

# 欧盟新标准LED隧道灯EN/IEC

## 60598-1：2021标准更新，什么时候强制实行？

产品名称	欧盟新标准LED隧道灯EN/IEC 60598-1：2021标准更新，什么时候强制实行？
公司名称	宁波立讯标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省宁波市鄞州区菁华路166号立讯检测1-2楼
联系电话	13590447266 13590447266

## 产品详情

EN 55015:2013 A1:2015规范范畴：

CISPR 15：2013适用下列领域的微波射频影响的发送（辐射源和传输）：

- 1.全部具备关键功用的照明灯具，其具体功用是形成和/或分派用以照明灯具的光，并用以联接低电压开关电源或用以充电电池实际操作；
- 2.多用途机器设备的照明灯具一部分，其具体作用之一是照明灯具；
- 3.专用型于照明灯具的单独协助机器设备；－紫外光和红外感应辐射源机器设备；
- 4.霓虹灯广告广告牌；－供户外应用的道路路灯/投光灯；
- 5.和运送照明灯具（安装在公交车和列车上）。本规范范畴不包括：
- 6.在ISM频段（国际电联《无线电规则》第63（1979）号议案中界定）的照明灯具；
- 7.飞机场和机场的照明灯具；－在别的CISPR规范中明确要求了在微波射频范畴内的emc性规定的机器设备。

包含的工作频率标准是9 kHz至400 GHz。该第八版撤销并取代了2005年公布的第七版，其修订本1（2006）和修订版2（2008），这是一个技术性修定。商通检验给予EN 55015规范测试服务，产品出口欧盟国家CE认证可咨询大家申请办理！

该版本号相对性于上一版本号包括下列重要技术性变更：

- 1.包括LED光源和照明灯具器，表明了检测电源电压和频率，及其对第5条的改善，此条涉及到对CISPR 15所包含的各种各样照明灯具执行限定；
- 2.详细介绍了应用氙气灯的拍照闪光灯应急照明灯机器设备的规定；
- 3.引进彩灯和别的户外广告灯箱的规定；
- 4.并表明了灯源的输出功率小于100 Hz的情形下对30 MHz至300 MHz间的辐射源影响的规定。

欧洲地区照明灯具类EMC规范EN IEC 55015-2019 已于2020年2月29日逐渐执行，与老版EN 55015-2013 A1:2015对比，存有比较大修改，主要内容如下所示：