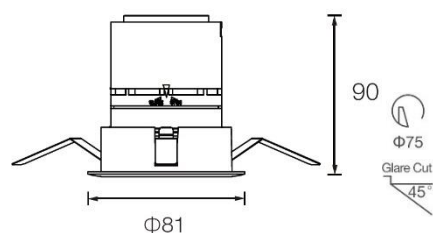


系列名 BACH 3 / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHH61075C

灯位编号



## 灯具规格

色温	2700K/3000K/3500K/4000K
光束角	12°/24°/36°/45°
色容差	SDCM≤3
显色指数	Ra≥90
功率	5W/7W/9W
输入电压	DC36V
调光方式	非调光/0-10V/DALI
调光深度	/
灯具寿命	30000H
光源类型	LED (COB)
光源数量	1
安装方式	嵌入式
天花厚度	10-20mm
产品材质	铝合金
外观颜色	哑光白
表面工艺	喷漆
重量	0.36kg
绝缘等级	Class 3
防护等级	IP20

## 可选配件

Next page...

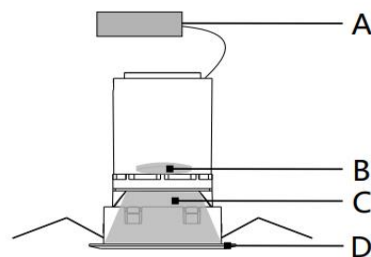
## 灯具描述



## BACH 3--嵌入式射灯

区分下照款与调节款；模组化的结构设计简化了灯具的维护与替换流程。光学配件及下罩配件可徒手更换。

## 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 3 / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHH61075C

灯位编号

可选配件



BPG13-075  
蜂窝网



BPG23-075  
拉伸镜



BPG33-075  
柔光片



BPG43-075  
清玻片



BPG53-075  
扩散片



BP113M-075PY  
圆形电镀镜面



BP113M-075BN  
圆形电镀黑镍



BP113-075DW  
圆形喷漆哑光白



BP113-075BK  
圆形喷漆平光黑



BP113M-075CG  
圆形电镀香槟金



BP153-075DW/BK  
圆形外白内黑



BHEC0100-12SH  
非调光恒流驱动



BHEC0150-12SH  
非调光恒流驱动



BHEC0200-12SH  
非调光恒流驱动

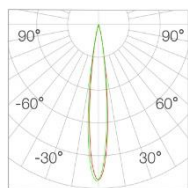
系列名 BACH 3 / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHH61075C

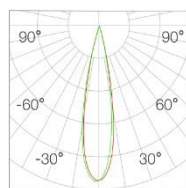
灯位编号

配光曲线



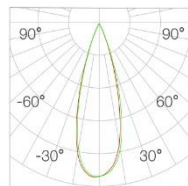
光束角 12°  
功率 5W  
中心光强 2631cd  
光通量 191lm  
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)  
1 2630 23  
2 657 46  
3 292 69  
4 164 92



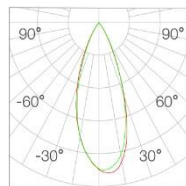
光束角 24°  
功率 5W  
中心光强 1816cd  
光通量 256lm  
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)  
1 1813 35  
2 453 71  
3 201 107  
4 113 143



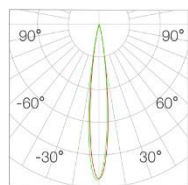
光束角 36°  
功率 5W  
中心光强 876cd  
光通量 272lm  
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)  
1 874 60  
2 218 121  
3 97 181  
4 54 242



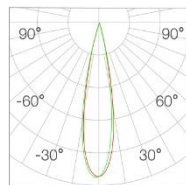
光束角 45°  
功率 5W  
中心光强 378cd  
光通量 203lm  
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)  
1 377 81  
2 94 162  
3 41 243  
4 23 324



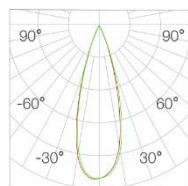
光束角 12°  
功率 7W  
中心光强 4116cd  
光通量 300lm  
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)  
1 4114 23  
2 1029 46  
3 457 69  
4 257 92



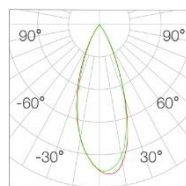
光束角 24°  
功率 7W  
中心光强 2822cd  
光通量 400lm  
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)  
1 2817 35  
2 705 71  
3 313 107  
4 176 143



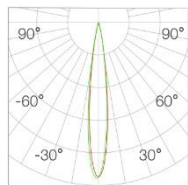
光束角 36°  
功率 7W  
中心光强 1389cd  
光通量 432lm  
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)  
1 1386 60  
2 346 121  
3 154 181  
4 86 242



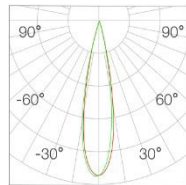
光束角 45°  
功率 7W  
中心光强 590cd  
光通量 318lm  
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)  
1 588 81  
2 147 162  
3 65 243  
4 36 324



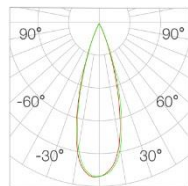
光束角 12°  
功率 9W  
中心光强 5003cd  
光通量 363lm  
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)  
1 5001 23  
2 1250 46  
3 555 69  
4 312 93



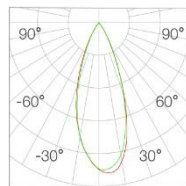
光束角 24°  
功率 9W  
中心光强 3419cd  
光通量 483lm  
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)  
1 3413 35  
2 853 71  
3 379 107  
4 213 143



光束角 36°  
功率 9W  
中心光强 1699cd  
光通量 528lm  
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)  
1 1696 60  
2 424 121  
3 188 181  
4 106 242



光束角 45°  
功率 9W  
中心光强 715cd  
光通量 385lm  
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)  
1 713 81  
2 178 162  
3 80 243  
4 44 324