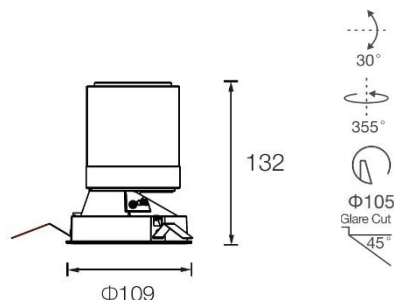


系列名 BACH 3 / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHH62105P

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 \leq 3
显色指数	Ra \geq 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	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	0.64kg
绝缘等级	Class 3
防护等级	IP20

可选配件

Next page...

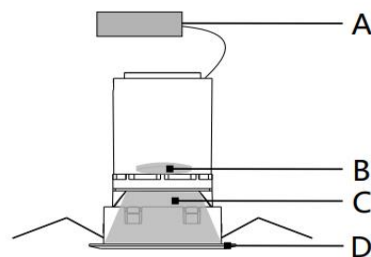
灯具描述



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 BHH62105P

灯位编号

可选配件



BPG13P-105/125
蜂窝网



BPG23P-105/125
拉伸镜



BP213M-105PY
圆形电镀镜面



BP213M-105BN
圆形电镀黑镍



BP213-105BK
圆形喷漆平光黑



BP213M-105CG
圆形电镀香槟金



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

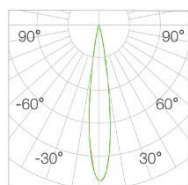
系列名 BACH 3 / 嵌入式射灯

项目名称

灯具型号 BHH62105P

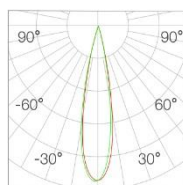
灯位编号

配光曲线



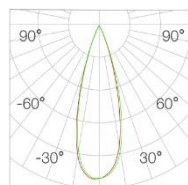
光束角 15°
功率 30W
中心光强 3442cd
光通量 1075lm
眩光指数 UGR<15

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



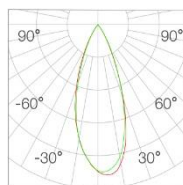
光束角 25°
功率 18W
中心光强 5051cd
光通量 1200lm
眩光指数 UGR<15

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



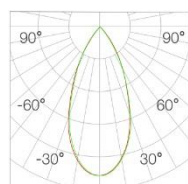
光束角 35°
功率 18W
中心光强 4532cd
光通量 1257lm
眩光指数 UGR<15

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



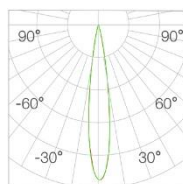
光束角 45°
功率 18W
中心光强 2966cd
光通量 1298lm
眩光指数 UGR<15

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



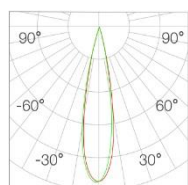
光束角 55°
功率 18W
中心光强 1874cd
光通量 1249lm
眩光指数 UGR<15

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



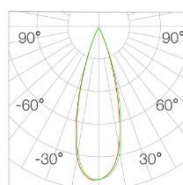
光束角 15°
功率 24W
中心光强 11086cd
光通量 1503lm
眩光指数 UGR<15

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



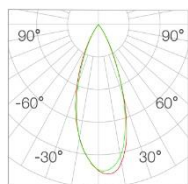
光束角 25°
功率 24W
中心光强 6877cd
光通量 1640lm
眩光指数 UGR<15

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



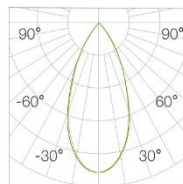
光束角 35°
功率 24W
中心光强 6222cd
光通量 1724lm
眩光指数 UGR<15

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