

飞利浦调光开关UID8600 00 1-10V

产品名称	飞利浦调光开关UID8600 00 1-10V
公司名称	湖北点亮电子有限公司
价格	.00/只
规格参数	
公司地址	应城市城中单湾新村B栋二单元302号（注册地址）
联系电话	13777414307

产品详情

飞利浦调光开关UID8600/00 1-10V

湖北点亮电子有限公司 是国内比较有规模的进口特种光源供应商，常年提供原装进口飞利浦PHILIPS，我们备有大量的现货和具有竞争力的价格，

客户遍及全国，飞利浦光源以寿命长，显色性能好光通维持率好，光效高而广泛用于，

公共场所照明、商业照明、工业照明、道路照明、泛光照明、体育场管照明等场所。

由于光源种类繁多，涉及的行业面广，我司常年供应，

飞利浦/欧司朗，镇流器，光源，灯具 如在我公司的产品目录中没有找到您需要的灯，

请与我们联系，告诉我们您需要的种类，，

我公司即可代为查找相应的灯泡型号或可替代产品。

湖北点亮电子有限公司

联系：13777414307 0712-3130337

邮箱：1113219334@qq.com

品牌: Philips

型号: UID8600/00 1-10V

颜色分类: 白色

电压: 230V-4A

材质: PVC塑料

灯具是否带光源: 不带光源

适合的光源功率: 71-80W

光源类型: 荧光灯

飞利浦调光开关特点：

- 1.飞利浦专业设计，完美兼容所有符合IEC国际标准的TLD灯管；
- 2.采用飞利浦技术由飞利浦生产的EII芯片进行电路控制，高性能；
- 3.采用芯片技术，超短预热启动时间
- 4.镇流器功率损耗低，更节能；
- 5.接线简单，尺寸紧凑一致，安装方便，便于用户安装使用，适用于各类灯具；
- 6.高功率因素，大于96%，能源利用率更高；
- 7.高系统发光效率，大于等于0.95，更高的能源利用率；
- 8.宽电压设计（184-264），适合于国内各地区及电压波动较大环境下使用；
- 9.瞬间超高电压防护，350V下保证镇流器2小时寿命，320V48小时；
- 10.通过EMI电磁干扰标准CISRR I5 和 葛CISRR 2 2，超低辐射干扰；
- 11.符合电磁兼容性 E MC标准，有效预防瞬间超高电压冲击；
- 12.灯管异常状态保护，在各种异常情况下保护镇流器；
- 13.灯管末端寿命保护电路，有效防止灯管在末端寿命由于镇流器引起的灯脚烧毁脱落等危险情况.

产品特点和优势:

- 1.灯管功率可调低至3%（HF-R 257 PL-T型灯管的调光范围是10%-100%）
- 2.预热启动0.5秒，无频闪，预热灯管电极，灯管的适用寿命不受开启，关闭等操作影响，适用于开启，关闭频繁的照明场合
- 3.灯管运作稳定
- 4.1-10V控制输入（欧洲标准）
- 5.适用寿命比传统镇流器长50%
- 6.智能调光，光输出恒定，不受电源电压波动的影响
- 7.一旦灯管出现故障，自动终止电路将在5秒内被（安全停止），更换灯管后，镇流器将自动重启
- 8.不因电源电压过量或者连接不当而受影响

所有的飞利浦HF-REGULATOR电子镇流器都配备了控制装置，这是一个专用的整合式电路，用于实现各个电极的独立控制，这样做的目的是确保：

- 1.调光不会对光源的寿命产生影响
- 2，调光时，光源工作稳定
- 3，调光过程中，实现节能

产品应用:

- 1.典型的应用领域包括
- 2.配备日光感应装置（节能型）
- 3.配备红外线控制系统的装置（舒适型）
- 4.配备应急备用设施的装置，符合VDE 0108的相关规定