

led灯管节能认证CQC 郎特照明

产品名称	led灯管节能认证CQC 郎特照明
公司名称	深圳市郎特科技有限公司
价格	25.00/件
规格参数	牌子:郎特照明 特点:节能认证 产地:广东深圳
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

led灯管节能认证CQC 郎特照明

led灯管节能认证，是通过中国质量认证中心(CQC)进行受理，是依据我国相关的认证标准和技术要求，按照国际上通行的产品认证制定与程序，经中国节能产品认证管理委员会确认并通过颁布认证证书和节能标志，证明某一产品为节能产品的活动，属于国际上通行的产品质量认证范畴。

一、什么是节能认证？

是属于国际上通行的产品质量认证范畴，这也就意味着通过节能认证的产品性能和能效达到了一定的水平。节能认证和 CQC 一样，都是自愿性认证，但想要申请节能认证，产品得先获得 CQC 标志认证证书。

1、哪些产品可以申请节能认证？

目前共有3类灯具、10类光源和5类灯用控制装置可以进行该认证。其中较为常见的产品有 LED 路灯、隧道灯、LED 筒灯、自镇流荧光灯等等。

2、申请节能认证有什么好处呢？

节能认证旨在促进消费者对节能产品的主动消费，引导和鼓励节能产品的推广和技术水平的进步。所

以，被施加“节”标志的产品，表示其符合相关的节能认证要求。

同时，申请节能认证可以提高企业的品牌信誉度和产品的竞争力

在节能产品的时代，在招标竞争时，大多都会要求制造商提供该产品的节能认证证书，没办法，人家就要节能产品，这可不是任性，节约能源、人人有责。

8)GR/T29294—2012

注 LED筒灯属于 类灯具，无地线灯具，防触电保护不仅依基本绝缘，而且具有有限加安全措施。

二、LED灯管节能认证要求

照明产品的CQC节能认证要求

- 1) 初始光通量不低于额定值的90%，不高于额定值的120%。（5in以下），不低于70lm/W。色温 3500K时（5in以上），不低于70lm/W3500k
- 2) 初始光效色温 3500K时（5in以下），不低于65lm/W3500K>色温 690m6500K时（5in以上），不低于77lm/W。
- 3) 光通维持率3000小时不低于96.5%，6000小时不低于93.1%。
- 4) 初始色度符合CQC3128-2013表2的要求。
- 5) 初始显色指数不低于80，接受R9>0。
- 6) 颜色漂移燃点至6000h的平均颜色坐标相对于初始颜色坐标的漂移“ $u'v'$ ”不应超过0.007。
- 7) 光分布要求60°区域内的光通，占总光通的75%以上。
- 8) 功率要求筒灯的消耗功率不大于额定值的10%。
- 9) 功率因素实测功率<5W，PF 0.5。5W<实测功率<15W，PF 0.7。实测准>15W,PF 0.9。
- 10) 平均寿命>3000h。