



产品认证证书

证书编号: CQC08001022756

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光电藕合器

见附件 (仅适用于海拔5000米及以下)

产品标准和技术要求

GB8898-2011; GB4943.1-2011

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年10月19日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2008年04月01日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0090256

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附录:

第 1 页 共 1 页

证书编号: CQC08001022756

纸号: 90256

EL717、4N25、4N26、4N27、4N28、4N35、4N36、4N37、4N38、MCT2、MCT2E、MCT210、CNY17-1、CNY17-2、CNY17-3、CNY17-4、H11A1、H11A2、H11A3、H11A4、H11A5、MOC8100、TIL111、TIL117、CNX35U、CNX36U、CNX38U、CNX39U、SL5500、SL5501、SL5504、SL5511、CNY17F-1、CNY17F-2、CNY17F-3、CNY17F-4、MOC8111、MOC8112、MOC8113、MOC8101、MOC8102、MOC8103、MOC8104、MOC8105、MOC8106、MOC8107、MOC8108、4N25V、4N35V、4N38A、CNY17G-1、CNY17G-2、CNY17G-3、CNY17G-4、CNY75A、CNY75B、CNY75C、CQY80N、K233P、TCDT1100、TCDT1101、TCDT1102、TCDT1103、TCDT1110、TCDT1120、TCDT1122、TCDT1123、TCDT1124、4N25GV、4N35GV、CNY75GA、CNY75GB、CNY75GC、CQY80NG、K233PG、TCDT1100G、TCDT1101G、TCDT1102G、TCDT1103G、TCDT1110G、TCDT1120G、TCDT1122G、TCDT1123G、TCDT1124G、CNY171-1、CNY171-2、CNY171-3、CNY171-4、CNY17F1-1、CNY17F1-2、CNY17F1-3、CNY17F1-4

(注:在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号: EL000000000X(XX)(XXXXXXXXXX)-XX, 变量解释如下:

- 1) EL 代表公司名称 Everlight, 若不使用即为空白;
- 2) 000000000 表示产品型号, 000000000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合;
- 3) 第一个 X 表示折脚形式, 为空白时表示是双列直插式封装, 为 S/S1/S2 时表示是表面安装封装, 为 M 时表示是宽引线间距封装;
- 4) 第二个 (XX) 表示卷带包装方向: TA/TB/TD/TU 或空白;
- 5) 第三个 (XXXXXXXXXX) 表示客户指定的代码, 可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合;
- 6) 第四个 X 表示如有做 VDE TEST, 用 V 表示, 若无即为空白;
- 7) 第五个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示, 若不使用即为空白; 其中, “-” 用于区分前字段和后字段, 无任何意义, 因电脑打印系统硬件限制, “-” 可能会被省略。)

规格: 加强绝缘, 外部爬电距离 > 7.6mm, 绝缘穿透距离 ≥ 0.4mm, 通过 10 次热循环 (仅适用于海拔 5000 米及以下)

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC08001022757

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司(V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路 2135 号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件(仅适用于海拔 5000 米及以下)

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011;GB8898-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2018 年 09 月 27 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2008 年 04 月 01 日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0129250

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号：CQC08001022757

纸 号：129250

EL8171、EL817、EL816、EL617、EL814、EL815、HS817、K817P、TCET1100、TCET1101、TCET1102、TCET1103、TCET1104、TCET1105、TCET1106、TCET1107、TCET1108、TCET1109、TCET1110、TCET1111、TCET1112、TCET1113、TCET1114、TCET1115、TCET1116、TCET1117、TCET1118、TCET1119、TCET1200、TCET1201、TCET1202、TCET1203、TCET1204、VO610A、VO615A、K817P1、K817P2、K817P3、K817P4、K817P5、K817P6、K817P7、K817P8、K817P9、HS817G、HS817B、HS817BG、HS817C、HS817CG、HS817D、HS817DG、TCET1100G、TCET1105G、TCET1106G、TCET1107G、TCET1108G、TCET1109-3028、TCET1109G、TCET1101G、TCET1102G、TCET1103-3034、TCET1103D、TCET1103G、TCET1104G、TCET1102GD、TCET1103GD、TCET1110G、TCET1115G、TCET1116G、TCET1117G、TCET1118G、TCET1119G、TCET1111G、TCET1112G、TCET1113G、TCET1114G、TCET1200G、TCET1201G、TCET1202G、TCET1203G、TCET1204G、VO610A-1、VO610A-2、VO610A-3、VO610A-4、VO615A-1、VO615A-2、VO615A-3、VO615A-4、VO615A-5、VO615A-6、VO615A-7、VO615A-8、VO615A-9、817、EL610、EL2501、EL2561、EL817L、EL2514（注：在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号：

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任： 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

附 录

第 2 页 共 2 页

证书编号：CQC08001022757

纸 号：129250

ELOOOOOOOOXX(X)(XX)(XXXXXXXXXX)- XXX, 变量解释如下: 1)EL 代表公司名称 Everlight, 若不使用即为空白; 2)OOOOOOOOO 表示产品型号, OOOOOOOOO 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合; 3)第一个 X 表示折脚形式: 为空白时表示是双列直插式封装, 为 S/S1/S2 时表示是表面安装封装, 为 M/M2 时表示是宽引线间距封装; 4)第二个(X)表示 CTR 等级代码, 可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合; 5)第三个(XX)表示卷带包装方向: TA/TB/TD/TU 或空白; 6)第四个(XXXXXXXXXX)表示客户指定的代码, 可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合; 7)第五个 X 表示如果使用铁线架用 F 表示, 如果使用铜线架即为空白; 8)第六个 X 表示如有做 VDE TEST, 用 V 表示, 若无即为空白; 9)第七个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示, 若不使用即为空白; 其中,“-”用于区分前字段和后字段, 无任何意义, 因电脑打印系统硬件限制,“-”可能会被省略。) (仅适用于海拔 5000 米及以下)

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任： 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC08001022759

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光电藕合器

见附件(仅适用于海拔5000米及以下)

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011; GB8898-2011

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年09月07日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2008年04月01日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0089155

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附录:

第 1 页 共 1 页

证书编号: CQC08001022759

纸号: 89155

EL826、EL827、EL9001

(注: 在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号: EL0000X (XX) (XXXXXXXXXX)-XX, 变量解释如下:

1) EL 代表公司名称 Everlight;

2) 0000 表示产品型号, 0000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合;

3) 第一个 X 表示折脚形式: 为空白时表示是双列直插式封装, 为 S/S1/S2 时表示是表面安装封装, 为 M 时表示是宽引线间距封装;

4) 第二个 (XX) 表示卷带包装方向: TA/TB/TD/TU 或空白;

5) 第三个 (XXXXXXXXXX) 表示客户指定的代码, 可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合;

6) 第四个 X 表示如有做 VDE TEST, 用 V 表示, 若无即为空白;

7) 第五个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示, 若不使用即为空白;

其中, “-” 用于区分前字段和后字段, 无任何意义, 因电脑打印系统硬件限制, “-” 可能会被省略。) 加强绝缘, 外部爬电距离 > 7.6mm, 绝缘穿透距离 ≥ 0.4mm, 通过 10 次热循环 (仅适用于海拔 5000 米及以下

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC08001024207

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司(V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路 2135 号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器
见附件

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011; GB8898-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2017 年 10 月 24 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2008 年 08 月 20 日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0105635

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附 录

第 1 页 共 1 页

证书编号：CQC08001024207

纸 号：105635

EL3571N、EL357NL、EL357N、EL356N、EL121N、EL124N、EL2701N、EL354N、EL2705N (注：在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号：E00000(X)(XX)(XXXXXXXXXX)-XX，变量解释如下：

1)EL 代表公司名称 Everlight;

2)00000 表示产品型号，00000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合；

3)第一个(X)表示 CTR 等级代码，可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合；

4)第二个(XX)表示卷带包装方向：TA/TB/TD/TU 或空白；

5)第三个(XXXXXXXXXX)表示客户指定的代码，可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合；

6)第四个 X 表示如有做 VDE TEST，用 V 表示，若无即为空白；

7)第五个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示，若不使用即为空白；

其中，“-”用于区分前字段和后字段，无任何意义，因电脑打印系统硬件限制，“-”可能会被省略。）

加强绝缘，外部爬电距离 $>5.2\text{mm}$ ，绝缘穿透距离 $\geq 0.4\text{mm}$ （仅适用于海拔 2000 米及以下）

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任：_____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号：CQC08001024208

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路 2135 号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011; GB8898-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求，特发此证。

发证日期：2017 年 10 月 24 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2008 年 08 月 20 日

主任：_____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0105636

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附 录

第 1 页 共 1 页

证书编号：CQC08001024208

纸 号：105636

EL3H7、EL281、EL2801、EL3H4、EL280、EL3H7L (注：在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号，ELOOOOX(X)(XX)(XXXXXXXXXX)-XX，变量解释如下：

1)EL 代表公司名称 Everlight;

2)O000 表示产品型号，O000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合；

3)第一个 X 表示折脚形式：为空白时表示是表面安装封装，为 F1 时表示是平引线封装；

4)第二个(X)表示 CTR 等级代码，可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合；

5)第三个(XX)表示卷带包装方向：TA/TB/TD/TU 或空白；

6)第四个(XXXXXXXXXX)表示客户指定的代码，可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合；

7)第五个 X 表示如有做 VDE TEST，用 V 表示，若无即为空白；

8)第六个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示，若不使用即为空白；

其中，“-”用于区分前字段和后字段，无任何意义，因电脑打印系统硬件限制，“-”可能会被省略。)

加强绝缘，绝缘穿透距离 $\geq 0.4\text{mm}$ ，外部爬电距离 $> 5.0\text{mm}$ ，通过热循环测试，适用于海拔 2000 米及以下

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任：_____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC08001024947

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光耦合器

见附件(仅适用于海拔5000米及以下)

产品标准和技术要求

GB8898-2011 GB4943.1-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

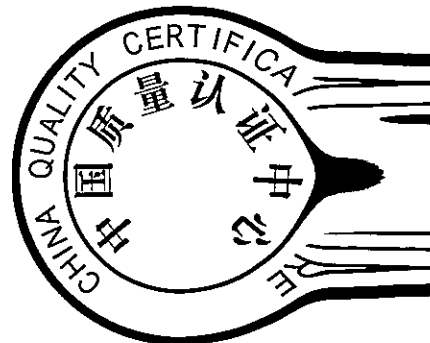
上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年10月19日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2008年09月10日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0090257

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

证书编号: CQC08001024948

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238)新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238)新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光耦合器

见附件(适用于海拔5000米及以下)

产品标准和技术要求

GB8898-2011; GB4943.1-2011

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年09月07日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2008年09月10日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0089953

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附录:

第 1 页 共 1 页

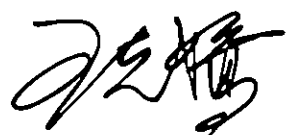
证书编号: CQC08001024948

纸号: 89953

H11AA1、H11AA2、H11AA3、H11AA4、4N29、4N30、4N31、4N32、4N33、H11B1、H11B2、H11B3、H11B255、TIL113、MOC119、MOC8020、MOC8021、MOC8030、MOC8050、MOC8080、EL3010、EL3011、EL3012、EL3021、EL3022、EL3023、EL3051、EL3052、EL3053、EL3031、EL3032、EL3033、EL3041、EL3042、EL3043、ELM4、EL3061、EL3062、EL3063、ELM6、EL3161、EL3162、EL3163、EL3081、EL3082、EL3083、H11L1、H11L2、H11L3、EL3020、EL3013、EL3014、EL3024、EL3030、EL3034、EL3040、EL3044、EL3050、EL3054、EL3070、EL3071、EL3072、EL3073、EL3074、EL3060、EL3064、EL3080、EL3084

(注:在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号: EL0000000X (XX) (XX) (XXXXXXXXXX)-XX, 变量解释如下:
 1) EL 代表公司名称 Everlight, 若不使用即为空白;
 2) 0000000 表示是产品型号, 0000000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合;
 3) 第一个 X 表示折脚形式, 为空白时表示是双列直插式封装, 为 S/S1/S2 时表示是表面安装封装, 为 M 时表示是宽引线间距封装;
 4) 第二个 (XX) 表示卷带包装方向: TA/TB/TD/TU 或空白;
 5) 第三个 (XX) 表示 pin 脚数量, P5 表示是 5 个 pin 脚, 空白表示是 6 个 pin 脚;
 6) 第四个 (XXXXXXXXXX) 表示客户指定的代码, 可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合;
 7) 第五个 X 表示如有做 VDE TEST, 用 V 表示, 若无即为空白;
 8) 第六个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示, 若不使用即为空白;
 其中, “-” 用于区分前字段和后字段, 无任何意义, 因电脑打印系统硬件限制, “-” 可能会被省略。)
 加强绝缘, 绝缘穿透距离 > 0.4mm, 内部爬电距离 > 6.1mm, 外部爬电距离 > 7.9mm, 适用于海拔 5000 米及以下

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC08001027312

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路 2135 号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011; GB8898-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

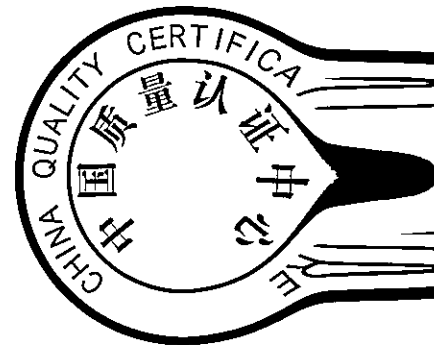
上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2017 年 10 月 24 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2009 年 01 月 22 日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0105637

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附 录

第 1 页 共 1 页

证书编号：CQC08001027312

纸 号：105637

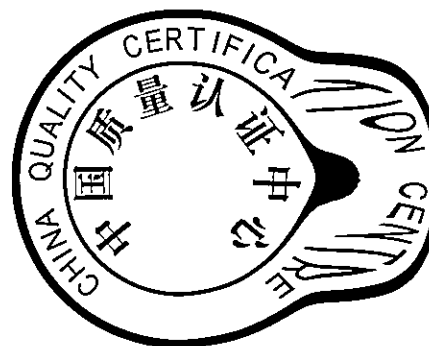
EL4504、EL250L、EL253L、EL260L、EL261A、EL261N、EL263L、EL263A、EL263N、EL2502、EL2503、EL4502、EL4503、EL2530、EL2531、EL4534、EL2730、EL2731、EL2601、EL2611、EL2630、EL2631、EL4661、6N135、6N136、6N137、6N138、6N139、EL2200、EL2201、EL2202、EL2219、EL2211、EL2212、EL2231、EL2232

(注：在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号：ELO0000X(XX)(XXXXXXXXXX)-XX，变量解释如下：

- 1) EL 代表公司名称 Everlight，若不使用即为空白；
 - 2) 00000 表示产品型号，00000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合；
 - 3) 第一个 X 表示折脚形式：为空白时表示是双列直插式封装，为 S/S1/S2 时表示是表面安装封装，为 M 时表示是宽引线间距封装；
 - 4) 第二个 (XX) 表示卷带包装方向：TA/TB/TD/TU 或空白；
 - 5) 第三个 (XXXXXXXXXX) 表示客户指定的代码，可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合；
 - 6) 第四个 X 表示如有做 VDE TEST，用 V 表示，若无即为空白；
 - 7) 第五个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示，若不使用即为空白；
- 其中，“-”用于区分前字段和后字段，无任何意义，因电脑打印系统硬件限制，“-”可能会被省略。) 加强绝缘，绝缘穿透距离 $\geq 0.4\text{mm}$ ，外部爬电距离 $> 7.6\text{mm}$ ，通过热循环测试，适用于海拔 5000 米及以下

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任： 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC08001027313

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件(仅适用于海拔5000米及以下)

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011; GB8898-2011

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

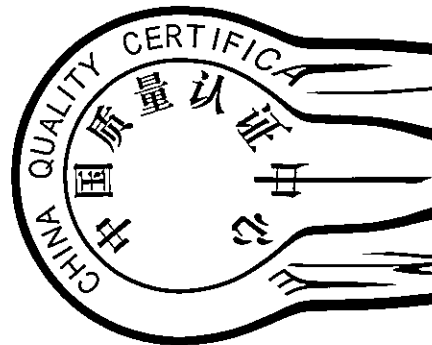
上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年12月08日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2009年01月22日

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0093150

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附录:

第 1 页 共 1 页

证书编号: CQC08001027313

纸号: 93150

H11G1、H11G2、H11G3、EL371、EL725、EL852

(注: 在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号: EL00000X(XX)(XXXXXXXXXX)-XX, 变量解释如下:

- 1) EL 代表公司名称 Everlight, 若不使用即为空白;
- 2) 00000 表示产品型号, 00000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合;
- 3) 第一个 X 表示折脚形式: 为空白时表示是双列直插式封装, 为 S/S1/S2 时表示是表面安装封装, 为 M 时表示是宽引线间距封装;
- 4) 第二个 (XX) 表示卷带包装方向: TA/TB/TD/TU 或空白;
- 5) 第三个 (XXXXXXXXXX) 表示客户指定的代码, 可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合;
- 6) 第四个 X 表示如有做 VDE TEST, 用 V 表示, 若无即为空白;
- 7) 第五个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示, 若不使用即为空白;

其中, “-” 用于区分前字段和后字段, 无任何意义, 因电脑打印系统硬件限制, “-” 可能会被省略。) 加强绝缘, 外部爬电距离 $\geq 8.0\text{mm}$, 绝缘穿透距离 $\geq 0.4\text{mm}$ (仅适用于海拔 5000 米及以下)

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC09001036462

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司(V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路 2135 号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件(基本绝缘, 通过热循环测试, 仅适用于海拔 5000 米及以下)

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011; GB8898-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2018 年 09 月 06 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2009 年 10 月 23 日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0125335

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附 录

第 2 页 共 2 页

证书编号：CQC09001036462

纸 号：125335

3) 第一个(X)表示卷带包装方向：TA/TB/TD/TU 或空白；

4) 第二个(XXXXXXXX)表示客户指定的代码，可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合；

5) 第三个 X 表示如有做 VDE TEST，用 V 表示，若无即为空白；

6) 第四个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示，若不使用即为空白；

其中，“-”用于区分前字段和后字段，无任何意义，因电脑打印系统硬件限制，“-”可能会被省略。）

(基本绝缘，通过热循环测试，仅适用于海拔 5000 米及以下)

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任：_____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号：CQC10001042863

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司(V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路 2135 号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器
见附件

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011; GB8898-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

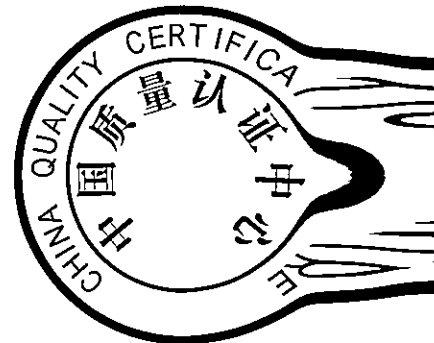
上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求，特发此证。

发证日期：2017 年 10 月 24 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2010 年 03 月 31 日

主任：_____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0105640

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附 录

第 1 页 共 1 页

证书编号：CQC10001042863

纸 号：105640

EL357L、EL1010、EL1011、EL1012、EL1013、EL1014、EL1015、EL1016、EL1017、EL1018、
EL1019、EL1110、EL1111、EL1112、EL1113、EL1114、EL1115、EL1116、EL1117、EL1118、EL1119、
EL354L、EL1610、EL1611、EL1612、EL1613、EL1614、EL1615、EL1616、EL1617、EL1618、
EL1619、EL355L、EL1510、EL1511、EL1512、EL1513、EL1514、EL1515、EL1516、EL1517、
EL1518、EL1519、EL101L

(注：在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号：ELO000(XX)(XXXXXXXXXX)-XX，变量解释如下：

1)EL 代表公司名称 Everlight;

2)0000 表示产品型号，0000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合；

3)第一个(XX)表示卷带包装方向：TA/TB/TD/TU 或空白；

4)第二个(XXXXXXXXXX)表示客户指定的代码，可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合；

5)第三个 X 表示如有做 VDE TEST，用 V 表示，若无即为空白；

6)第四个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示，若不使用即为空白；

其中，“-”用于区分前字段和后字段，无任何意义，因电脑打印系统硬件限制，“-”可能会被省略。)

加强绝缘，通过热循环测试，外部爬电距离 $\geq 8.0\text{mm}$ ，绝缘穿透距离 $\geq 0.4\text{mm}$ （仅适用于海拔 5000 米及以下）

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任：_____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号：CQC10001048270

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路 2135 号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011; GB8898-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求，特发此证。

发证日期：2017 年 10 月 24 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2010 年 07 月 23 日

主任：_____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0105641

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附 录

第 1 页 共 1 页

证书编号：CQC10001048270

纸 号：105641

EL451、EL452、EL351、EL352 (注：在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号：

ELOOO(XX)(XXXXXXXXXX)-XX，变量解释如下：

1)EL 代表公司名称 Everlight；

2)OOO 表示产品型号，OOO 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合；

3)第一个(XX)表示卷带包装方向：TA/TB/TD/TU 或空白；

4)第二个(XXXXXXXXXX)表示客户指定的代码，可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合；

5)第三个 X 表示如有做 VDE TEST，用 V 表示，若无即为空白；

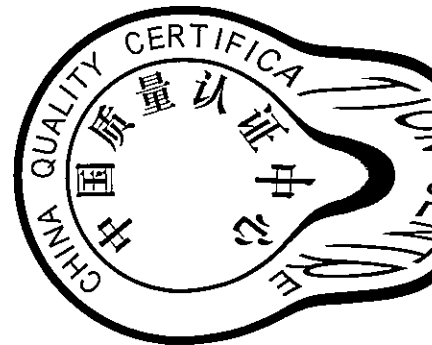
6)第四个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示，若不使用即为空白；

其中，“-”用于区分前字段和后字段，无任何意义，因电脑打印系统硬件限制，“-”可能会被省略。)

基本绝缘，内部绝缘穿透距离 $\geq 0.4\text{mm}$ ，外部爬电距离 $\geq 5.3\text{mm}$ ，通过热循环试验，仅适用于海拔 5000 米及以下

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任：_____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC10001048276

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238)新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238)新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件(仅适用于海拔5000米及以下)

产品标准和技术要求

GB8898-2011 GB4943.1-2011

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

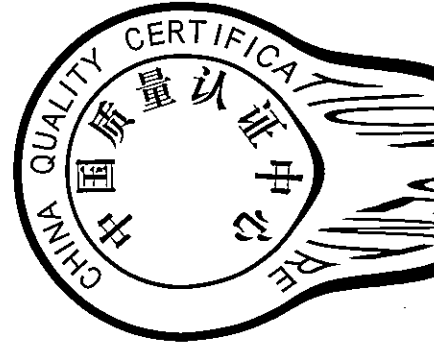
上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年11月21日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2010年07月23日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0092542

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

证书编号: CQC10001051426

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件(仅适用于海拔2000米及以下)

产品标准和技术要求

GB8898-2011; GB4943.1-2011

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年09月07日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2010年11月29日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0089159

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附录:

第 1 页 共 1 页

证书编号: CQC10001051426

纸号: 89159

ELM3010、ELM3011、ELM3012、ELM3013、ELM3014、ELM3020、ELM3021、ELM3022、ELM3023、
ELM3024、ELM3050、ELM3051、ELM3052、ELM3053、ELM3054、ELM3070、ELM3071、ELM3072、
ELM3073、ELM3074、ELM3030、ELM3031、ELM3032、ELM3033、ELM3034、ELM3040、ELM3041、
ELM3042、ELM3043、ELM3044、ELM3060、ELM3061、ELM3062、ELM3063、ELM3064、ELM3080、
ELM3081、ELM3082、ELM3083、ELM3084

(注:在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号: EL00000 (XX) (XXXXXXXXXX)-XX, 变量解释如下:

- 1) EL 代表公司名称 Everlight;
- 2) 00000 表示产品型号, 00000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合;
- 3) 第一个 (XX) 表示卷带包装方向: TA/TB/TD/TU 或空白;
- 4) 第二个 (XXXXXXXXXX) 表示客户指定的代码, 可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合;
- 5) 第三个 X 表示如有做 VDE TEST, 用 V 表示, 若无即为空白;
- 6) 第四个 X 表示如果使用无菌材料用 G 表示, 若不使用即为空白;

其中, “-” 用于区分前字段和后字段, 无任何意义, 因电脑打印系统硬件限制, “-” 可能会被省略。) 加强绝缘; 外部爬电距离 > 5.2mm, 内部穿透距离 ≥ 0.4mm, 通过热循环测试。仅适用于海拔 2000 米及以下

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC11001061817

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司(V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路 2135 号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件(仅适用于海拔 2000 米及以下)

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011;GB8898-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2018 年 09 月 06 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2011 年 10 月 26 日

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0125336

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

证书编号: CQC11001061818

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件(仅适用于海拔2000米及以下)

产品标准和技术要求

GB8898-2011; GB4943.1-2011

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年11月21日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2011年10月26日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0092540

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

证书编号: CQC11001061819

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件(仅适用于海拔5000米及以下)

产品标准和技术要求

GB8898-2011; GB4943.1-2011

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

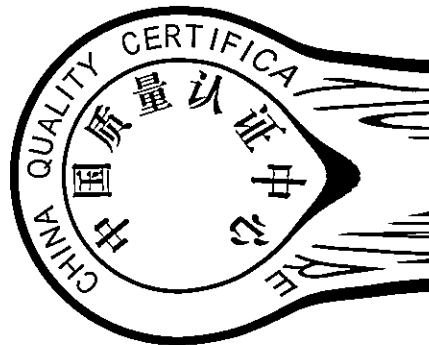
上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年11月21日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2011年10月26日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0092541

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

证书编号: CQC11001063971

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件 (仅适用于海拔5000米及以下)

产品标准和技术要求

GB8898-2011; GB4943.1-2011

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

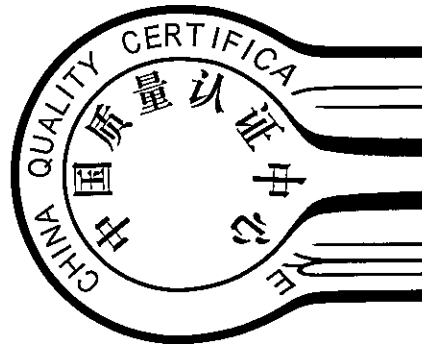
上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年09月07日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2011年11月02日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0089158

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附录:

第 1 页 共 1 页

证书编号: CQC11001063971

纸号: 89158

EL3120、EL3140、EL3150、EL3180、EL3184

(注: 在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号: EL0000X(XX)(XXXXXXXXXX)-XX, 变量解释如下:

- 1) EL 代表公司名称 Everlight;
- 2) 0000 表示产品型号, 0000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合;
- 3) 第一个 X 表示折脚形式, 为空白时表示是双列直插式封装, 为 S/S1/S2 时表示是表面安装封装, 为 M 时表示是宽引线间距封装;
- 4) 第二个 (XX) 表示卷带包装方向: TA/TB/TD/TU 或空白;
- 5) 第三个 (XXXXXXXXXX) 表示客户指定的代码, 可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合;
- 6) 第四个 X 表示如有做 VDE TEST, 用 V 表示, 若无即为空白;
- 7) 第五个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示, 若不使用即为空白;

其中, “-” 用于区分前字段和后字段, 无任何意义, 因电脑打印系统硬件限制, “-” 可能会被省略。) 加强绝缘, 内部绝缘穿透距离 $\geq 0.4\text{mm}$, 外部爬电距离 $> 7.6\text{mm}$, 通过热循环试验, 仅适用于海拔 5000 米及以下

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC12001068113

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件(仅适用于海拔5000米及以下)

产品标准和技术要求

GB8898-2011; GB4943.1-2011

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

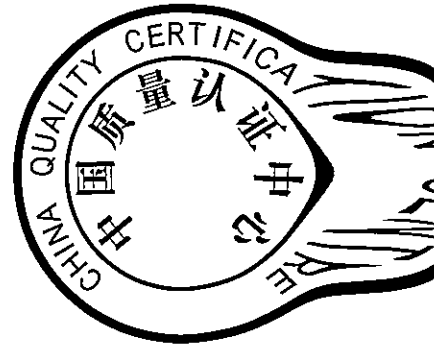
上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年10月19日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2012年06月26日

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0090258

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附录:

第 1 页 共 1 页

证书编号: CQC12001068113

纸号: 90258

EL406A、EL406B、EL410A、EL410B、EL420A、EL420B、EL425A、EL425B、
EL435A、EL435B、EL440A、EL440B、EL460A、EL460B

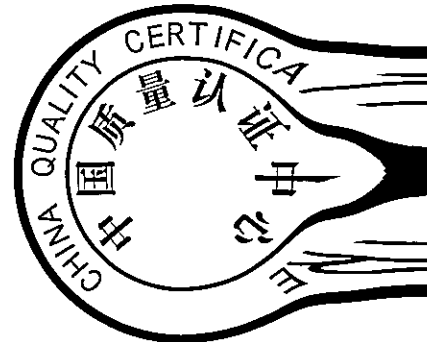
(注: 在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号: EL0000X(XX)(XXXXXXXXXX)-XX, 变量解释如下:

- 1) EL 代表公司名称 Everlight;
- 2) 0000 表示产品型号, 0000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合;
- 3) 第一个 X 表示折脚形式: 为空白时表示是双列直插式封装, 为 S/S1/S2 时表示是表面安装封装, 为 M 时表示是宽引线间距封装;
- 4) 第二个 (XX) 表示卷带包装方向: TA/TB/TD/TU 或空白;
- 5) 第三个 (XXXXXXXXXX) 表示客户指定的代码, 可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合;
- 6) 第四个 X 表示如有做 VDE TEST, 用 V 表示, 若无即为空白;
- 7) 第五个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示, 若不使用即为空白;

其中, “-” 用于区分前字段和后字段, 无任何意义, 因电脑打印系统硬件限制, “-” 可能会被省略。) 加强绝缘 内部爬电距离 > 6.0mm 外部爬电距离 > 7.5mm 内部穿透距离 ≥ 0.4mm 仅适用于海拔 5000 米及以下

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC12001068115

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件(仅适用于海拔5000米及以下)

产品标准和技术要求

GB8898-2011; GB4943.1-2011

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

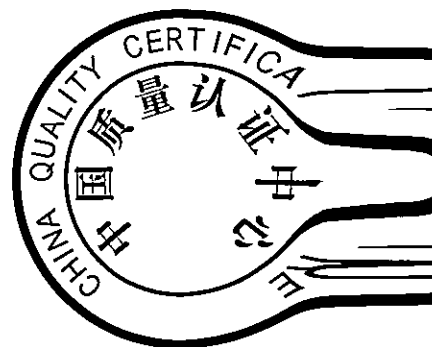
上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年10月19日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2012年06月26日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0090261

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附录:

第 1 页 共 1 页

证书编号: CQC12001068115

纸号: 90261

EL606A、EL606B、EL610A、EL610B、EL620A、EL620B、EL625A、EL625B、
EL635A、EL635B、EL640A、EL640B、EL660A、EL660B

(注: 在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号: EL0000X(XX)(XXXXXXXXXX)-XX, 变量解释如下:

- 1) EL 代表公司名称 Everlight;
- 2) 0000 表示产品型号, 0000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合;
- 3) 第一个 X 表示折脚形式, 为空白时表示是双列直插式封装, 为 S/S1/S2 时表示是表面安装封装, 为 M 时表示是宽引线间距封装;
- 4) 第二个 (XX) 表示卷带包装方向: TA/TB/TD/TU 或空白;
- 5) 第三个 (XXXXXXXXXX) 表示客户指定的代码, 可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合;
- 6) 第四个 X 表示如有做 VDE TEST, 用 V 表示, 若无即为空白;
- 7) 第五个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示, 若不使用即为空白;

其中, “-” 用于区分前字段和后字段, 无任何意义, 因电脑打印系统硬件限制, “-” 可能会被省略。) 加强绝缘 内部爬电距离 > 6.0mm 外部爬电距离 > 7.5mm 内部穿透距离 (绝缘厚度) ≥ 0.4mm

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC12001079461

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011; GB8898-2011

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

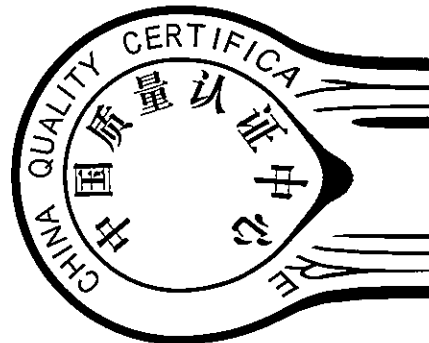
上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年10月19日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2012年09月04日

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

附录:

第 1 页 共 1 页

证书编号: CQC12001079461

纸号: 90259

ELQ3H4、ELQ3H5、ELQ3H7

(注:在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号: EL0000 (XX) (XXXXXXXXXX) -XX, 变量解释如下:

- 1) EL 代表公司名称 Everlight;
- 2) 0000 表示产品型号, 0000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合;
- 3) 第一个 (XX) 表示卷带包装方向: TA/TB/TD/TU 或空白;
- 4) 第二个 (XXXXXXXXXX) 表示客户指定的代码, 可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合;
- 5) 第三个 X 表示如有做 VDE TEST, 用 V 表示, 若无即为空白;
- 6) 第四个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示, 若不使用即为空白;

其中,“-”用于区分前字段和后字段,无任何意义,因电脑打印系统硬件限制,“-”可能会被省略。)加强绝缘,仅适用于海拔2000米及以下,外部爬电距离 $\geq 5.3\text{mm}$,绝缘穿透距离 $\geq 0.4\text{mm}$,通过热循环测试

注:此附录与证书同时使用时有效。

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC12001079463

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路 2135 号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件(加强绝缘, 仅适用于海拔 5000 米及以下)

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011; GB8898-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2017 年 10 月 24 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2012 年 09 月 04 日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0105644

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号：CQC12001079463

纸 号：105644

型号	内部爬电距离规格 (mm)	外部爬电距离规格 (mm)	内部穿透距离 (绝缘厚度) 规格 (mm)
ELW4504、ELW137、ELW2601、ELW260L、 ELW2611、ELW135、ELW136、ELW4502、 ELW250L、ELW4503、ELW138、ELW139、 ELW2200、ELW2201、ELW2202、ELW2219、 ELW2211、ELW2212	≥7.0	≥11.8	≥0.4
<p>注：在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号： ELOOOOXX(XX)(XXXXXXXXXX)-XX，变量解释如下：</p> <p>1) EL 代表公司名称 Everlight；</p> <p>2) OOOOO 表示产品型号，OOOOO 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合；</p> <p>3) 第一个 X 表示折脚形式：为空白时表示是双列直插式封装，为 S/S1/S2 时表示是表面安装封装，为 M 时表示是宽引线间距封装；</p> <p>4) 第二个 (XX) 表示卷带包装方向：TA/TB/TD/TU 或空白；</p> <p>5) 第三个 (XXXXXXXXXX) 表示客户指定的代码，可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合；</p> <p>6) 第四个 X 表示如有做 VDE TEST，用 V 表示，若无即为空白；</p> <p>7) 第五个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示，若不使用即为空白；</p>			

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任：_____ 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

附 录

第 2 页 共 2 页

证书编号：CQC12001079463

纸 号：105644

其中，“-”用于区分前字段和后字段，无任何意义，因电脑打印系统硬件限制，“-”可能会被省略。

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任：_____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC13001086962

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件 (仅适用于海拔2000米及以下)

产品标准和技术要求

GB8898-2011; GB4943.1-2011

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

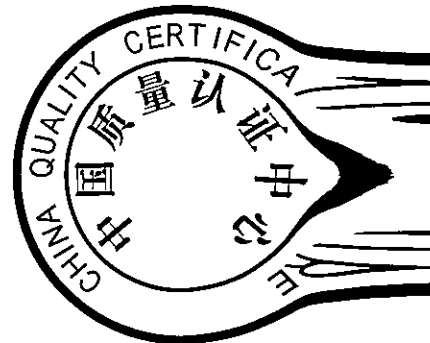
上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年10月19日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2013年01月09日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0090255

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附录:

第 1 页 共 1 页

证书编号: CQC13001086962

纸号: 90255

ELM314

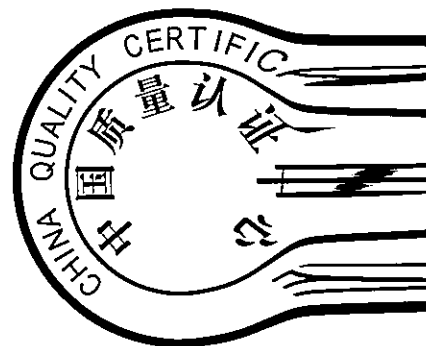
(注: 在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号: EL0000 (XX) (XXXXXXXXXX) -XX, 变量解释如下:

- 1) EL 代表公司名称 Everlight;
- 2) 0000 表示产品型号, 0000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合;
- 3) 第一个 (XX) 表示卷带包装方向: TA/TB/TD/TU 或空白;
- 4) 第二个 (XXXXXXXXXX) 表示客户指定的代码, 可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合;
- 5) 第三个 X 表示如有做 VDE TEST, 用 V 表示, 若无即为空白;
- 6) 第四个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示, 若不使用即为空白;

其中, “-” 用于区分前字段和后字段, 无任何意义, 因电脑打印系统硬件限制, “-” 可能会被省略。) 加强绝缘, 适用于海拔 2000 米及以下, 外部爬电距离 > 5.0mm, 内部绝缘穿透距离 ≥ 0.4mm, 通过热循环测试

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC13001097158

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件(仅适用于海拔5000米及以下)

产品标准和技术要求

GB8898-2011; GB4943.1-2011

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

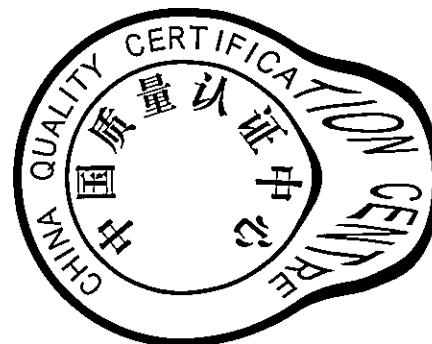
上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年10月19日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2013年09月09日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0090264

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附录:

第 1 页 共 1 页

证书编号: CQC13001097158

纸号: 90264

EL847、EL844、EL845

(注: 在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号: EL000X(XX)(XXXXXXXXXX)-XX, 变量解释如下:

- 1) EL 代表公司名称 Everlight;
 - 2) 000 表示产品型号, 000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合;
 - 3) 第一个 X 表示折脚形式, 为空白时表示是双列直插式封装, 为 S/S1/S2 时表示是表面安装封装, 为 M 时表示是宽引线间距封装;
 - 4) 第二个 (XX) 表示卷带包装方向: TA/TB/TD/TU 或空白;
 - 5) 第三个 (XXXXXXXXXX) 表示客户指定的代码, 可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合;
 - 6) 第四个 X 表示如有做 VDE TEST, 用 V 表示, 若无即为空白;
 - 7) 第五个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示, 若不使用即为空白;
- 其中, “-” 用于区分前字段和后字段, 无任何意义, 因电脑打印系统硬件限制, “-” 可能会被省略。)

加强绝缘, 绝缘穿透距离 $\geq 0.4\text{mm}$, 外部爬电距离 $> 7.6\text{mm}$, 内部爬电距离 $> 6.1\text{mm}$, 适用于海拔 5000 米及以下

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC16001143437

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件 (仅适用于海拔5000米及以下)

产品标准和技术要求

GB8898-2011; GB4943.1-2011

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年07月08日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2016年04月27日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0083190

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附录:

第 1 页 共 1 页

证书编号: CQC16001143437

纸号: 83190

EL806A, EL810A, EL820A, EL825A, EL835A, EL840A, EL860A

在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号: EL0000X(XX)(XXXXXXXXXX)-XX 备注: 上面所示型号中的变量解释如下:

- 1) EL 代表公司名称 Everlight;
 - 2) 0000 表示产品型号, 0000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意组合;
 - 3) 第一个 X 表示折脚形式, 为空白时表示是双列直插式封装, 为 S/S1 时表示是表面安装封装, 为 M 时表示是宽引线间距封装;
 - 4) 第二个 (XX) 表示卷带包装方向: TA / TB / TD / TU 或空白;
 - 5) 第三个 (XXXXXXXXXX) 表示客户指定的代码, 可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合;
 - 6) 第四个 X 表示如有做 VDB TEST, 用 V 表示, 若无即为空白;
 - 7) 第五个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示, 若不使用即为空白; 其中, “-”用于区分前字段和后字段, 无任何意义, 因电脑打印系统硬件限制, “-”可能会被省略。
- 加强绝缘 外部爬电距离 $> 7.8\text{mm}$ 绝缘穿透距离 $> 0.4\text{mm}$ 通过热循环测试, 适用于海拔 5000 米及以下

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC16001145138

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路6-8号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路2135号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件 (仅适用于海拔2000米及以下)

产品标准和技术要求

GB8898-2011; GB4943.1-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年06月17日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0083860

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

证书编号：CQC16001145144

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司(V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路 2135 号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件(仅适用于海拔 5000 米及以下)

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011;GB8898-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求，特发此证。

发证日期：2018 年 09 月 06 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2016 年 06 月 17 日

主任：_____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0125337

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



产品认证证书

附 录

第 1 页 共 1 页

证书编号：CQC16001145144

纸 号：125337

ELS500、ELS501、ELS511、ELS050L、ELS051L、ELS052L、ELS600、ELS601、ELS611、ELS060L、ELS061L、ELS062L、

ELS60U、ELS61U、ELS62U、ELS270、ELS271、ELS272

(注：在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号：EL00000X(XX)(XXXXXXXXXX)-XX，变量解释如下：1)EL代表公司名称 Everlight；2)00000表示产品型号，00000为A-Z与0-9或空白的任意组合；3)第一个X表示折脚形式，为P时表示是标准表面安装封装，为W时表示是宽引线表面安装封装；4)第二个(XX)表示卷带包装方向：TA/TB/TD/TU或空白；5)第三个(XXXXXXXXXXX)表示客户指定的代码，可能为A-Z与0-9或空白的组合；6)第四个X表示如有做VDE TEST，用V表示，若无即为空白；7)第五个X表示如果使用无卤材料用G表示，若不使用即为空白；其中，“-”用于区分前字段和后字段，无任何意义，因电脑打印系统硬件限制，“-”可能会被省略)。产品封装形式为SDIP封装，引出端数量为6根（引出端有两种形式：标准P型、宽引脚W型）。各型号之间的差异为检测电流值不同，不影响产品的安全性能。

加强绝缘 外部爬电距离 $\geq 8.0\text{mm}$ 内部穿透距离 $\geq 0.4\text{mm}$ 通过热循环测试

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任： 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

证书编号: CQC17001177237

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
(238) 新北市树林区中华路 6-8 号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司 (V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路 2135 号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件(仅适用于海拔 5000 米及以下)

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011; GB8898-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2017 年 10 月 24 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号：CQC17001177237

纸 号：105645

ELR3202, ELR3203, ELR3212, ELR3213, ELR3222, ELR3223, ELR3232, ELR3233
 ELR3502, ELR3503, ELR3512, ELR3513, ELR3522, ELR3523, ELR3532, ELR3533
 ELR3702, ELR3703, ELR3712, ELR3713, ELR3722, ELR3723, ELR3732, ELR3733
 ELR0223, ELR1223, ELR2223, ELR3402, ELR3403, ELR3412, ELR3413, ELR3422
 ELR3423, ELR3432, ELR3433, ELR3602, ELR3603, ELR3612, ELR3613, ELR3622
 ELR3623, ELR3632, ELR3633, ELR3802, ELR3803, ELR3812, ELR3813, ELR3822
 ELR3823, ELR3832, ELR3833, ELR0213, ELR1213, ELR2213

在产品外包装的标签上体现如下所示的完整型号：

ELR0000X (XX) (XXXXXXXXXX) -XX

备注：上面所示型号中的变量解释如下：

- 1) EL 代表公司名称 Everlight;
- 2) R0000 表示是证书上记录的产品型号，0000 为 A-Z 与 0-9 或空白的任意字数组合；
- 3) 第一个 X 表示折脚形式，为空白时表示是双列直插式封装，为 S/S1/S2 时表示是表面安装封装，为 M 时表示是宽引线间距封装；
- 4) 第二个 (XX) 表示卷带包装方向：RA / RB / RD / RU 或空白；
- 5) 第三个 (XXXXXXXXXX) 表示客户指定的代码，可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合；
- 6) 第四个 X 表示如有做 VDE TEST，用 V 表示，若无即为空白；
- 7) 第五个 X 表示如果使用无卤材料用 G 表示，若不使用即为空白；

其中，“-”用于区分前字段和后字段，无任何意义，因电脑打印系统硬件限制，“-”可能会被省略。

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任： 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

附 录

第 2 页 共 2 页

证书编号：CQC17001177237

纸 号：105645

加强绝缘，通过试验温度为 125°C 的热循环试验，外部爬电距离 $\geq 7.9\text{mm}$ ，内部穿透距离 $\geq 0.4\text{mm}$ ，仅适用于海拔 5000 米及以下

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任：_____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC08001022756

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone Wujiang City, Jiang Su PRC,
China

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Appendix(Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011;GB4943.1-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC11-471543-2015 .

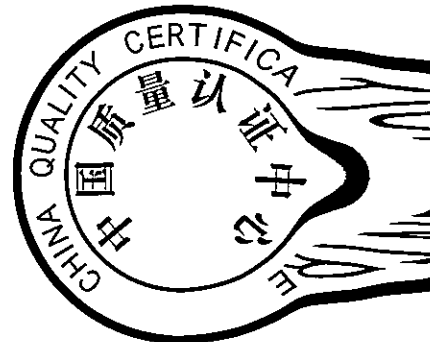
Date of issue: Oct.19,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Apr.01,2008

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China

<http://www.cqc.com.cn>

C 0090256

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC08001022757

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC, China

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Annex(Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011;GB8898-2011

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type Testing of Product + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-471543-2015 .

Valid from: Sep.27,2018

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

Date of original issued: Apr.01,2008

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0129250

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC08001022759

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC, China

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Appendix(Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011;GB8898-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

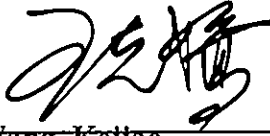
This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC11-471543-2015 .

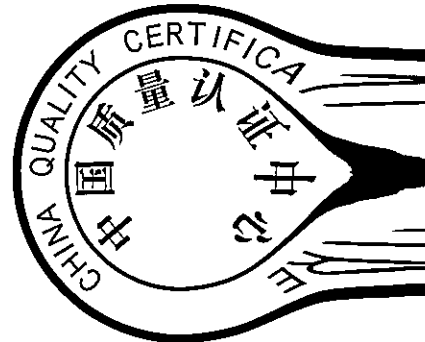
Date of issue: Sep.07,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Apr.01,2008

President:


Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0089155

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC08001024207

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City 23860, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City 23860, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC, China

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Annex

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011;GB8898-2011

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type Testing of Product + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-471543-2015 .

Valid from: Oct.24,2017

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

Date of original issued: Aug.20,2008

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0105635

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC08001024208

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC, China

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Annex

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011;GB8898-2011

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type Testing of Product + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-471543-2015 .

Valid from: Oct.24,2017

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

Date of original issued: Aug.20,2008

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0105636

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC08001024947

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No.2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Wujiang City, Jiang
Su, P.R.China

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Appendix(Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011 GB4943.1-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC11-471543-2015 .

Date of issue: Oct.19,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Sep.10,2008

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China

<http://www.cqc.com.cn>

C 0090257

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC08001024948

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City 23860, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City 23860, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
WujiangCity, Jiang Su PRC, China 215200

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler

See Appendix(Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011;GB4943.1-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC11-471543-2015 .

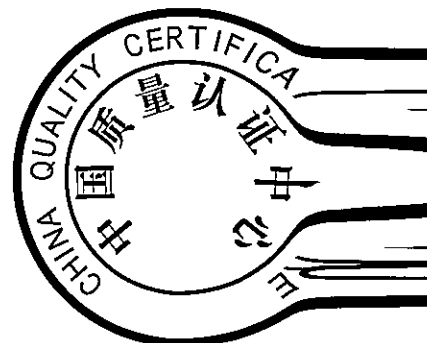
Date of issue: Sep.07,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Sep.10,2008

President:


Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0089953

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC08001027312

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Annex

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011;GB8898-2011

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type Testing of Product + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-471543-2015 .

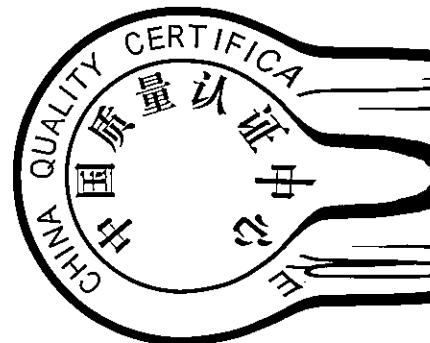
Valid from: Oct.24,2017

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

Date of original issued: Jan.22,2009

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0105637

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC08001027313

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Appendix(Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011;GB8898-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC11-471543-2015 .

Date of issue: Dec.08,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Jan.22,2009

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0093150

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC09001036462

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC, China

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Annex (Basic Insulation, Thermal Cycling test, Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011;GB8898-2011

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type Testing of Product + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-471543-2015 .

Valid from: Sep.06,2018

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

Date of original issued: Oct.23,2009

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0125335

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC10001042863

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC, China

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Annex

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011;GB8898-2011

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type Testing of Product + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-471543-2015 .

Valid from: Oct.24,2017

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

Date of original issued: Mar.31,2010

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0105640

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC10001048270

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No.2135 Zhong Shan North Rd., Wujiang Economy Development Zone(Yun Xi Area)Wujiang City, Jiang Su
Prc, China

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Annex

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011;GB8898-2011

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type Testing of Product + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-471543-2015 .

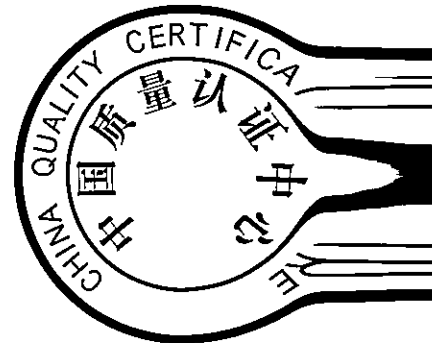
Valid from: Oct.24,2017

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

Date of original issued: Jul.23,2010

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0105641

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC10001048276

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No.2135 Zhong Shan North Rd., Wujiang Economy Development Zone(Yun Xi Area)Wujiang City, Jiang
Su Prc, China

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Appendix(Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011 GB4943.1-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC11-471543-2015 .

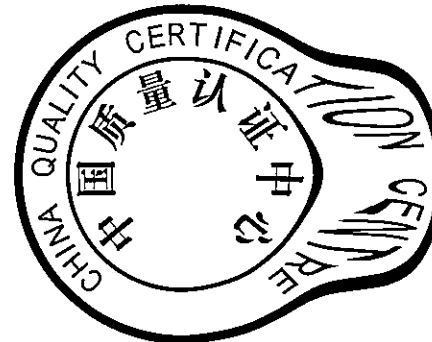
Date of issue: Nov.21,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Jul.23,2010

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0092542

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC10001051426

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC China 215200

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Appendix (Altitude up to 2000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011;GB4943.1-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules CQC11-471543-2015 .

Date of issue: Sep.07,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

Date of original certification: Nov.29,2010

President:


Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China

<http://www.cqc.com.cn>

C 0089159

Compiled by Ecsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC11001061817

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Annex(Altitude up to 2000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011;GB8898-2011

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type Testing of Product + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-471543-2015 .

Valid from: Sep.06,2018

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

Date of original issued: Oct.26,2011

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0125336

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC11001061818

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler

See Appendix(Altitude up to 2000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011;GB4943.1-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC11-471543-2015 .

Date of issue: Nov.21,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Oct.26,2011

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China

<http://www.cqc.com.cn>

C 0092540

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC11001061819

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City 23860, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City 23860, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC, China 215200

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Appendix(Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011;GB4943.1-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC11-471543-2015.

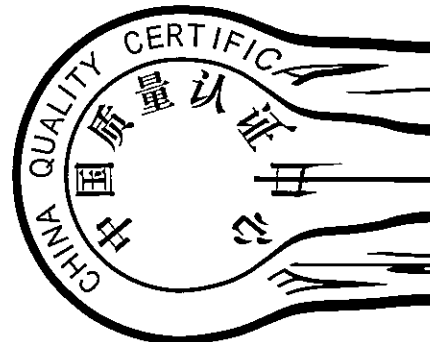
Date of issue: Nov.21,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Oct.26,2011

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0092541

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC11001063971

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Appendix(Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011;GB4943.1-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC11-471543-2015 .

Date of issue: Sep.07,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Nov.02,2011

President:


Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0089158

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC12001068113

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler

See Appendix(Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011;GB4943.1-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC11-471543-2015 .

Date of issue: Oct.19,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Jun.26,2012

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China

<http://www.cqc.com.cn>

C 0090258

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC12001068115

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler

See Appendix(Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011;GB4943.1-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC11-471543-2015 .

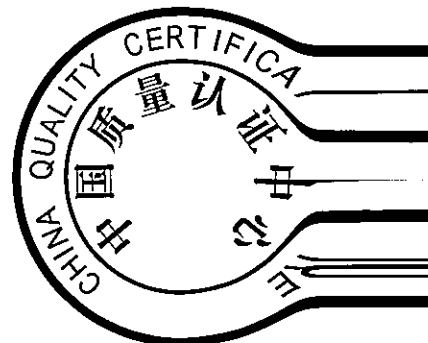
Date of issue: Oct.19,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Jun.26,2012

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0090261

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC12001079461

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Appendix

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011;GB8898-2011

CERTIFICATION MODEL


Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC11-471543-2015 .

Date of issue: Oct.19,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Sep.04,2012

President: 
Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0090259

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC12001079463

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Annex(Reinforced insulation, Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011;GB8898-2011

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type Testing of Product + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-471543-2015 .

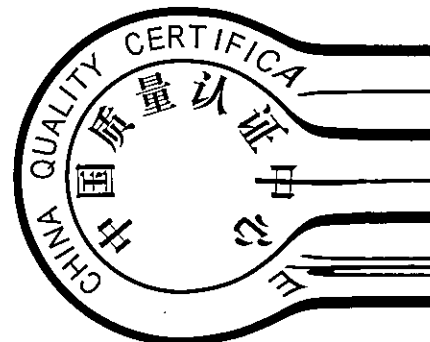
Valid from: Oct.24,2017

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

Date of original issued: Sep.04,2012

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0105644

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC13001086962

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Appendix(Altitude up to 2000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011;GB4943.1-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC11-471543-2015.

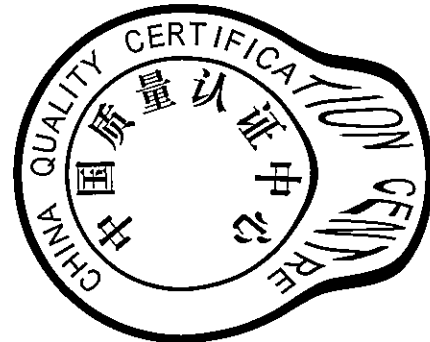
Date of issue: Oct.19,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Jan.09,2013

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0090255

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC13001097158

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler

See Appendix(Altitude up to 2000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011;GB4943.1-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC11-471543-2015 .

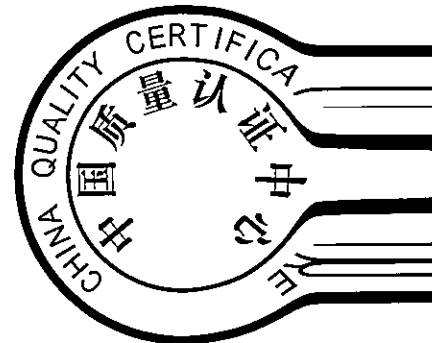
Date of issue: Oct.19,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Sep.09,2013

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0090264

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC16001143437

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC, China

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Appendix(Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011;GB4943.1-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC11-471543-2015 .

Date of issue: Jul.08,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Apr.27,2016

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0083190

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC16001145138

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone Wujiang City, Jiang Su PRC,
China

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Appendix(Altitude up to 2000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011;GB4943.1-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC11-471543-2015 .

Date of issue: Jun.17,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0083860

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC16001145144

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone Wujiang City, Jiang Su PRC, China

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Appendix(Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011;GB8898-2011

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type Testing of Product + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-471543-2015 .

Valid from: Sep.06,2018

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

Date of original issued: Jun.17,2016

President: 

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0125337

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC17001177237

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone Wujiang City, Jiang Su PRC, China

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See Appendix(Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011;GB8898-2011

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type Testing of Product + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-471543-2015 .

Valid from: Oct.24,2017

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0105645

Compiled by ECsimple TECHNOLOGY CO. Please visit: www.ecsimple.com.