

LED灯大功率1W暖白光T8.4MM蜡烛灯专用光源

产品名称	LED灯大功率1W暖白光T8.4MM蜡烛灯专用光源
公司名称	深圳市华纳照明有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 电压:3-3.4 (V) 功率:1 (W)
公司地址	深圳市光明新区公明办事处合水口社区建设西路113号1206
联系电话	0755-27823220 13714878681

产品详情

光源

特点, 1w led,光通在70-90流明, 电流350ma,电压3.3v,角度100度3w led,光通为130 - 160流明, 电流700ma,电压3.4v,角度100度5w led,光通在200-300流明, 电流1000ma,电压7v,角度140度.10w大功率,光通在400-480流明.电流1400ma,电压7.4v,角度140度10000小时衰减在5%以内, 寿命可达50000小时左右。可大量用于led路灯, led车灯, 矿灯, 舞台灯等照明灯具产品,是取代传统照明光源的最佳之选。特点采用自主封装的单颗30w-100w大功率led作为光源。这用光源运用多颗芯片集成式单模组设计, 选用进口高亮度半导体芯片, 具有导热率高, 光衰小, 光色纯, 无重影等特点; 独特的散热与灯壳一体化设计,有效将热量传导扩散, 从而降低灯体内的温度,保障了led光源50000小时的使用寿命。按照每天点亮11-12个小时计算, led工矿灯在12年无需更换。灯具表面进行阳极氧化防腐处理,结构紧凑美观,达到ip65标准。防腐、防水、防尘性能好; 节能效果明显, 采用大功率led光源配备进口高效率电源, 与钠灯相比可节能60%以上; 绿色环保无污染, 不含铅、汞等污染元素, 对环境没有任何污染。显色性好, 对实物颜色的呈现更真切。各种光色可选, 能满足不同环境的需求, 消除了传统灯具色温偏高或偏低引起的压抑情绪, 使视觉部倍感舒适, 提高工人工作效率。

本产品的加工定制是是, 电压是3-3.4 (V) , 功率是1 (W) , 输入电流是300-350mA (A)