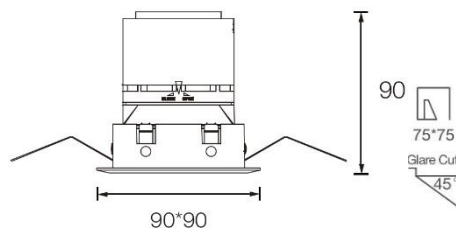


系列名 BACH 3 / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHH61075CR

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...

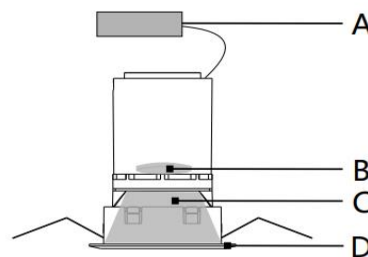
## 灯具描述



## 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 BHH61075CR

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



BP113RM-075PY  
方形电镀镜面



BP113RM-075BN  
方形电镀黑镍



BP113R-075DW  
方形喷漆哑光白



BP113R-075BK  
方形喷漆平光黑



BP113RM-075CG  
方形电镀香槟金



BP183R-075DW/BK  
方形外白内黑



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

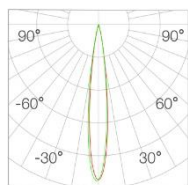
系列名 BACH 3 / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHH61075CR

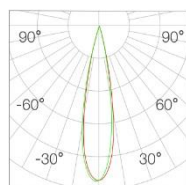
灯位编号

配光曲线



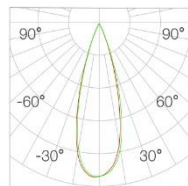
光束角 12°  
功率 5W  
中心光强 2631cd  
光通量 191lm  
眩光指数 UGR<15

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



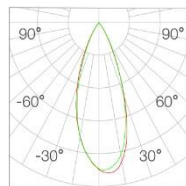
光束角 24°  
功率 5W  
中心光强 1816cd  
光通量 256lm  
眩光指数 UGR<15

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



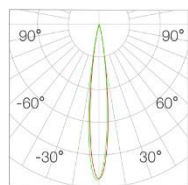
光束角 36°  
功率 5W  
中心光强 876cd  
光通量 272lm  
眩光指数 UGR<15

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



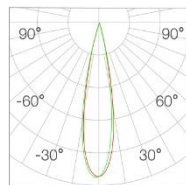
光束角 45°  
功率 5W  
中心光强 378cd  
光通量 203lm  
眩光指数 UGR<15

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



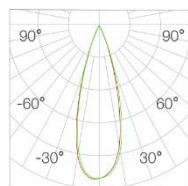
光束角 12°  
功率 7W  
中心光强 4116cd  
光通量 300lm  
眩光指数 UGR<15

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



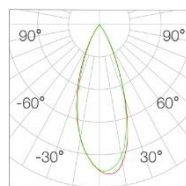
光束角 24°  
功率 7W  
中心光强 2822cd  
光通量 400lm  
眩光指数 UGR<15

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



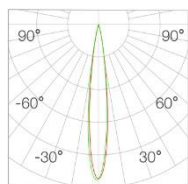
光束角 36°  
功率 7W  
中心光强 1389cd  
光通量 432lm  
眩光指数 UGR<15

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



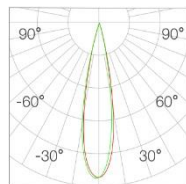
光束角 45°  
功率 7W  
中心光强 590cd  
光通量 318lm  
眩光指数 UGR<15

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



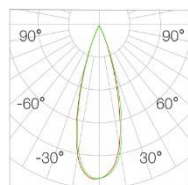
光束角 12°  
功率 9W  
中心光强 5003cd  
光通量 363lm  
眩光指数 UGR<15

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



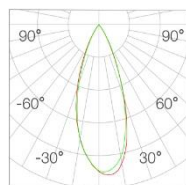
光束角 24°  
功率 9W  
中心光强 3419cd  
光通量 483lm  
眩光指数 UGR<15

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