

# 供应新黎明专业的CCd92系列防爆照明灯

产品名称	供应新黎明专业的CCd92系列防爆照明灯
公司名称	启东新黎明防爆电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:新黎明 型号:CCd92
公司地址	浙江省乐清市柳市镇戴西工业区
联系电话	0577-62695988 13511922734

## 产品详情

### CCd92系列防爆照明灯

适用于爆炸性气体环境1区、2区； 适用于 A、 B、 C级爆炸性气体环境；  
适用于温度组别为T1~T6/T4/T3的环境；

共有三种不同规格的类型可供选择；

可配装无极灯、高压汞灯、高压钠灯、金卤灯；

适用于石油采炼、储存、化工、医药、军工及军事设施等爆炸性危险环境。

注：1、本系列灯具共有三种型体：CCD92- 、 CCD92- 、 CCD92- ；

2、本灯具配装无极灯时，高频电源及无极灯光源均已配套，且内部界限已完成，用户只需接入电源即可；

3、本灯具配装高压汞灯、高压钠灯、金卤灯是4，已配装整流器，但未配装光源；

4、气体放电光源由用户自配，检疫选用亚明、飞利浦品牌光源；

5、常规产品不配装电容补偿器，如有需要，订货时请注明；

6、本灯具出厂时以配电缆，规格为3 X 1mm<sup>2</sup>，800mm长，如有特殊要求，订货时请注明；

7、订货时请根据光源类型及功率、安装方式，参考下页选型表合理选型。

例：1、若需订购吊杆式安装的CCD92防爆照明灯，配用光源为无极灯85W、则订货型号为"CCD92-W85g"

2、若需订购吸顶式安装的CCD92防爆照明灯，配用光源为金卤灯100W、则订货型号为"CCD92-L100x"。

## 产品特点

灯具采用螺纹、止口及胶粘防爆结构，防爆性能优良；

电缆引入采用特殊设计的双层密封夹紧结构，确保引入装置可靠性和防护等级；

玻璃罩、壳圈、压圈采用环氧树脂配合特殊工艺一体式胶粘；

一体化设计，电脑腔完全隔离，两腔之间电气连接采用专门设计的过线装置；

良好的散热设计，光源及电器工作时产生的热量可通过壳体充分传导散热；

针对无极灯进行了优化设计，充分发挥无极灯高光效、节能、长寿命的特点；

优化配光设计，采用高纯铝阳极氧化反光罩，反射率高，提高灯具光效；

玻璃罩采用防眩光设计，设置有多条反射棱条，有效减少眩光和光污染；

灯具多处采用特殊设计的密封结构，外壳防护等级高；

壳体采用无铜铝合金高压铸造成型，抛丸后高压静电喷涂，外型精巧、美观；

灯具出场时已配电缆，安装使用方便；

钢管布线。

## 技术参数

执行标准：GB 3836.1、GB 3836.2、IEC60079

额定电压：AC 220V

灯座规格：E27/E40

防护等级：IP66

防腐等级：WF1

引入口规格：G3/4"

适用电缆外径： 9mm~ 14mm

## 高频无极灯特性

节能：85W无极灯的光通量相当于450W白炽灯的光通量，在辐射同等光通量的情况下，耗电仅为白炽灯的1/5~1/6；

超长寿命：高频无极灯没有灯丝和电极，使用寿命一般为6~10万小时，是白炽灯的60倍，卤素灯的20倍；

无频闪：采用高频激动点灯，发光稳定无频闪，不会造成眼睛疲劳；

高显色性：高亮度、低眩光、光线柔和，呈现被照物体的自然色泽，显色指数 $R_a > 80$ ；

视觉效果好：可见光比例高，光照无死角；

不需预热：即时启动和再启动，多次开关不会有普通光源的光衰现象；

工作电压范围宽：输入电压在97V~270V的范围内，灯泡照常启动和工作，且输出光通量恒定；

绿色环保：带有射频干扰滤波器，满足电磁兼容要求；

广泛应用于各种照明场所，尤其适合照明可靠性要求较高和更换灯具困难的场所使用。