

杂类灯 (GB/T 21092-2013)

1 概述

1.1 范围

本标准规定了现行灯的国家标准尚未给出的灯或灯的相关信息。

本标准包括安全及性能方面的要求。

1.2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

IEC 60061-1 灯头、灯座及检验其互换性和安全性的量规 第1部分:灯头(Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety part 1:lamp caps)

IEC 60061-2 灯头、灯座及检验其互换性和安全性的量规 第2部分:灯座(Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety part 2:lamp holders)

IEC 60061-3 灯头、灯座及检验其互换性和安全性的量规 第3部分:量规(Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety part 3:gauges)

IEC 60081:2005 双端荧光灯 性能要求(Double-capped fluorescent lamps—Performance specifications)

IEC 60417 设备用图形符号(Graphical symbols for use on equipment)

IEC 60432-1 家庭和类似场合普通照明用钨丝灯安全要求(Incandescent lamps—Safety specifications—Part 1:Tungsten filament lamps for domestic and similar general lighting purposes)

IEC 60810:1993 道路机动车辆灯丝灯泡 性能要求(Filament Lamps for road vehicles—Performance requirements)

IEC 61167 金属卤化物灯 性能要求(Metal halide lamps—Performance specifications)

DIN 49759 SFa 和 SFc 灯头

2 一般要求

本标准所规定的灯均应符合使用的相关安全标准。

3 参数表

3.1 参数表编号一般规则

第一组数表示本标准的编号:21092,其前面标有字母“GB/T”。

第二组数表示参数表的标号。

第三组数表示该页参数表的版本编号。在参数表具有一页以上的页数时,各页可能有不同的版本标号,而参数表的编号仍旧相同。

3.2 参数表清单

参数表编号	标 题
GB/T 21092-110	双端金属卤化物灯(Fc2 灯头) - 尺寸
GB/T 21092-120	双端白炽灯(S11s 灯头) - 尺寸
GB/T 21092-130	双端荧光灯(Fa8 灯头) - 尺寸
GB/T 21092-140	U形双端荧光灯(2G13-92 灯头) - 尺寸
GB/T 21092-150	双端白炽灯(S15s 灯头) - 尺寸
GB/T 21092-310	杀菌灯 - 符号
GB/T 21092-320	辐射危险 - 符号
GB/T 21092-330	灯的燃点位置 - 符号
GB/T 21092-340	防止直接与水接触 - 符号
GB/T 21092-510	超低电压钨丝灯 - 标志
GB/T 21092-520	灯串用灯泡 - 灯丝位置
GB/T 21092-710	带触发变压器的闪弧氙灯
GB/T 21092-720	电影电视录像用金属卤化物灯
GB/T 21092-810	防碎片双端荧光灯要求

原文地址: <http://www.china-nengyuan.com/tech/93767.html>