



LED 隧道灯系列

特性

- ◆ 模组化可插拔技术，简易现场维护；
- ◆ 蜂窝式散热和全结构散热技术，高效散热性能；
- ◆ 双耦合IP68防护，超高效防水等级；
- ◆ “Ultra Robust” 模组技术，单颗损坏不影响其他颗粒电流；
- ◆ 采用高效恒流驱动电源；
- ◆ 人类功效学配光，均匀道路照明；
- ◆ 自由系列化，全功率解决方案。

适用范围

隧道、仓库、停车场等

节能计算

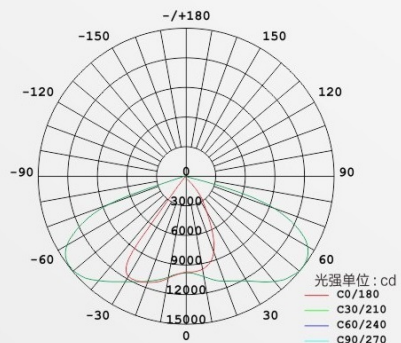
- ◆ 100W LED隧道灯替代250W高压钠灯
- ◆ 200W LED隧道灯替代400W高压钠灯

节能数据计算对比

※ 200W LED隧道灯替代400W高压钠灯

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
400W高压钠灯	424W	15小时	100支	19080度	1元/度	19080元	/
200W LED隧道灯	200W	15小时	100支	9000度	1元/度	9000元	10080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
 输入电压：AC90V-305V 50/60Hz
 防护等级：模组IP68，电源IP67
 适应环境：抗浪涌电压10KV，环境温度-40℃~+50℃，环境湿度10%~90%RH

LED 隧道灯系列

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)	功率因素 (PF)	寿命 (h)	产品尺寸 (mm)	模组
BTS1A-2	100	4000/6000	>70	80-85	8000-8500	25° /60°	AC90-305	0.95	50000	430*340*170	18*2
BTS1A-3	150	4000/6000	>70	80-85	12000-12750	25° /60°	AC90-305	0.95	50000	510*340*170	18*3
BTS1A-4	200	4000/6000	>70	80-85	16000-17000	25° /60°	AC90-305	0.95	50000	590*340*170	18*4



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