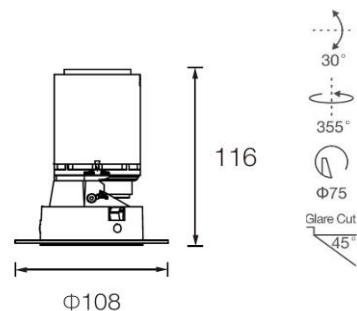


系列名 BACH 3 / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHH62075PW

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	12W/15W/18W
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	依据安装预埋件 (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...

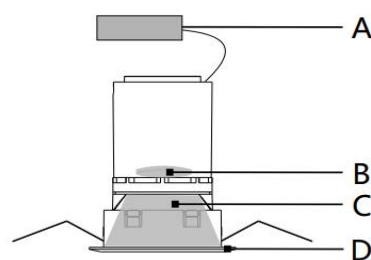
### 灯具描述



#### BACH 3--嵌入式射灯

区分下照款与调节款，在标准款的基础上扩展了功率段，使得产品在不用更换开孔的条件下实现更高的功率，带来更高的光通量与光强以满足现场的照度需求；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 BHH62075PW

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



BP13W-075DW  
圆形电镀镜面



BHEC0280-12SH  
非调光恒流驱动



BHEC0350-12SH  
非调光恒流驱动



BHEC0420-12SH  
非调光恒流驱动

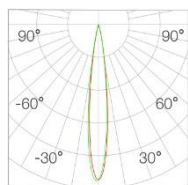
系列名 BACH 3 / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHH62075PW

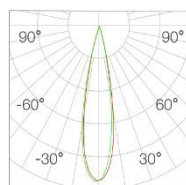
灯位编号

配光曲线



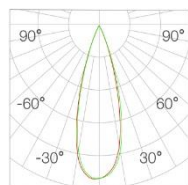
光束角 12°  
功率 12W  
中心光强 6637cd  
光通量 485lm  
眩光指数 UGR<15

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	6634	23
2	1658	46
3	737	70
4	414	93



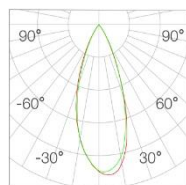
光束角 24°  
功率 12W  
中心光强 4028cd  
光通量 606lm  
眩光指数 UGR<15

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	4021	37
2	1005	74
3	446	112
4	251	149



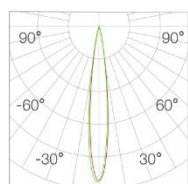
光束角 36°  
功率 12W  
中心光强 2443cd  
光通量 760lm  
眩光指数 UGR<15

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	2443	60
2	610	121
3	271	181
4	152	242



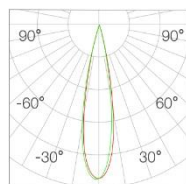
光束角 45°  
功率 12W  
中心光强 894cd  
光通量 490lm  
眩光指数 UGR<15

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	889	82
2	222	164
3	98	246
4	55	329



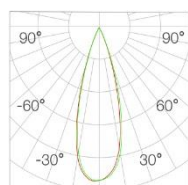
光束角 12°  
功率 15W  
中心光强 7657cd  
光通量 556lm  
眩光指数 UGR<15

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	7653	23
2	1913	46
3	850	70
4	478	93



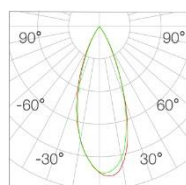
光束角 24°  
功率 15W  
中心光强 4772cd  
光通量 100lm  
眩光指数 UGR<15

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	4760	37
2	1190	75
3	528	113
4	297	150



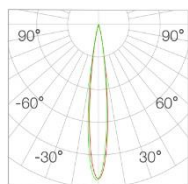
光束角 36°  
功率 15W  
中心光强 2901cd  
光通量 907lm  
眩光指数 UGR<15

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	2901	60
2	725	121
3	322	182
4	181	243



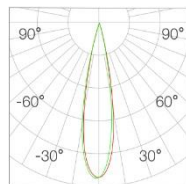
光束角 45°  
功率 15W  
中心光强 1041cd  
光通量 573lm  
眩光指数 UGR<15

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	1039	82
2	260	165
3	115	247
4	64	330



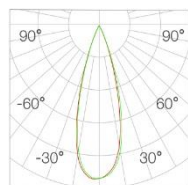
光束角 12°  
功率 18W  
中心光强 8839cd  
光通量 641lm  
眩光指数 UGR<15

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	8835	23
2	2209	46
3	981	70
4	552	93



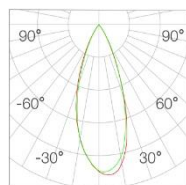
光束角 24°  
功率 18W  
中心光强 5516cd  
光通量 835lm  
眩光指数 UGR<15

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	5500	37
2	1375	75
3	611	113
4	343	151



光束角 36°  
功率 18W  
中心光强 3442cd  
光通量 1075m  
眩光指数 UGR<15

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	3442	60
2	861	121
3	382	182
4	215	242



光束角 45°  
功率 18W  
中心光强 1204cd  
光通量 662lm  
眩光指数 UGR<15

H(m)	E(lx)	D(cm)
1	1199	82
2	300	165
3	133	247
4	74	330