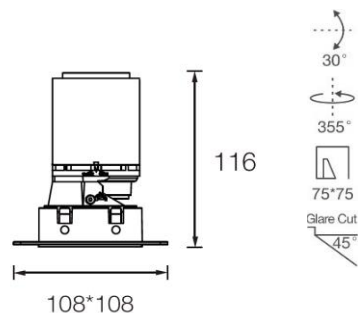


系列名 BACH 3 / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHH62075PRW

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...

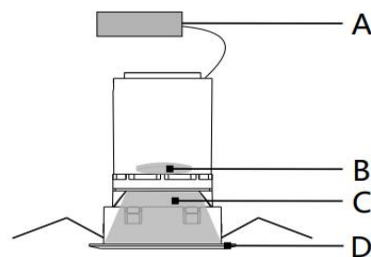
### 灯具描述



#### 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 BHH62075PRW

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



BPY13W-075DW  
方形无边



BPY13R2-075DW  
方形双头



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

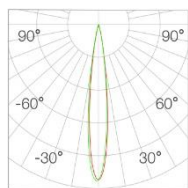
系列名 BACH 3 / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHH62075PRW

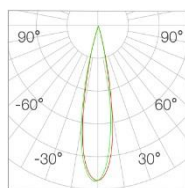
灯位编号

配光曲线



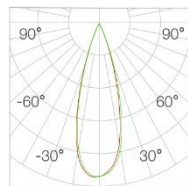
光束角 12°  
功率 12W  
中心光强 6637cd  
光通量 485lm  
眩光指数 UGR<15

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



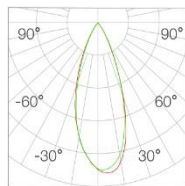
光束角 24°  
功率 12W  
中心光强 4028cd  
光通量 606lm  
眩光指数 UGR<15

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



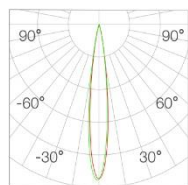
光束角 36°  
功率 12W  
中心光强 2443cd  
光通量 760lm  
眩光指数 UGR<15

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



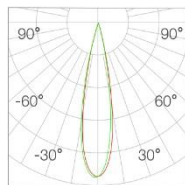
光束角 45°  
功率 12W  
中心光强 894cd  
光通量 490lm  
眩光指数 UGR<15

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



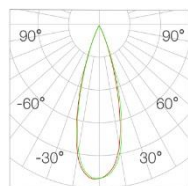
光束角 12°  
功率 15W  
中心光强 7657cd  
光通量 556lm  
眩光指数 UGR<15

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



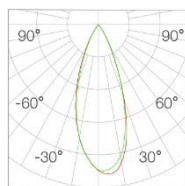
光束角 24°  
功率 15W  
中心光强 4772cd  
光通量 100lm  
眩光指数 UGR<15

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



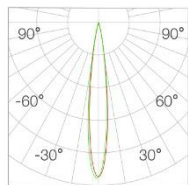
光束角 36°  
功率 15W  
中心光强 2901cd  
光通量 907lm  
眩光指数 UGR<15

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



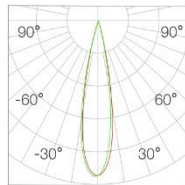
光束角 45°  
功率 15W  
中心光强 1041cd  
光通量 573lm  
眩光指数 UGR<15

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



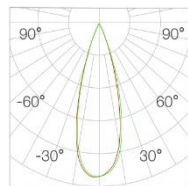
光束角 12°  
功率 18W  
中心光强 8839cd  
光通量 641lm  
眩光指数 UGR<15

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



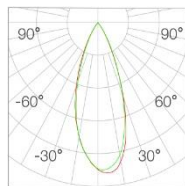
光束角 24°  
功率 18W  
中心光强 5516cd  
光通量 835lm  
眩光指数 UGR<15

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  
2 299 165  
3 133 247  
4 74 330