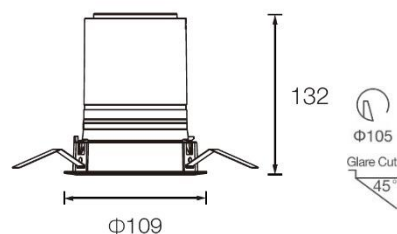


系列名 BACH 3 / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHH61105P

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	18W/24W/30W
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	0.78kg
绝缘等级	Class 3
防护等级	IP20

可选配件

Next page...

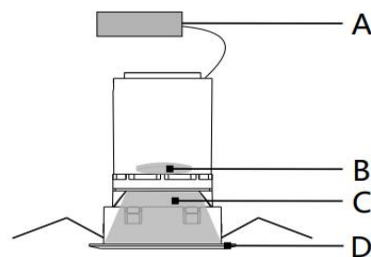
灯具描述



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 BHH61105P

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



BHEC0420-12SH
非调光恒流驱动



BHEC0600-12SH
非调光恒流驱动



BHEC0700-12SH
非调光恒流驱动

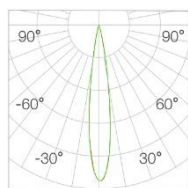
系列名 BACH 3 / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHH61105P

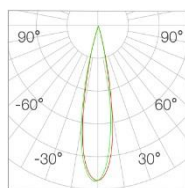
灯位编号

配光曲线



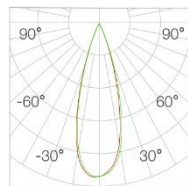
光束角 15°
功率 18W
中心光强 8324cd
光通量 1126lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 8324 29
2 2081 59
3 924 89
4 520 119



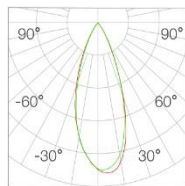
光束角 25°
功率 18W
中心光强 5051cd
光通量 1200lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 5051 42
2 1263 85
3 561 127
4 315 170



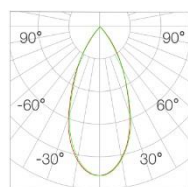
光束角 35°
功率 18W
中心光强 4532cd
光通量 1257lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 4529 50
2 1132 101
3 503 151
4 283 202



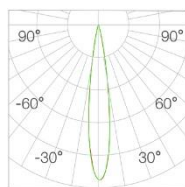
光束角 45°
功率 18W
中心光强 2966cd
光通量 1298lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 2966 71
2 741 142
3 329 214
4 185 285



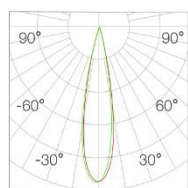
光束角 55°
功率 18W
中心光强 1874cd
光通量 1249lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 1874 93
2 468 186
3 208 279
4 117 372



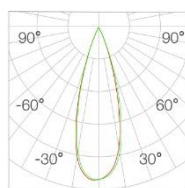
光束角 15°
功率 24W
中心光强 11086cd
光通量 1503lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 11086 30
2 2772 60
3 1232 90
4 692 120



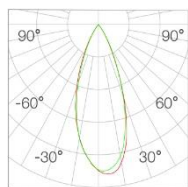
光束角 25°
功率 24W
中心光强 6877cd
光通量 1640lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 6864 42
2 1716 84
3 762 127
4 429 169



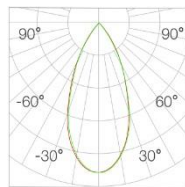
光束角 35°
功率 24W
中心光强 6222cd
光通量 1724lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 6218 50
2 1555 101
3 690 151
4 388 202



光束角 45°
功率 24W
中心光强 4031cd
光通量 1767lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 4031 71
2 1008 143
3 447 214
4 251 286



光束角 55°
功率 24W
中心光强 2547cd
光通量 1700lm
眩光指数 UGR<15

H(m) E(lx) D(cm)
1 2547 93
2 636 186
3 283 279
4 159 372