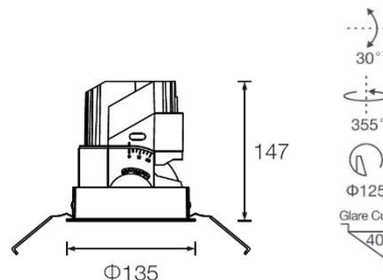


系列名 BACH 5s / 嵌入式射灯

灯具型号 BHJ7125C/CW

项目名称

灯位编号



## 灯具规格

色温	1800-5000K
光束角	24°/36°/50°
色容差	SDCM≤3
显色指数	Ra≥90
功率	24W/30W/35W
输入电压	DC36V
调光方式	0-10V/DALI
调光深度	/
灯具寿命	50000H
光源类型	LED (COB)
光源数量	1
安装方式	嵌入式
天花厚度	5-25mm
产品材质	铝合金
外观颜色	哑光白
表面工艺	喷漆
重量	/
绝缘等级	Class 3
防护等级	IP20

## 可选配件

Next page...

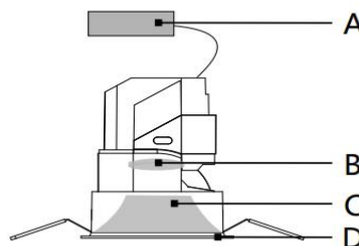
## 灯具描述



## BACH 5s--嵌入式射灯

下照与调节一体；球形遮光结构设计避免杂散光从灯体后方溢出；高斯光学系统，光斑精准圆润；可视听化的结构与精巧的拉环简化了灯具的后期调试流程；光学配件及下罩配件可徒手进行更换；1800-5000K 双色温区间，更贴近人类日常常用色温区间段。

## 配件应用



A: 恒流驱动  
B: 光学配件  
C: 下反光罩  
D: 安装配件

系列名 BACH 5s / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHJ7125C/CW

灯位编号

可选配件



BHG01-125C  
蜂窝网



BHG02-125C  
拉伸片



BHG03-125C  
防眩罩



BHG04-125C  
柔光片



BHG05-125C  
清玻片



BHG06-125C  
遮光筒



BHF01-125C  
圆形电镀黑镍



BHF02-125C  
圆形电镀镜面



BHF03-125C  
圆形雾银铝本色



BHF04-125C  
圆形哑光白



BHF05-125C  
圆形平光黑



BHF06-125C  
圆形电镀香槟金



BHEC60600-12SH-P/CW  
IoT 平台化驱动



BHEC61050-12SH-P/CW  
IoT 平台化驱动



BHEMC-D2  
0-10V



BHEMC-DL2  
DALI

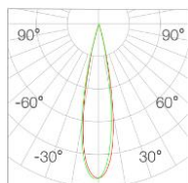
系列名 BACH 5s / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHJ7125C/CW

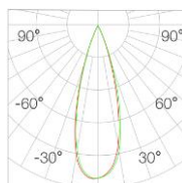
灯位编号

配光曲线



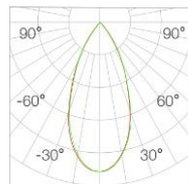
光束角 24°  
功率 24W  
中心光强 6165cd  
光通量 1431lm  
眩光指数 UGR<6

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	6165	42
2	1541	85
3	685	127
4	385	170



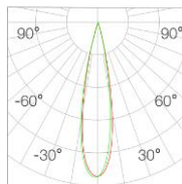
光束角 24°  
功率 24W  
中心光强 9779cd  
光通量 1717lm  
眩光指数 UGR<8

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	9819	42
2	2455	85
3	1091	128
4	613	171



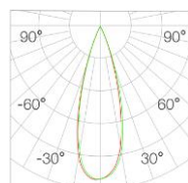
光束角 50°  
功率 24W  
中心光强 1730cd  
光通量 1016lm  
眩光指数 UGR<6

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	1729	81
2	432	163
3	192	244
4	108	326



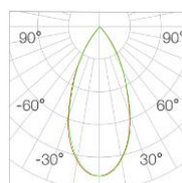
光束角 24°  
功率 30W  
中心光强 7059cd  
光通量 1639lm  
眩光指数 UGR<6

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	7059	42
2	1765	85
3	784	127
4	441	170



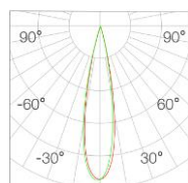
光束角 36°  
功率 30W  
中心光强 3572cd  
光通量 1534lm  
眩光指数 UGR<6

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	3572	63
2	892	127
3	396	191
4	223	254



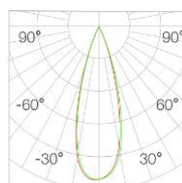
光束角 50°  
功率 30W  
中心光强 2007cd  
光通量 1177lm  
眩光指数 UGR<6

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	2004	81
2	501	163
3	222	244
4	125	326



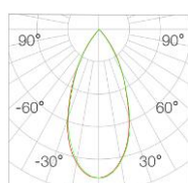
光束角 24°  
功率 35W  
中心光强 7907cd  
光通量 1837lm  
眩光指数 UGR<6

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	7907	42
2	1977	85
3	878	127
4	494	170



光束角 36°  
功率 35W  
中心光强 3538cd  
光通量 1528lm  
眩光指数 UGR<6

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	3536	64
2	884	128
3	392	192
4	221	256



光束角 50°  
功率 35W  
中心光强 2260cd  
光通量 1323lm  
眩光指数 UGR<6

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	2253	81
2	563	163
3	250	244
4	140	326