



LED 超薄天花射灯系列

特性

- ◆ 超低厚度，厚度只有40mm，而且具有重量轻的特点；
- ◆ 灯体采用一体化散热设计，全铝结构，保证更长寿命；
- ◆ 以高效小功率LED作为光源，光效更高，节能更显著；
- ◆ 采用高效率恒流驱动，安全稳定；
- ◆ 采用高品质透镜，聚光效果好，透光率高；

适用范围

商场、酒店、家居室内照明等

节能计算

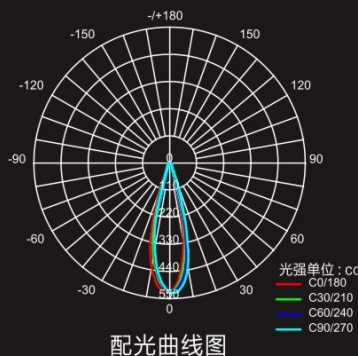
- ◆ 5W LED天花射灯替代传统35W卤钨射灯
- ◆ 7W LED天花射灯替代传统50W卤钨射灯
- ◆ 9W LED天花射灯替代传统75W卤钨射灯
- ◆ 12W LED天花射灯替代传统100W卤钨射灯

节能数据计算对比

※ 12W LED天花射灯替代传统100W卤钨射灯

灯具类型	功耗	每天用时	数量	每月用电	电价	每月总电费	每月节约电费
100W卤钨射灯	105W	15小时	100支	4725度	1元/度	4725元	/
12W LED天花射灯	12W	15小时	100支	540度	1元/度	540元	4185元

※ 计算公式为：功耗 × 每天用时 × 每月30天 × 数量 ÷ 1000 = 每月用电



LED 天花射灯系列

产品型号	功率 (W)	色温 (K)	显色指数	整灯光效 (lm/w)	整灯光通量 (lm)	发光角度	输入电压 (V)	寿命 (h)	功率因数	产品尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)
BTH1B-3CA	3	2700-6500	>70	70-80	210-240	15°/25°/40°	AC100-240	30000	0.8	114*36	80
BTH1B-5CA	5	2700-6500	>70	70-80	350-400	15°/25°/40°	AC100-240	30000	0.8	114*36	80
BSL1A-7F	7	3800-6500	>70	40-70	280-490	15°/25°/40°	AC100-240	30000	0.8	120*36	90
BSL1A-9F	9	3800-6500	>70	40-70	360-620	15°/25°/40°	AC100-240	30000	0.8	150*36	115



香港荃灣柴灣角街95號華俊工業中心18樓05號室

Flat 5, 18/F, Wah Chun Industrial Centre,

95 Chai Wan Kok Street, Tsuen Wan, New Territories, Hong Kong

Mobile: 852-94505051, 853-62839652, 86-14715675669

Tel: 852-36901333, 36901338. Fax: 852-36901339

Website: www.anel.com.hk

香港及澳門代理商
Agent of HK & Macau

ANEL

APEX NOBLE EQUIPMENT LTD.

雅麗盈設備有限公司