



连接器 > 照明连接器 > LED 底座 > Z50 Low Profile LED Holders



兼容的 LED: Lumileds 1202, Lumileds 1202, Lumileds 1202CRSP, Lumileds 1203, Lumileds 1203CRSP, Nichia L036A, Nichia L066, Nichia L121A

包括照明连接器特性: 不兼容光学仪器, 不可编程, 不可调光, 无板上驱动器, 无法实现 Zhaga 兼容性, 无热保护

工作电压: 300 VDC

线缆端接方法: 插入式

连接器系统: 线到部件

[所有 Z50 Low Profile LED Holders \(10\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

LED 底座产品类型	LED 底座
COB 基材厚度	1 mm
连接器系统	线到部件
连接器和端子端接到	印刷电路板

### 结构特性

包括照明连接器特性	不兼容光学仪器, 不可编程, 不可调光, 无板上驱动器, 无法实现 Zhaga 兼容性, 无热保护
位数	2

### 电气特征

额定电流 (最大值)	5 A
工作电压	300 VDC

### 主体特性

兼容的 LED	Lumileds 1202, Lumileds 1202, Lumileds 1202CRSP, Lumileds 1203, Lumileds 1203CRSP, Nichia L036A, Nichia L066, Nichia L121A
---------	--

### 接触件特性

端子接触部电镀材料	银
端子基材	铜合金
端子额定电流 (最大值)	5 A

### 端接特性

线缆端接方法	插入式
--------	-----

### 机械附件

连接器安装类型	板安装
---------	-----

### 壳体特性

外壳材料	PBT GF
------	--------

### 使用环境

工组温度范围	-40 – 105 °C
--------	--------------

### 操作/应用

电路应用	电源
------	----

## 产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法 (China RoHS 2, 工业和信息化部携七部委2016年第32号令)	没有超出阈值的受限材料
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240) SVHC候选清单的声明更新至: 2022年6月 (224) 不含REACH SVHC
卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
焊接工艺能力	尚未进行焊接工艺可能性审核

产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

## 配套部件



## 该系列中的其他产品 | LUMAWISE LED Holders



## 客户还购买了






TE 产品编号2388553-3  
PUSH-IN CONNECTOR, 3 POS



TE 产品编号3-2213627-2  
ASSEMBLY, ROT DIM REC 49.22MM 7 POS 150C



TE 产品编号2362252-2  
COMPACT PUSH GRIP SOL, TIN BONDED, 2 POS

TE 产品编号843997-2  
MOTOR, 1/4 HP, SINGLE PHASE

TE 产品编号5-1609091-7

## 文档

### 产品图纸

[LUMAWISE LED HOLDER Z50 LOW PROFILE 1619](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

[3D](#)

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2213382-1\\_B.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2213382-1\\_B.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2213382-1\\_B.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

### 数据表/目录页

[1-1773702-2\\_Z50PHILLIPS\\_COB](#)

英文版本

[LED Holder Type Z50\\_NICHIA](#)

英文版本

### 产品规格

[应用规格](#)

英文版本



### 应用规格

英文版本

---

### 机构认证

CB\_CERT\_IEC\_60838-2-2\_NL-42967\_C1

英文版本