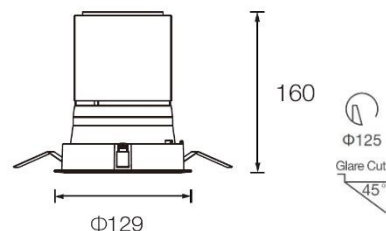


系列名 BACH 3 / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHH61125P

灯位编号



灯具规格

色温	2700K/3000K/3500K/4000K
光束角	15°/25°/35°/45°/55°
色容差	SDCM≤3
显色指数	Ra≥90
功率	30W/35W/40W
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	1.16kg
绝缘等级	Class 3
防护等级	IP20

可选配件

Next page...

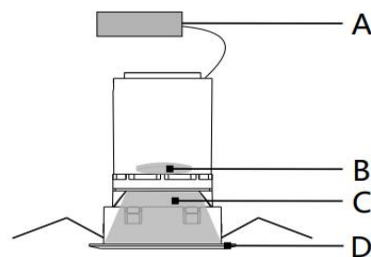
灯具描述



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 BHH61125P

灯位编号

可选配件



BPG13P-105/125
蜂窝网



BPG23P-105/125
拉伸镜



BP113M-105PY
圆形电镀镜面



BP113M-105BN
圆形电镀黑镍



BP113-105BK
圆形喷漆平光黑



BP113M-105CG
圆形喷漆平光黑



BHEC0700-12SH
非调光恒流驱动



BHEC0800-12SH
非调光恒流驱动



BHEC0900-12SH
非调光恒流驱动

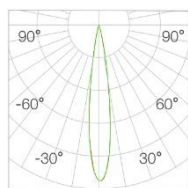
系列名 BACH 3 / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHH61125P

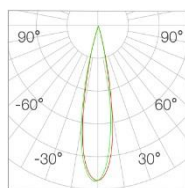
灯位编号

配光曲线



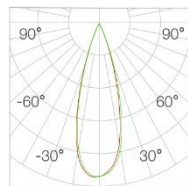
光束角 15°
功率 30W
中心光强 12385cd
光通量 1708lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 12375 30
2 3094 61
3 1375 92
4 774 123



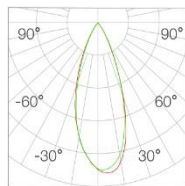
光束角 25°
功率 30W
中心光强 7715cd
光通量 16940lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 7712 43
2 1928 87
3 856 131
4 482 175



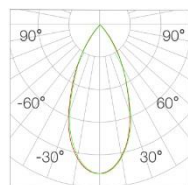
光束角 35°
功率 30W
中心光强 7110cd
光通量 1832lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 7095 50
2 1774 101
3 788 152
4 443 202



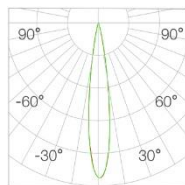
光束角 45°
功率 30W
中心光强 4445cd
光通量 1799lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 4445 72
2 1111 145
3 493 217
4 277 290



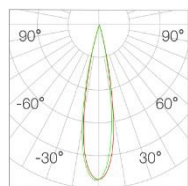
光束角 55°
功率 30W
中心光强 2832cd
光通量 1977lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 2811 94
2 702 188
3 312 283
4 175 377



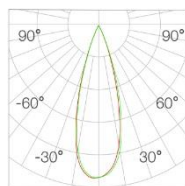
光束角 15°
功率 35W
中心光强 14270cd
光通量 1964lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 14624 30
2 3566 61
3 1585 92
4 891 122



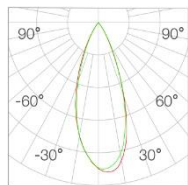
光束角 25°
功率 35W
中心光强 8464cd
光通量 2187lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 8460 44
2 2115 88
3 940 133
4 528 177



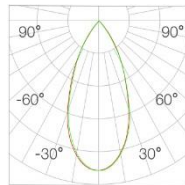
光束角 35°
功率 35W
中心光强 7917cd
光通量 2190lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 7902 50
2 1976 101
3 878 152
4 493 203



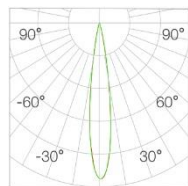
光束角 45°
功率 35W
中心光强 4932cd
光通量 2000lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 4932 72
2 1233 145
3 548 218
4 308 290



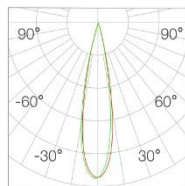
光束角 55°
功率 35W
中心光强 3159cd
光通量 2204lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 3137 94
2 784 188
3 348 283
4 196 377



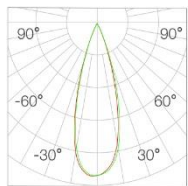
光束角 15°
功率 40W
中心光强 14347cd
光通量 2111m
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 15340 30
2 3835 61
3 1704 92
4 958 122



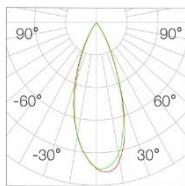
光束角 25°
功率 40W
中心光强 9430cd
光通量 2075lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 9425 43
2 2356 87
3 1047 131
4 589 175



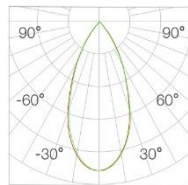
光束角 35°
功率 40W
中心光强 8654cd
光通量 2401m
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 8638 50
2 2160 102
3 960 152
4 540 203



光束角 45°
功率 40W
中心光强 5386cd
光通量 2066lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 5386 72
2 1346 145
3 598 218
4 336 290



光束角 55°
功率 40W
中心光强 3459cd
光通量 2410m
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 3435 94
2 858 188
3 381 282
4 214 377