

郎特LED对色灯管D65/D50与飞利浦品牌对比

产品名称	郎特LED对色灯管D65/D50与飞利浦品牌对比
公司名称	深圳市郎特科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:郎特照明 用途:对色灯管 特点:led对色灯管
公司地址	深圳市宝安区兴华路106号
联系电话	0755-2988970 13823563848

产品详情

郎特LED对色灯管D65/D50与飞利浦品牌对比

郎特LED对色灯管D65,是我们根据国外进口品牌,像飞利浦对色灯管,欧司朗对色灯管,进行深度研发而来.目前广泛用于各行业标准光源对色.具有良好的经济效益.因为大部分荧光灯管不耐用,而且荧光灯对色灯管价格高昂,寿命短.

一、郎特LED对色灯管D65标准光源D65特点

1、显色指数 Ra 95%

2、色温 CCT6500±200K, Duv±0.0035

D50对色灯管led

色温 CCT5000±200K, Duv±0.0035

3、光色稳定,寿命3年以上

4、无频闪可调光(需定制)

5、发光效率比传统荧光灯高 > 60%，环保不含汞，光的利用率1800lm 光效110lm/w

6、PC灯管,铝材，不易损坏,不再需要镇流器

二、郎特LED对色灯管D65产品规格

1、输入电源：AC90—265V，50/60HZ，兼容荧光灯固定底座

2、使用环境，温度10—40℃，相对湿度80%以下

3、外形尺寸及能耗：直径T8，长度600mm(10W和1200mm(18W)

4、其实led对色灯管参数高于普通荧光灯管参数

三、郎特LED对色灯管D65注意事项

1、点灯前首先确认连接符合本产品要求的电压AC90—265V电源

2、点灯后预热10分钟待光色稳定后使用

3、调光led对色灯管，有两种。单支可控硅调光，和多支集中调光。需要配对应的调光器。

四、郎特LED对色灯管D65/D50与飞利浦品牌对比

品牌飞利浦对色灯管标准光源

高光效，显色指数高，还原被照物真彩效果，视觉更舒适

卡座针脚T8通用

电镀银工艺，金属纯度高导电性能好，有效防止氧化，经久耐用

灯体采用高质量航空级材质，安装方便耐高温，散热性能好

五、郎特LED对色灯管D65/D50与飞利浦品牌对比

品牌飞利浦对色灯管标准光源光参数

相关色温 (标称)

6500 K

功率 36W

光通量 (标称) 360度发光, 光的利用率1680lm

2800 lm

光通量 (额定) (标称) 2800 lm

颜色名称 冷日光

色度坐标 X (标称) 309

色度坐标 Y (标称) 322

光效 (额定) (标称) 77.8 lm/W

显色指数 (标称) 93

PHILIPS 标准光源D65灯管MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/965

相关色温 (标称) 6500 K

功率 18W 光通量 (标称) 1150 lm

光通量 (额定) (标称) 1150 lm

颜色名称 冷日光

色度坐标 X (标称) 309 色度坐标 Y (标称) 323

光效 (额定) (标称) 63.9 lm/

OSRAM欧司朗对色灯管D50D65 36W/950 36W/965标准光源高显色灯管

六、郎特led对色灯管主要规格有

1.D75对色灯管led,标准光源 18w 光通量2000lm 可以调光(多支、单支亮度可调)1.2米 7500k LT-T8120-DSD75

2.D65对色灯管led,标准光源 18w 光通量1900lm 可以调光(多支、单支亮度可调)1.2米 6500k LT-T8120-DSD65

3.D50对色灯管led,标准光源 18w 光通量1800lm 可以调光(多支、单支亮度可调)1.2米 5000k LT-T8120-DSD50