



产品材质: 铝合金+PC罩  
输入电压: AC100V-240V 50/60Hz  
电 源: 采用恒流电源

### LED T5 外置电源灯管系列

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)	功率因素 (PF)	产品尺寸 (mm)	灯头类型
BLT3P-7-6B	7	3000	>70	65	455	120°	AC100-240	0.85	563*16*31	G5
BLT3P-7-6B	7	4000-6000	>70	70	490	120°	AC100-240	0.85	563*16*31	G5
BLT3P-10-9B	10	3000	>70	70	700	120°	AC100-240	0.9	863*16*31	G5
BLT3P-10-9B	10	4000-6000	>70	75	750	120°	AC100-240	0.9	863*16*31	G5
BLT3P-12-12B	12	3000	>70	75	900	120°	AC100-240	0.9	1163*16*31	G5
BLT3P-12-12B	12	4000-6000	>70	80	960	120°	AC100-240	0.9	1163*16*31	G5
BLT3P-15-15B	15	3000	>70	88	1200	120°	AC100-240	0.9	1463*16*31	G5
BLT3P-15-15B	15	4000-6000	>70	85	1275	120°	AC100-240	0.9	1463*16*31	G5

## LED T5 外置电源灯管系列

### 特性

- ◆ 外置电源恒流源驱动;
- ◆ 显色性好, 有利于提高人们的反应速度和识别能力;
- ◆ 冷光源, 无热辐射, 无有害金属汞、绿色环保;
- ◆ 使用寿命长, 维护成本极低;
- ◆ 无闪烁现象, 对人眼没有伤害;
- ◆ 灯体采用全铝散热, 抗冲击性好, 面罩采用PC材料, 光线均匀柔和, 坚固耐用;
- ◆ 灯体设计新颖别致, 典雅美观, 安装简单方便。

### 适用范围

办公区域、商场、酒店、工厂、家居照明、医院等场所照明

### 节能计算

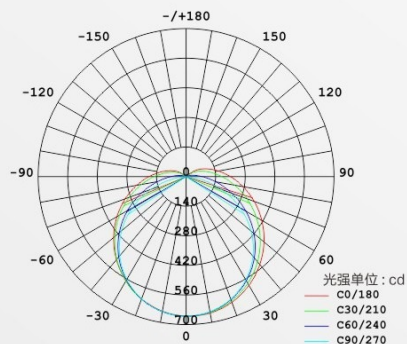
- ◆ 0.9米10W LED灯管替代21W T5荧光灯管
- ◆ 1.2米12W LED灯管替代28W T5荧光灯管
- ◆ 1.5米15W LED灯管替代35W T5荧光灯管

### 节能数据计算对比

※ 0.9米10W LED灯管替代21W T5荧光灯管

灯管类型	品名/规格	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
荧光灯管	T5灯管21W	23W	15小时	100支	1035度	1元/度	1035元	/
LED灯管	0.9米10W	10W	15小时	100支	450度	1元/度	450元	585元

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



配光曲线图



香港荃灣柴灣角街95號華後工業中心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