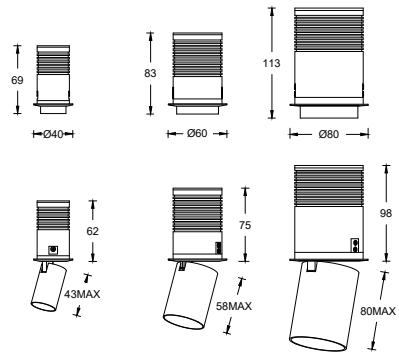
订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色
RDBD 合悦系列 调角筒灯	1 1.5'	1 Round Trim	04 COB 4.5W	E On-Off D 0-10V 调光 A DALI 调光 N 无驱动	2 28° 3 36° 5 50°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 熏镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝
RDBD 合悦系列 调角筒灯	2 2'	1 Round Trim	09 COB 9W	E On-Off D 0-10V 调光 A DALI 调光 N 无驱动	S 8° 1 18° 2 28° 3 36° 5 50°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 熏镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝
RDBD 合悦系列 调角筒灯	3 3'	1 Round Trim	11 COB 11W	E On-Off D 0-10V 调光 A DALI 调光 N 无驱动	S 8° 1 18° 2 28° 3 36° 5 50°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 熏镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝

示例: RDBD11-04E-230BWT



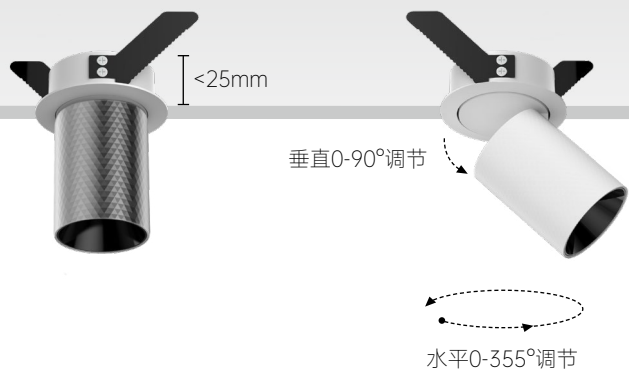
拉伸

主体材质 铝合金CNC灯身
 颜色 ○ ●
 光源类型 COB
 光源功率 4.5W 7W 9W
 光源光通量 450lm 700lm 900lm
 色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
 光源色容差 3 SDCM
 光源寿命 >36,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
 光学系统 SUBROSA®隐光系统
 光束角 18°/28°/36°/50°, 8°(55/75mm可选)
 调光控制 On-Off、0-10V调光(需与现场做匹配项测试)、DALI 调光
 投射方向 水平 0°~355°调节; 竖直 0~90°调节
 开孔尺寸 Ø35mm Ø55mm Ø75mm



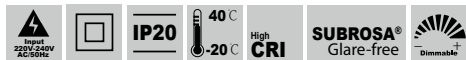
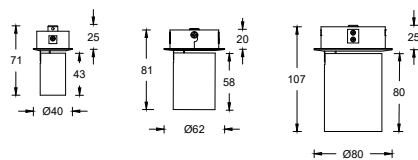
订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色
RDBD 合悦系列 拉伸筒灯	1 1.5"	D Round Trim Down Spot	04 COB 4.5W	E On-Off D 0-10V 调光 A DALI 调光 N 无驱动	2 28°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 黑镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝
					3 36° 5 50°			
RDBD 合悦系列 拉伸筒灯	2 2"	D Round Trim Down Spot	07 COB 7W	E On-Off D 0-10V 调光 A DALI 调光 N 无驱动	S 8°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 黑镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝
					1 18° 2 28° 3 36° 5 50°			
RDBD 合悦系列 拉伸筒灯	3 3"	D Round Trim Down Spot	09 COB 9W	E On-Off D 0-10V 调光 A DALI 调光 N 无驱动	S 8°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 黑镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝
					1 18° 2 28° 3 36° 5 50°			

示例: RDBD1D-04E-230BWT



半嵌调角

主体材质 铝合金CNC灯身
 颜色 ○ ●
 光源类型 COB
 光源功率 4.5W 7W 9W
 光源光通量 450lm 700lm 900lm
 色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
 光源色容差 3 SDCM
 光源寿命 >36,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
 光学系统 SUBROSA®隐光系统
 光束角 18°/28°/36°/50°, 8°(55/75mm可选)
 调光控制 On-Off、0-10V调光(需与现场做匹配项测试)、DALI 调光
 投射方向 水平 0°~355°调节; 竖直 0~90°调节
 开孔尺寸 Ø35mm Ø55mm Ø75mm



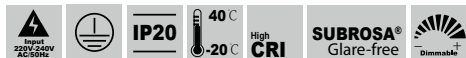
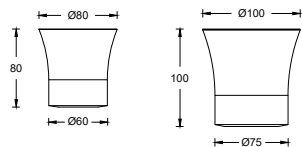
订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色
RDBD 合悦系列 半嵌调角筒灯	1 1.5'	S Round Trim Spot	04 COB 4.5W	E On-Off D 0-10V 调光 A DALI 调光 N 无驱动	S 8° 2 28° 3 36° 5 50°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 黑镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝
RDBD 合悦系列 半嵌调角筒灯	2 2'	S Round Trim Spot	07 COB 7W	E On-Off D 0-10V 调光 A DALI 调光 N 无驱动	S 8° 1 18° 2 28° 3 36° 5 50°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 黑镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝
RDBD 合悦系列 半嵌调角筒灯	3 3'	S Round Trim Spot	09 COB 9W	E On-Off D 0-10V 调光 A DALI 调光 N 无驱动	S 8° 1 18° 2 28° 3 36° 5 50°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 黑镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝

示例: RDBD1S-04E-230BWT



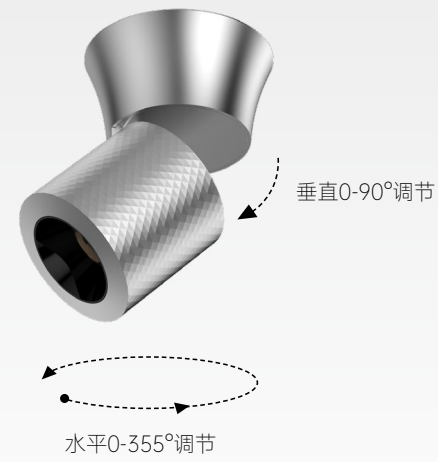
明装下照

主体材质 铝合金CNC灯身
 颜色 ○ ●
 光源类型 COB
 光源功率 11W 15W
 光源光通量 1100lm 1500lm
 色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
 光源色容差 3 SDCM
 光源寿命 >36000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
 光学系统 SUBROSA®隐光系统
 光束角 8°/18°/28°/36°/50°
 调光控制 On-Off、DALI 调光



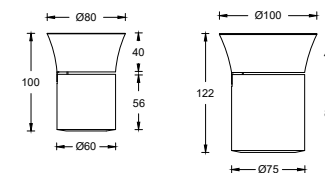
订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色
RCBL 合悦系列 明装下照筒灯	2 2"	1 Round Trim	11 COB 11W	E On-Off A DALI 调光 N 无驱动	S 8°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 熏镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝
					1 18°			
					2 28°			
					3 36°			
					5 50°			
RCBL 合悦系列 明装下照筒灯	3 3"	1 Round Trim	15 COB 15W	E On-Off A DALI 调光 N 无驱动	S 8°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 熏镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝
					1 18°			
					2 28°			
					3 36°			
					5 50°			

示例: RCBL21-11E-130BWT



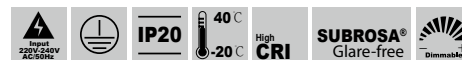
明装调角

主体材质 铝合金CNC灯身
 颜色 ○ ●
 光源类型 COB
 光源功率 11W 15W
 光源光通量 1100lm 1500lm
 色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
 光源色容差 3 SDCM
 光源寿命 >36000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
 光学系统 SUBROSA®隐光系统
 光束角 8°/18°/28°/36°/50°
 调光控制 On-Off、DALI 调光
 投射方向 水平 0°~355°调节; 竖直 0~90°调节



订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色
RCBD 合悦系列 明装调角筒灯	2 2'	1 Round Trim	11 COB 11W	E On-Off A DALI 调光 N 无驱动	S 8°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 黑镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝
					1 18° 2 28° 3 36° 5 50°			
RCBD 合悦系列 明装调角筒灯	3 3'	1 Round Trim	15 COB 15W	E On-Off A DALI 调光 N 无驱动	S 8°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	W 白色 B 黑光 S 黑镜 C 香槟金	WT 白色 AL 拉丝铝
					1 18° 2 28° 3 36° 5 50°			

示例: RCBD21-11E-130BWT





辰星

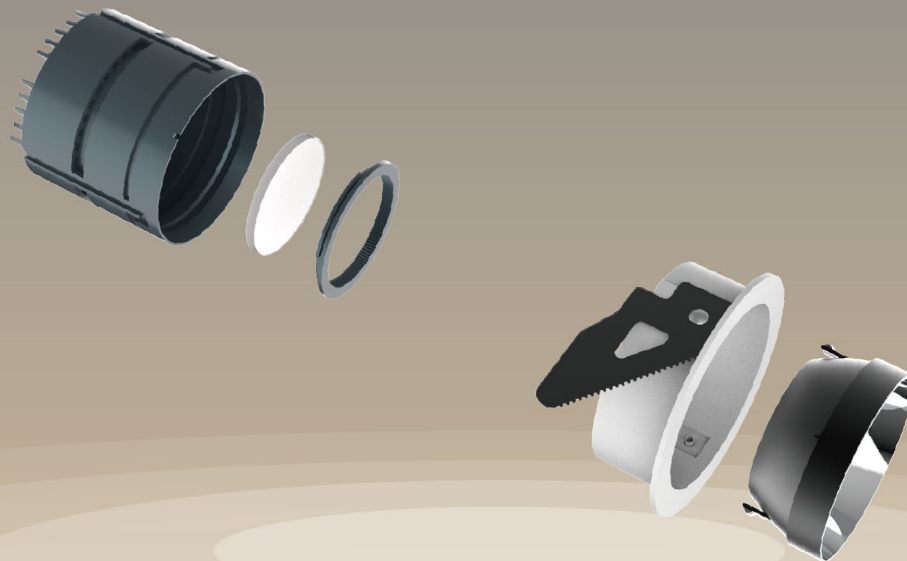
杰出的光学技术
传承品牌经典

模拟自然光

全光谱，高显指，贴合自然光
满足人体节律需求

丰富的配件

满足多空间，多场景，不同功能的需求



杰出的光学技术

LiteBrush®光瀑洗墙技术

专利号：201721002833.7 专利类型：实用新型

SUBROSA®专利隐光技术

专利号：ZL201721133103.0 专利类型：实用新型

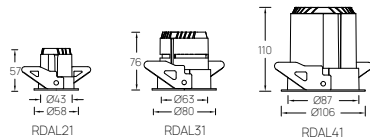
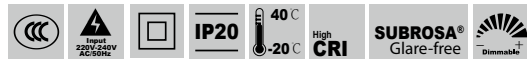
强大的参数

可变色温 / 多种角度 / 尺寸丰富



圆形有边下照

主体材质 铝合金压铸灯身
 颜色 ●
 光源类型 COB
 光源功率 5W/7W 7W/10W 18W/22W
 光源光通量 660lm@7W,3000K 1150lm@10W,3000K 2500lm@22W,3000K
 色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
 2700K-6500K可变色温 (全光谱) Ra > 95
 光源色容差 3 SDCM
 光源寿命 >36,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
 光学系统 透镜+反射器
 光束角 18°/28°/36°, 50°(3"可选)
 调光控制 ON-OFF、0-10V调光 (需与现场做匹配性测试)
 开孔尺寸 Ø55mm Ø75mm Ø100mm



订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色
RDAL 辰星2寸圆形有边下照筒灯	2 2'	1 圆形有边	05 5W 07 7W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑光 S 黑镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			05 5W	N 无驱动	2 28° 3 36°	CC 2700K-6500K 可变色温		
RDAL 辰星3寸圆形有边下照筒灯	3 3'	1 圆形有边	07 7W 10 10W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑光 S 黑镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			10 10W Max	N 无驱动	1 18° 2 28° 3 36° 5 50°			
			10 10W Max	N 无驱动	1 18° 2 28° 3 36°			
RDAL 辰星4寸圆形有边下照筒灯	4 4'	1 圆形有边	18 18W 22 22W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑光 S 黑镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			18 18W	N 无驱动	1 18° 2 28° 3 36°	CC 2700K-6500K 可变色温		

示例: RDAL21-05E-127SWT
 *5W可变色温规格: 恒流输入, 双路电流总和最大150mA, 电压30V



18°

28°

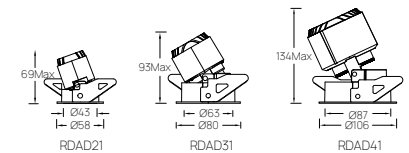
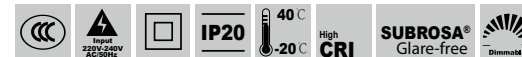
36°

订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色		
RDAD 辰星2寸圆形 有边调角筒灯	2 2'	1 圆形有边	05 5W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑光 S 熏镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色		
			05 5W			N 无驱动			2 28° 3 36°	CC 2700K-6500K 可变色温
RDAD 辰星3寸圆形 有边调角筒灯	3 3'	1 圆形有边	07 7W 10 10W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑光 S 熏镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色		
			10 10W Max						N 无驱动	1 18° 2 28° 3 36° 5 50°
			10 10W Max						N 无驱动	1 18° 2 28° 3 36°
RDAD 辰星4寸圆形 有边调角筒灯	4 4'	1 圆形有边	18 18W 22 22W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑光 S 熏镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色		
			18 18W			N 无驱动			CC 2700K-6500K 可变色温	

示例: RDAD21-05E-127SWT
*5W 可变色温规格: 恒流输入, 双路电流总和最大 150mA, 电压 30V

圆形有边调角

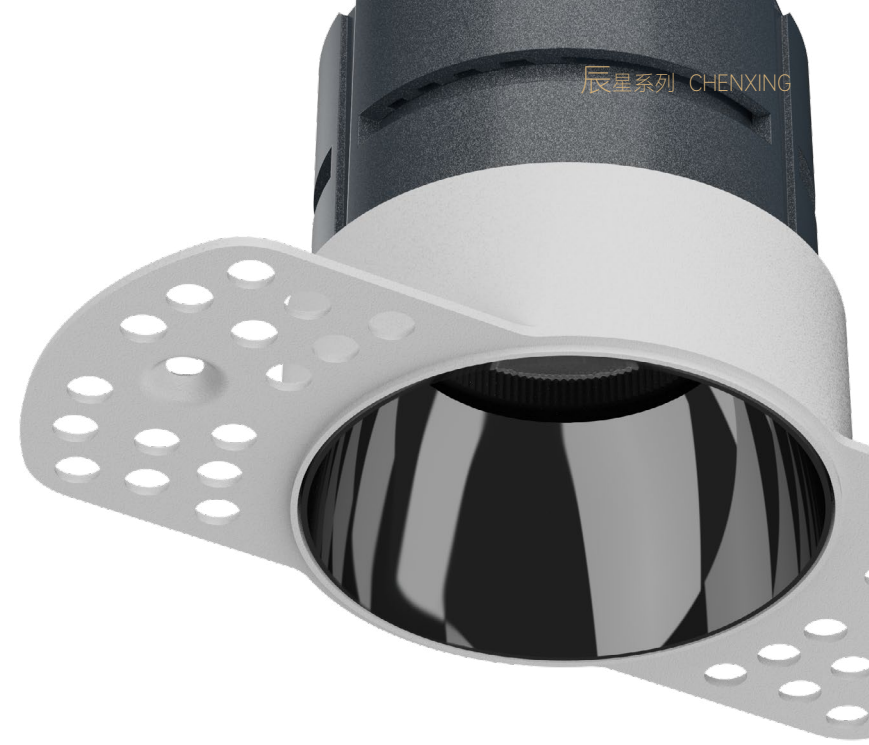
主体材质 铝合金压铸灯身
颜色 ●
光源类型 COB
光源功率 5W/7W 7W/10W 18W/22W
光源光通量 660lm@7W,3000K 1150lm@10W,3000K 2500lm@22W,3000K
色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
2700K-6500K可变色温 (全光谱) Ra > 95
光源色容差 3 SDCM
光源寿命 >36,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
光学系统 透镜+反射器
光束角 18°/28°/36°, 50°(3"可选)
遮光角 30°
调光控制 ON-OFF、0-10V调光 (需与现场做匹配性测试)
投射方向 垂直 0-25°
开孔尺寸 Ø55mm Ø75mm Ø100mm





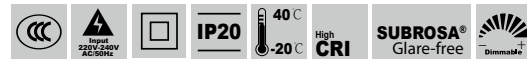
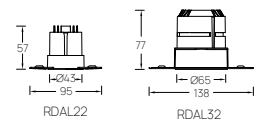
订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色	
RDAL 辰星2寸圆形无边下照筒灯	2 2'	2 圆形无边	05 5W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18°	27 2700K	B 熏光 S 熏镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色	
			07 7W		2 28°	30 3000K			
	3 36°	35 3500K							
RDAL 辰星3寸圆形无边下照筒灯	3 3'	2 圆形无边	05 5W	N 无驱动	2 28°	CC	B 熏光 S 熏镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色	
					3 36°	2700K-6500K 可变色温			
			07 7W		E On-Off D 0-10V 调光	1 18°			27 2700K
			10 10W			2 28°			30 3000K
						3 36°			35 3500K
10 10W Max	N 无驱动	1 18°	40 4000K						
		2 28°							
10 10W Max	N 无驱动	3 36°	CC	2700K-6500K 可变色温					

示例: RDAL22-05E-127SWT
*5W 可变色温规格: 恒流输入, 双路电流总和最大 15mA, 电压30V



圆形无边下照

主体材质 铝合金压铸灯身
颜色 ●
光源类型 COB
光源功率 5W/7W 7W/10W
光源光通量 660lm@7W,3000K 1150lm@10W,3000K
色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
2700K-6500K可变色温 (全光谱) Ra > 95
光源色容差 3 SDCM
光源寿命 >36,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
光学系统 透镜+反射器
光束角 18°/28°/36°, 50°(3°可选)
调光控制 ON-OFF、0-10V调光 (需与现场做匹配性测试)
开孔尺寸 Ø55mm Ø75mm



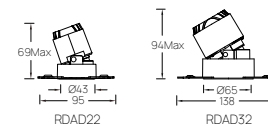
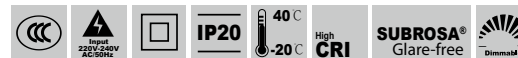


订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色
RDAD 辰星2寸圆形无边调角筒灯	2 2'	2 圆形无边	05 5W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18°	27 2700K	B 熏光 S 熏镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			07 7W		2 28°	30 3000K		
05 5W	N 无驱动	3 36°	35 3500K					
RDAD 辰星3寸圆形无边调角筒灯	3 3'	2 圆形无边	07 7W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18°	27 2700K	B 熏光 S 熏镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			10 10W		2 28°	30 3000K		
			10 10W Max		3 36°	35 3500K		
			10 10W Max	N 无驱动	40 4000K			
			10 10W Max	N 无驱动	CC 2700K-6500K 可变色温			

示例: RDAD22-05E-127SWT
*5W 可变色温规格: 恒流输入, 双路电流总和最大 150mA, 电压 30V

圆形无边调角

主体材质 铝合金压铸灯身
颜色 ●
光源类型 COB
光源功率 5W/7W 7W/10W
光源光通量 660lm@7W,3000K 1150lm@10W,3000K
色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
2700K-6500K可变色温 (全光谱) Ra > 95
光源色容差 3 SDCM
光源寿命 >36,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
光学系统 透镜+反射器
光束角 18°/28°/36°, 50°(3"可选)
遮光角 30°
调光控制 ON-OFF、0-10V调光 (需与现场做匹配性测试)
投射方向 垂直 0-25°
开孔尺寸 Ø55mm Ø75mm Ø100mm

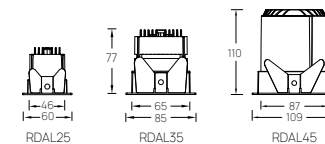




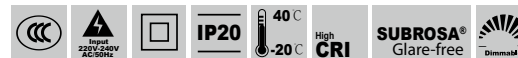
订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色
RDAL 辰星2寸方形 有边下照筒灯	2 2'	5 方形有边	05 5W 07 7W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 熏光 S 熏镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			05 5W	N 无驱动	2 28° 3 36°	CC 2700K-6500K 可变色温		
RDAL 辰星3寸方形 有边下照筒灯	3 3'	5 方形有边	07 7W 10 10W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 熏光 S 熏镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			10 10W Max	N 无驱动	1 18° 2 28° 3 36°	CC 2700K-6500K 可变色温		
			10 10W Max	N 无驱动	1 18° 2 28° 3 36°	CC 2700K-6500K 可变色温		
RDAL 辰星4寸方形 有边下照筒灯	4 4'	5 方形有边	18 18W 22 22W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 熏光 S 熏镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			18 18W	N 无驱动	1 18° 2 28° 3 36°	CC 2700K-6500K 可变色温		

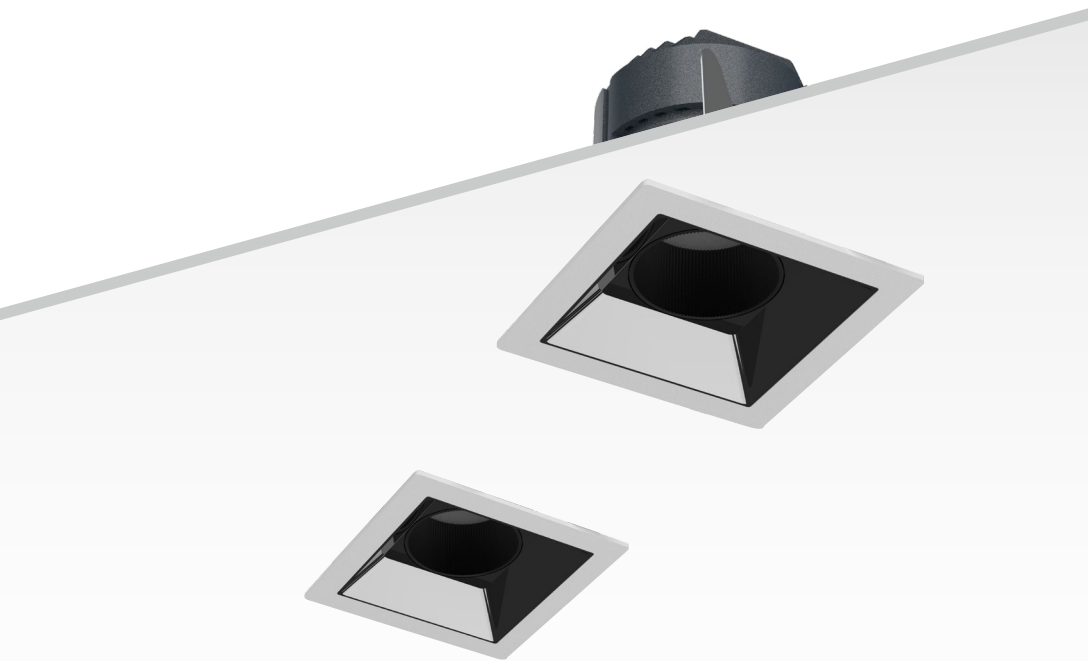
方形有边下照

主体材质 铝合金压铸灯身
 颜色 ●
 光源类型 COB
 光源功率 5W/7W 7W/10W 18W/22W
 光源光通量 660lm@7W,3000K 1150lm@10W,3000K 2500lm@22W,3000K
 色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
 2700K-6500K可变色温 (全光谱) Ra > 95
 光源色容差 3 SDCM
 光源寿命 >36,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
 光学系统 透镜+反射器
 光束角 18°/28°/36°
 调光控制 ON-OFF、0-10V调光 (需与现场做匹配性测试)
 开孔尺寸 □55mm □75mm □100mm



示例: RDAL25-05E-127SWT
 *5W 可变色温规格: 恒流输入, 双路电流总和最大 150mA, 电压 30V



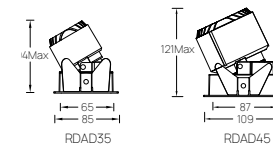
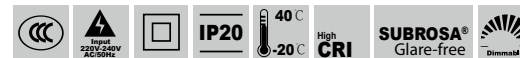


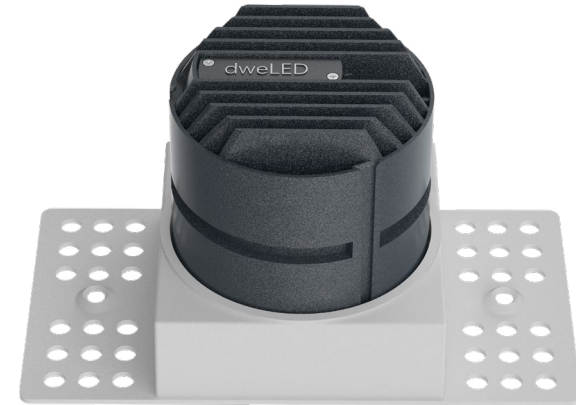
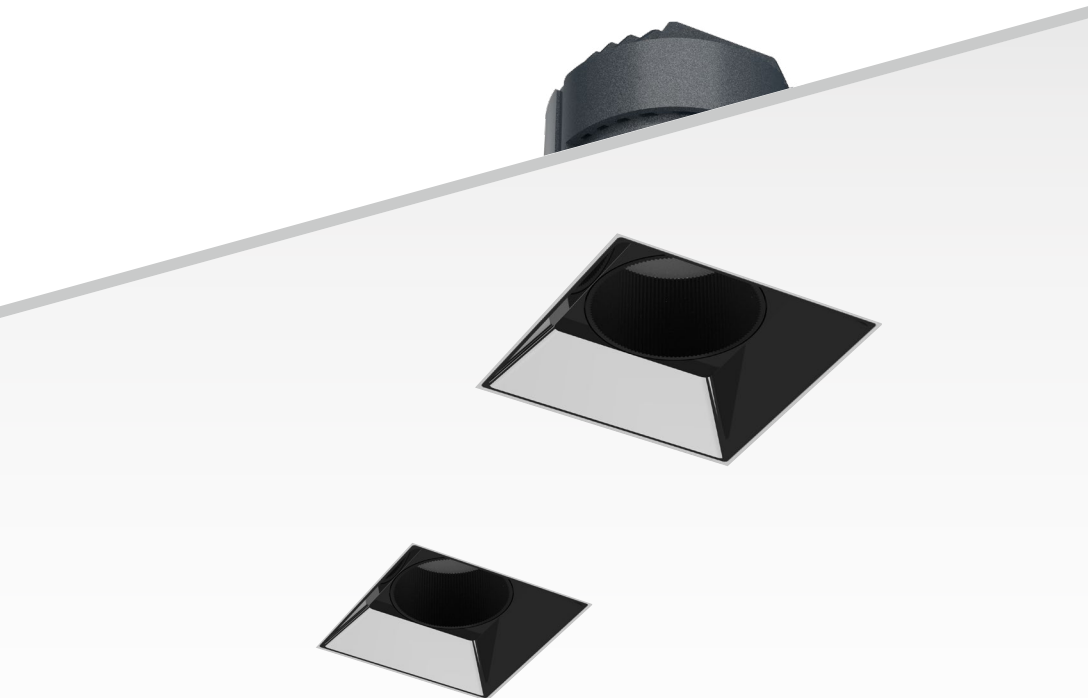
订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色
RDAD 辰星2寸方形 有边调角筒灯	2 2'	5 方形有边	05 5W 07 7W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑光 S 黑镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			05 5W	N 无驱动	2 28° 3 36°	CC 2700K-6500K 可变色温		
RDAD 辰星3寸方形 有边调角筒灯	3 3'	5 方形有边	07 7W 10 10W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑光 S 黑镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			10 10W Max	N 无驱动	1 18° 2 28° 3 36°	CC 2700K-6500K 可变色温		
			10 10W Max	N 无驱动	1 18° 2 28° 3 36°	CC 2700K-6500K 可变色温		
RDAD 辰星4寸方形 有边调角筒灯	4 4'	5 方形有边	18 18W 22 22W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑光 S 黑镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			18 18W	N 无驱动	1 18° 2 28° 3 36°	CC 2700K-6500K 可变色温		

示例: RDAD25-05E-127SWT
*5W 可变色温规格: 恒流输入, 双路电流总和最大 150mA, 电压 30V

方形有边调角

主体材质 铝合金压铸灯身
颜色 ●
光源类型 COB
光源功率 5W/7W 7W/10W
光源光通量 660lm@7W,3000K 1150lm@10W,3000K
色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
2700K-6500K可变色温 (全光谱) Ra > 95
光源色容差 3 SDCM
光源寿命 >36,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
光学系统 透镜+反射器
光束角 18°/28°/36°
遮光角 30°
调光控制 ON-OFF、0-10V调光 (需与现场做匹配性测试)
投射方向 垂直 0-25°
开孔尺寸 □55mm □75mm □100mm



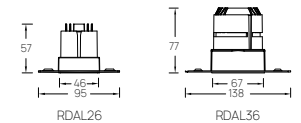
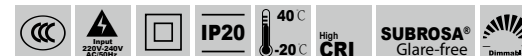


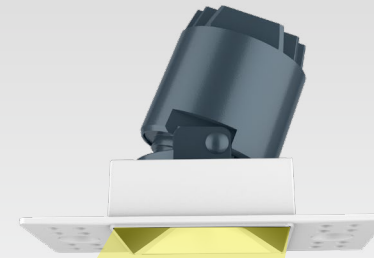
订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色
RDAL 辰星2寸方形无边下照筒灯	2 2'	6 方形无边	05 5W 07 7W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑光 S 黑镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			05 5W	N 无驱动	2 28° 3 36°	CC 2700K-6500K 可变色温		
RDAL 辰星3寸方形无边下照筒灯	3 3'	6 方形无边	07 7W 10 10W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑光 S 黑镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			10 10W Max	N 无驱动	1 18° 2 28° 3 36°	CC 2700K-6500K 可变色温		
			10 10W Max	N 无驱动	1 18° 2 28° 3 36°	CC 2700K-6500K 可变色温		

示例: RDAL26-05E-127SWT
*5W 可变色温规格: 恒流输入, 双路电流总和最大 150mA, 电压 30V

方形无边下照

主体材质 铝合金压铸灯身
颜色 ●
光源类型 COB
光源功率 5W/7W 7W/10W
光源光通量 660lm@7W,3000K 1150lm@10W,3000K
色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
2700K-6500K可变色温 (全光谱) Ra > 95
光源色容差 3 SDCM
光源寿命 >36,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
光学系统 透镜+反射器
光束角 18°/28°/36°
调光控制 ON-OFF、0-10V调光 (需与现场做匹配性测试)
开孔尺寸 □55mm □75mm

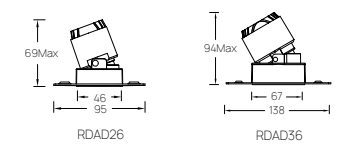




可调角度0-25°

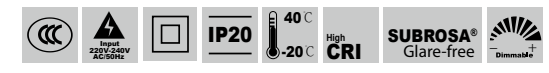
方形无边调角

主体材质 铝合金压铸灯身
 颜色 ●
 光源类型 COB
 光源功率 5W/7W 7W/10W
 光源光通量 660lm@7W,3000K 1150lm@10W,3000K
 色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
 2700K-6500K可变色温 (全光谱) Ra > 95
 光源色容差 3 SDCM
 光源寿命 >36,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
 光学系统 透镜+反射器
 光束角 18°/28°/36°
 遮光角 30°
 调光控制 ON-OFF、0-10V调光 (需与现场做匹配性测试)
 投射方向 垂直 0-25°
 开孔尺寸 □55mm □75mm



订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色
RDAD 辰星2寸方形无边调角筒灯	2 2'	6 方形无边	05 5W 07 7W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑光 S 黑镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			05 5W	N 无驱动	2 28° 3 36°	CC 2700K-6500K 可变色温		
RDAD 辰星3寸方形无边调角筒灯	3 3'	6 方形无边	07 7W 10 10W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑光 S 黑镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			10 10W Max	N 无驱动				
			10 10W Max	N 无驱动				

示例: RDAD26-05E-127SWT
 *5W 可变色温规格: 恒流输入, 双路电流总和最大150mA, 电压30V





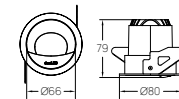


订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色
RDAW 辰星3寸圆形 洗墙筒灯	3 3'	1 圆形有边	07 7W	E On-Off D 0-10V 调光 N 无驱动	W 洗墙	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑色	WT 白色
			05 5W	N 无驱动		CC 2700K-6500K 可变色温		
RDAW 辰星4寸圆形 洗墙筒灯	4 4'	1 圆形有边	18 18W 22 22W	E On-Off D 0-10V 调光	W 洗墙	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑色	WT 白色
			18 18W Max	N 无驱动		CC 2700K-6500K 可变色温		

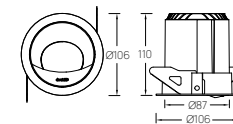
示例: RDAW31-07E-W27BWT
*不含驱动版本: 7W@12V 700mA

圆形洗墙

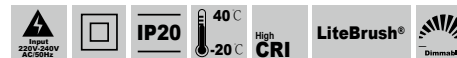
主体材质 铝合金压铸灯身
颜色 ●
光源类型 High Power LED
光源功率 5W/7W 18W/22W
光源光通量 800lm 2200lm
色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
2700K-6500K可变色温 (全光谱) Ra > 95
光源色容差 3 SDCM
光源寿命 >36,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
光学系统 LiteBrush®光学系统
光束角 洗墙
调光控制 ON-OFF、0-10V调光 (需与现场做匹配性测试)
开孔尺寸 Ø75mm Ø100mm



RDAW31



RDAW41



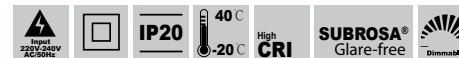
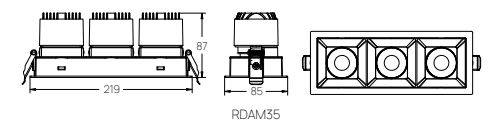
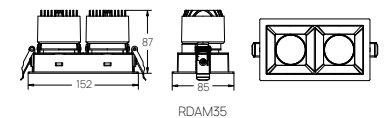


订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色
RDAM 辰星3寸方形 2头筒灯	3 3"	5 方形有边	207 2x7W 210 2x10W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑光 S 黑镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			210 2x10W Max	N 无驱动				
			210 2x10W Max	N 无驱动		1 18° 2 28° 3 36°		
RDAM 辰星3寸方形 3头筒灯	3 3"	5 方形有边	307 3x7W 310 3x10W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	B 黑光 S 黑镜 F 沙面 C 香槟金	WT 白色
			310 3x10W Max	N 无驱动				
			310 3x10W Max	N 无驱动		1 18° 2 28° 3 36°		

示例: RDAM35-207E-127SWT
*不含驱动版本: 单头 7W@36V 180mA, 10W@36V 250mA Max

方形多头

主体材质 铝合金压铸灯身
颜色 ●
光源类型 COB
光源功率 2*7W/2*10W 3*7W/3*10W
色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
2700K-6500K可变色温(全光谱) Ra > 95
光源色容差 3 SDCM
光源寿命 >36,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
光学系统 透镜+反射器
光束角 18°/28°/36°
遮光角 30°
调光控制 ON-OFF、0-10V调光(需与现场做匹配性测试)
投射方向 垂直 0-25°
开孔尺寸 □75x149mm □75x215mm



产品图片	产品型号	产品描述	应用产品
	RDAL21-PART-HC-A	辰星2寸专用蜂窝 深度防眩	适配辰星2寸系列筒灯
	RDAL21-PART-HC-B	辰星2寸专用蜂窝 中度防眩	
	RDAL21-PART-HC-C	辰星2寸专用蜂窝 防眩	
	RDAL31-PART-HC-A	辰星3寸专用蜂窝 深度防眩	适配辰星3寸系列筒灯
	RDAL31-PART-HC-B	辰星3寸专用蜂窝 中度防眩	
	RDAL31-PART-HC-C	辰星3寸专用蜂窝 防眩	
	RDAL21-PART-HC	辰星2寸蜂窝	适配辰星系列筒灯
	RDAL31-PART-HC	辰星3寸蜂窝	
	RDAL41-PART-HC	辰星4寸蜂窝	
	RDAL21-PART-GL-E	辰星2寸拉伸玻璃	适配辰星系列筒灯
	RDAL31-PART-GL-E	辰星3寸拉伸玻璃	
	RDAL41-PART-GL-E	辰星4寸拉伸玻璃	
	RDAL21-PART-PL	辰星2寸专用防雾玻璃	适配辰星系列筒灯
	RDAL31-PART-PL	辰星3寸专用防雾玻璃	
	RDAL41-PART-PL	辰星4寸专用防雾玻璃	
	RDAL22-PART-TL	辰星2寸圆形无边预埋件	适配辰星系列筒灯
	RDAL26-PART-TL	辰星2寸方形无边预埋件	
	RDAL32-PART-TL	辰星3寸圆形无边预埋件	
	RDAL36-PART-TL	辰星3寸方形无边预埋件	
	RDAL22-PART-TO	辰星2寸圆形无边开孔器	适配辰星无边系列筒灯
	RDAL26-PART-TO	辰星2寸方形无边开孔器	
	RDAL32-PART-TO	辰星3寸圆形无边开孔器	
	RDAL36-PART-TO	辰星3寸方形无边开孔器	
	RDAL21-PART-RE-W	辰星2寸圆形下照反射器, 白色	适配辰星系列筒灯
	RDAD21-PART-RE-W	辰星2寸圆形调角反射器, 白色	
	RDAL25-PART-RE-W	辰星2寸方形下照/调角反射器, 白色	
	RDAL31-PART-RE-W	辰星3寸圆形下照反射器, 白色	
	RDAD31-PART-RE-W	辰星3寸圆形调角反射器, 白色	
	RDAL35-PART-RE-W	辰星3寸方形下照/调角反射器, 白色	
	RDAM35-PART-2RE-W	辰星3寸2头组灯反射器, 白色	
	RDAM35-PART-3RE-W	辰星3寸3头组灯反射器, 白色	
	RDAL41-PART-RE-W	辰星4寸圆形下照反射器, 白色	
	RDAD41-PART-RE-W	辰星4寸圆形调角反射器, 白色	
RDAL45-PART-RE-W	辰星4寸方形下照/调角反射器, 白色		

示例: RDAL21-PART-PL



圆形无边预埋件



方形无边预埋件



防雾玻璃组件



开孔器



白色反射器

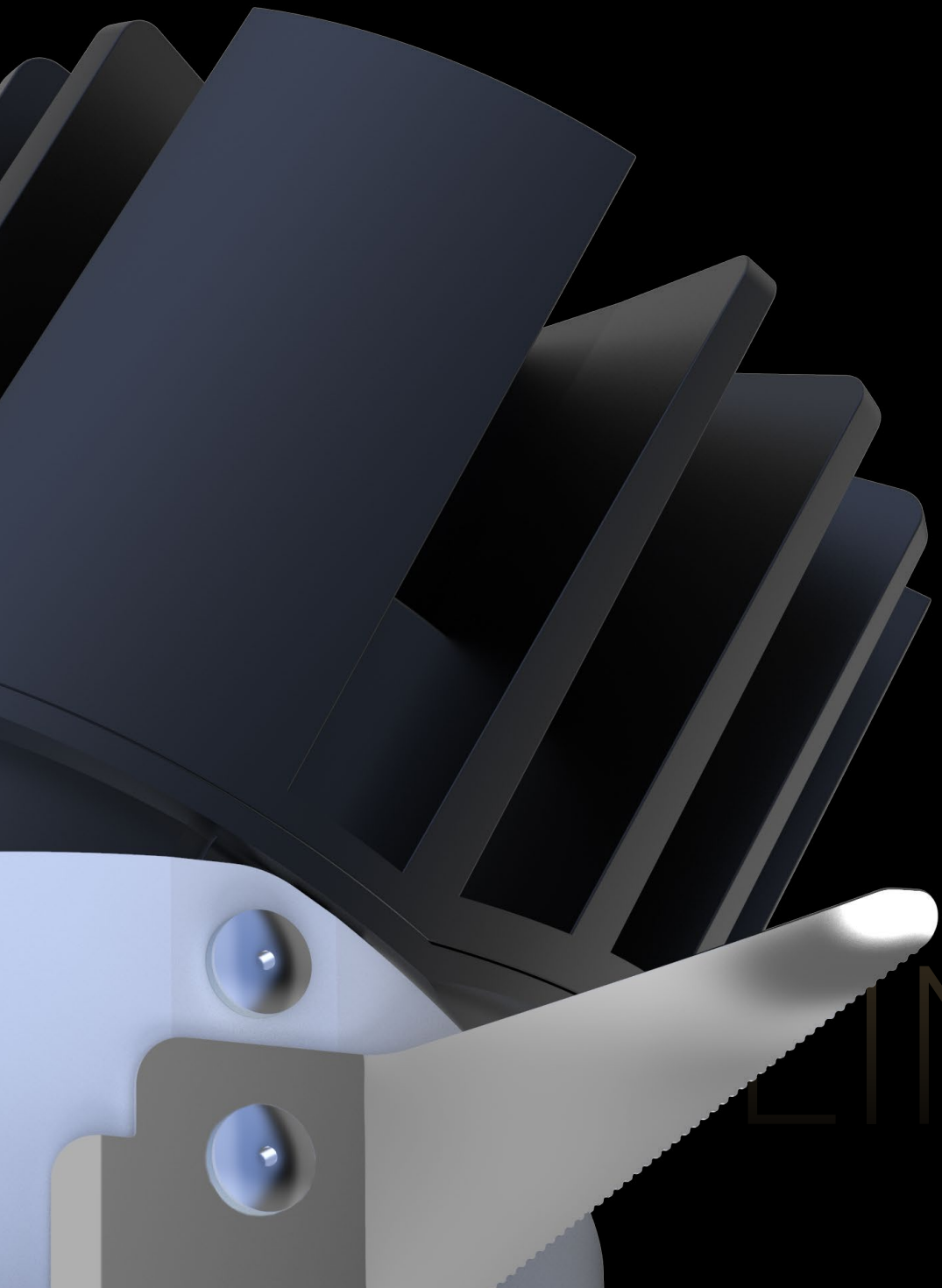
DALI驱动器

主体材质 塑胶外壳
调光控制 DALI DT8-双色温



产品图片	产品型号	产品描述	应用产品
	RDAL21-PART-DR-A	辰星2寸DALI电源	适配辰星系列筒灯
	RDAL41-PART-DR-A	辰星3寸DALI电源	

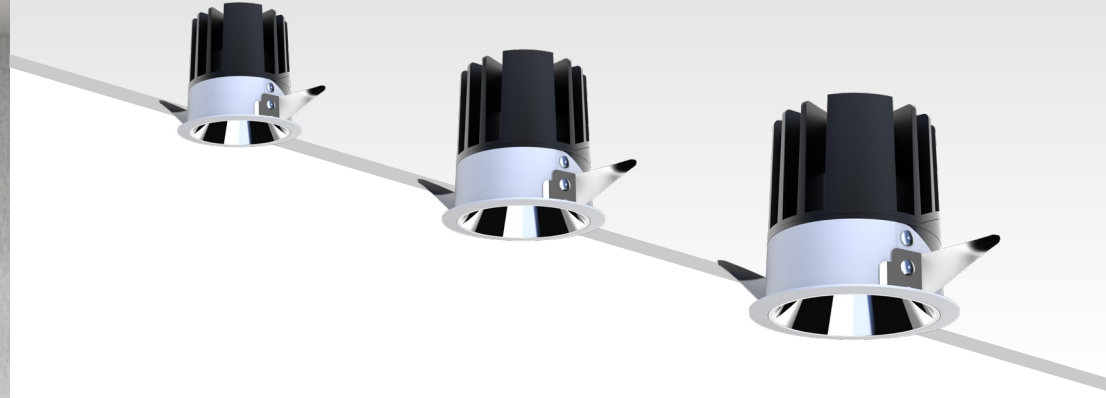
示例: RDAL21-PART-DR-A



玲珑

极简悦目 打造简约美学

LINGLONG



订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色
RD1L 玲珑2寸圆形 有边下照	2 2'	1 圆形有边	05 5W 07 7W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	G 亮面	WT 白色
RD1L 玲珑3寸圆形 有边下照	3 3'	1 圆形有边	07 7W 10 10W 13 13W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	G 亮面	WT 白色
RD1L 玲珑4寸圆形 有边下照	4 4'	1 圆形有边	18 18W 22 22W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	G 亮面	WT 白色

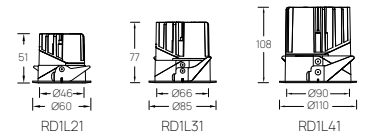
示例: RD1L21-05E-127GWT

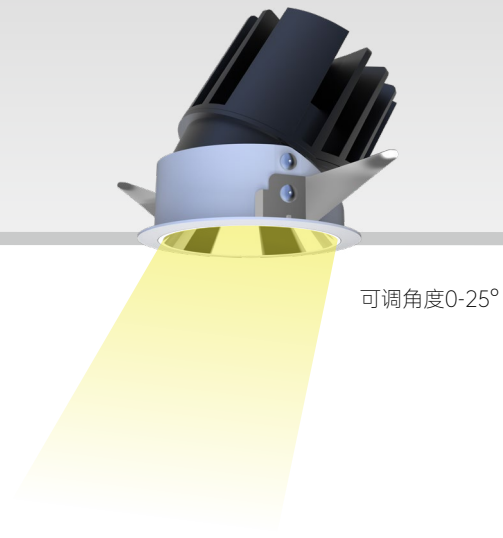
产品图片	产品型号	产品描述	应用产品
	RD1L21-PART-HC	玲珑2寸蜂窝	适配玲珑系列筒灯
	RD1L31-PART-HC	玲珑3寸蜂窝	
	RD1L41-PART-HC	玲珑4寸蜂窝	
	RD1L21-PART-GL-E	玲珑2寸拉伸玻璃	适配玲珑系列筒灯
	RD1L31-PART-GL-E	玲珑3寸拉伸玻璃	
	RD1L41-PART-GL-E	玲珑4寸拉伸玻璃	

示例: RD1L21-PART-HC

圆形有边下照

主体材质 铝合金压铸灯身
 颜色 ●
 光源类型 COB
 光源功率 5W/7W 7W/10W//13W 18W/22W
 光源光通量 565lm@7W,3000K 1173lm@13W,3000K 2083lm@18W,3000K
 色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
 光源色容差 3 SDCM
 光源寿命 >36,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
 光学系统 透镜+反射器
 光束角 18°/28°/36°
 调光控制 ON-OFF、0-10V调光 (需与现场做匹配性测试)
 开孔尺寸 Ø55mm Ø75mm Ø100mm

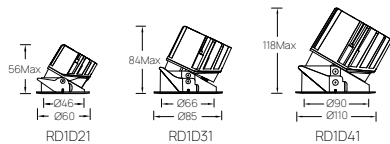




可调角度0-25°

圆形有边调角

- 主体材质 铝合金压铸灯身
- 颜色 ●
- 光源类型 COB
- 光源功率 5W/7W 7W/10W/13W 18W/26W
- 光源光通量 565lm@7W,3000K 1173lm@13W,3000K 2315lm@26W,3000K
- 色温/显指 2700K/3000K/3500K/4000K, Ra90
- 光源色容差 3 SDCM
- 光源寿命 >36,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
- 光学系统 透镜+反射器
- 光束角 18°/28°/36°
- 遮光角 25°
- 调光控制 ON-OFF、0-10V调光 (需与现场做匹配性测试)
- 投射方向 0-25°
- 开孔尺寸 Ø55mm Ø75mm Ø100mm



订购模型	尺寸	类型	LED功率(W)	调光方式	光学角度 (°)	色温(K)	出光面	颜色
RD1D 玲珑2寸圆形 有边调角	2 2'	1 圆形有边	05 5W 07 7W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	G 亮面	WT 白色
RD1D 玲珑3寸圆形 有边调角	3 3'	1 圆形有边	07 7W 10 10W 13 13W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	G 亮面	WT 白色
RD1D 玲珑4寸圆形 有边调角	4 4'	1 圆形有边	18 18W 22 22W	E On-Off D 0-10V 调光	1 18° 2 28° 3 36°	27 2700K 30 3000K 35 3500K 40 4000K	G 亮面	WT 白色

示例: RD1D21-05E-127GWT

产品图片	产品型号	产品描述	应用产品
	RD1D21-PART-HC	玲珑2寸蜂窝	适配玲珑系列筒灯
	RD1D31-PART-HC	玲珑3寸蜂窝	
	RD1D41-PART-HC	玲珑4寸蜂窝	
	RD1D21-PART-GL-E	玲珑2寸拉伸玻璃	适配玲珑系列筒灯
	RD1D31-PART-GL-E	玲珑3寸拉伸玻璃	
	RD1D41-PART-GL-E	玲珑4寸拉伸玻璃	

示例: RD1D21-PART-HC

