



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2012010305525310

委托人名称、地址

建兴电机株式会社

(Jang-an-dong) 183, Hancheon-ro, Dongdaemun-gu, Seoul, Korea

生产者（制造商）名称、地址

建兴电机株式会社

(Jang-an-dong) 183, Hancheon-ro, Dongdaemun-gu, Seoul, Korea

生产企业名称、地址

建兴电机株式会社

(Jang-an-dong) 183, Hancheon-ro, Dongdaemun-gu, Seoul, Korea

产品名称和系列、规格、型号

指示灯

KPL30(型号解释详见附件); Uimp:1.5kV; Ui:500V; Ue:AC230/220/110V; 安装孔径:φ30; IP65(W型), IP40(无W型)

产品标准和技术要求

GB/T14048.5-2017

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C03-02:2014 的要求，特发此证。

发证日期：2019年05月28日 有效期至：2022年02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：2012年02月07日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询



主任：

陆楠



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2012010305525310

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

KUN HUNG ELECTRIC CO.,LTD.
(Jang-an-dong)183,Hancheon-ro,Dongdaemun-gu, Seoul, Korea

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

KUN HUNG ELECTRIC CO.,LTD.
(Jang-an-dong)183,Hancheon-ro,Dongdaemun-gu, Seoul, Korea

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

KUN HUNG ELECTRIC CO.,LTD.
(Jang-an-dong)183,Hancheon-ro,Dongdaemun-gu, Seoul, Korea

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Indicator Light
KPL30; Uimp:1.5kV; Ui:500V; Ue:AC230/220/110V; ϕ30; IP65(W), IP40(non-W)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T14048.5-2017

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification(REFNO.CNCA-C03-02:2014).

Valid from: May.28,2019

Valid until: Feb.07,2022

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

Date of original issued: Feb.07,2012

The certificate information is available through CNCA's website: www.cnca.gov.cn



President:

Lu Mei



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 1 页 共 1 页

证书编号: 2012010305525310

纸 号: 2218961

型号解释:

KPL □□-□□ 指示灯

①② ③④

① Mounting hole 孔径 30: $\Phi 30$

② -: IP40 | W: IP65

③ -: filament lamp 白炽灯 | L: LED lamp 灯

④ Input voltage 输入电压: 1A: AC 110V 50/60Hz | 2A: AC 220V 50/60Hz | 3A: AC 230V 50/60Hz |

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主 任:

陆 楠



中国质量认证中心