



LED T5 一体化灯管系列

特性

- ◆ 外壳采用全铝散热结构，工艺细节精湛，散热效果佳；
- ◆ 投光部分采用高透光雾化PC罩，透光性高，光色柔和；
- ◆ 内置PWM恒流模式驱动电源，真正高转换效率、高功率因数；
- ◆ 端盒采用高档塑料经精细成型工艺塑成，美观大方；
- ◆ 节能环保，适合公共场所。

适用范围

商场、酒店、宾馆、办公室、橱柜、衣柜等室内装饰照明

节能计算

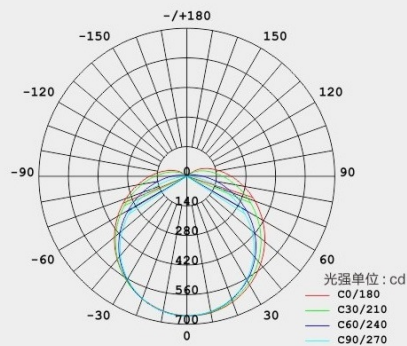
- ◆ 0.6米7W LED灯管替代14W T5荧光灯管
- ◆ 0.9米10W LED灯管替代21W T5荧光灯管
- ◆ 1.2米13W LED灯管替代28W T5荧光灯管

节能数据计算对比

※ 1.2米13W LED灯管替代28W 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28W	28W	15小时	100支	1260度	1元/度	1260元	/
LED灯管	1.2米13W	13W	15小时	100支	585度	1元/度	585元	675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



产品材质：铝合金+PC罩
输入电压：AC176V-264V 50/60Hz
电 源：采用恒流电源

LED T5 一体化灯管系列

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)
BYT3G-4-3B	4	3000	>70	70	280	120°	AC176-264	0.85	300*26*34
BYT3G-4-3B	4	4000-6000	>70	75	300	120°	AC176-264	0.85	300*26*34
BYT3G-7-6B	7	3000	>70	80	560	120°	AC176-264	0.85	610*26*31
BYT3G-7-6B	7	4000-6000	>70	85	595	120°	AC176-264	0.85	610*26*31
BYT3G-10-9B	10	3000	>70	85	850	120°	AC176-264	0.9	914*26*31
BYT3G-10-9B	10	4000-6000	>70	90	900	120°	AC176-264	0.9	914*26*31
BYT3G-13-12B	13	3000	>70	90	1170	120°	AC176-264	0.9	1205*26*31
BYT3G-13-12B	13	4000-6000	>70	95	1235	120°	AC176-264	0.9	1205*26*31
BYT3G-15-12B	15	3000	>70	90	1350	120°	AC176-264	0.9	1205*26*31
BYT3G-15-12B	15	4000-6000	>70	95	1425	120°	AC176-264	0.9	1205*26*31
BYT3G-18-12B	18	3000	>70	90	1620	120°	AC176-264	0.9	1205*26*31
BYT3G-18-12B	18	4000-6000	>70	95	1710	120°	AC176-264	0.9	1205*26*31



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