

MỤC LỤC



BẰNG SÁNG CHẾ



BỘ TIÊU CHUẨN IEC



CHỨNG NHẬN ISO, FCC



CHỨNG NHẬN TUÂN THỦ TIÊU CHUẨN CE



CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT



CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN - HỢP QUY



Bằng sáng chế của Ecolighting - SP Ghế làm mát Lotus



Bằng sáng chế Ecolighting - Module LED



Bằng sáng chế Ecolighting



Bằng sáng chế mô hình hữu ích



中華民國專利證書

新型第 M 367302 號

新型名稱：蓮花座散熱裝置

專利權人：綠明科技股份有限公司

創作人：廖本瑜

專利權期間：自2009年10月21日至2018年11月20日止

上開新型業依專利法規定通過形式審查取得專利權
行使專利權依法應提示新型專利技術報告進行警告
經濟部智慧財產局

局長 **王美花**

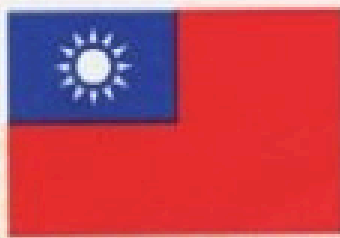
中華民國

98



月 21 日

注意：專利權人應依法繳納年費，其專利...



中華民國專利證書

新型第 M 366022 號

新型名稱：電熱分離的LED光引擎模組

專利權人：綠明科技股份有限公司

創作人：廖本瑜

專利權期間：自2009年10月1日至2018年11月20日止

上開新型業依專利法規定通過形式審查取得專利權
行使專利權依法應提示新型專利技術報告進行警告
經濟部智慧財產局

局長 王美花

中華民國

98



月 1 日

注意：專利權人應依法繳納年費，並依專利法規定辦理其他應辦事項。

证书号第823703号



发明专利证书

发明名称：光源的灯具散热结构

发明人：庄智证；黄聪钦；陈育谷；夏翠梅

专利号：ZL 2010 1 0161703.4

专利申请日：2010年04月01日

专利权人：绿明科技股份有限公司

授权公告日：2011年08月10日

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年04月01日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

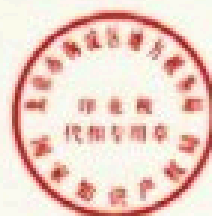
专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长 田力善



证书号第1251944号



实用新型专利证书

实用新型名称：可快速组装的电控载具组

发明人：廖本瑜

专利号：ZL 2008 2 0207530.3

专利申请日：2008年8月28日

专利权人：绿明科技股份有限公司

授权公告日：2009年7月15日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。缴纳本专利年费的期限是每年8月28日前一个月内。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长

田力善





Bộ tiêu chuẩn IEC - Chứng nhận tuân thủ tiêu chuẩn PSE



Bộ tiêu chuẩn IEC - Chứng nhận Phù hợp với tiêu chuẩn CE



Bộ tiêu chuẩn IEC - Chứng nhận tuân thủ tiêu chuẩn PSE - Mã đèn DL

VERIFICATION

of conformity with CE Directives

Verification No.: ACT201895CE

Document holder:
Ecolighting, Inc.

Address:
7F, No.11, Lane 218, Sec. 2, Jhongsing Rd., Sindien
City, Taipei County, Taiwan

Trade mark:

ecolighting 

Type of product:
LED Grid Light

Type designation:
G14402

Technical data:
24Vdc, 60W, Class III

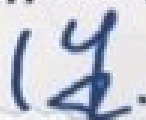
A sample of the product has been assessed with respect to CE-marking according to the Low Voltage Directive (2006/95/EC) and Electromagnetic Compatibility Directive (2004/108/EC) and found to comply with the essential requirements of the Directives.

The Standard(s) used for showing the compliance and the full details of the results are given in the Test Reports as detailed below:

Standard(s)	Report No.	Report Issued Date
EN 60598-2-2:1996 + A1:1997 and EN60 598-1:2004 + A1:2006	ACT201885	April 10, 2009
EN 60825-1:1994 + A2:2001 + A1:2002	611060902901	April 9, 2009
EN 55015:2006+A1:2007, IEC 61000-3-2:2005, IEC 61000-3-3:2008, EN 61547:1995+A1:2000, IEC 61000-4-2:2008, IEC 61000-4-3:2006+A1:2007, IEC 61000-4-4:2004+ Corr.1:2006+Corr.2:2007, IEC 61000-4-5:2005, IEC 61000-4-6:2008, IEC 61000-4-8:2001 and IEC 61000-4-11:2004	E980408	April 8, 2009

The holder of the verification is authorized to use this verification in connection with the EC declaration of conformity according to the Directives. The CE marking may only be used if all relevant and effective EC Directives are complied with. Together with the manufacturer's own documented production control, the manufacturer (or his European authorized representative) can in his EC Declaration of Conformity verify compliance with the Directives.

Approved by:



Vincent Tan
Acts Certification and Testing Services
April 10, 2009



Acts Certification and Testing Services Co., Ltd.

1st Floor, No. 20, Lane 61, Tianshiang Road, Taipei, Taiwan Tel: +886-2-25858775 Fax: +886-2-25983002



Certificate of Compliance

Certificate Number: BST09083072427C-2

Applicant : ECOLIGHTING, INC
2F, No. 190, Sec. 2, Jhongsing Rd., Sindien City, Taipei County,
231, Taiwan

Manufacturer : ECOLIGHTING, INC
2F, No. 190, Sec. 2, Jhongsing Rd., Sindien City, Taipei County,
231, Taiwan

Product : MR16 LED LAMP

Trade Name : 

M/N : MR0511, MR05116X, MR05316X, MR0511X, MR0551X,
MR0541X, MR07XX, MR10XX, MR1X-XXXX

Test Standard : IEC 60598-2-1:1979 + A1:1987
IEC 60598-1:2008

The EUT described above has been tested by us with the listed standards and found in compliance with the Electrical Appliance and Material Control Law. It is possible to use PSE marking to demonstrate the compliance with this Law.

The certificate applies to the products same as the tested sample above mentioned only. It is only valid in connection with the test report number: BST09083072427R-2.



Aug. 27, 2009

Shenzhen BST Technology Co., Ltd.

2F, Weames Technology Building, No. 10 Kefa Road, Science Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

Tel: 86-755- 26747751-3 (100 lines) Fax: 86-755-26504032 <http://www.bst-lab.com>



Certificate of Compliance

Certificate Number: BST09083052427C-2

Applicant : ECOLIGHTING, INC
2F, No. 190, Sec. 2, Jhongsing Rd., Sindien City, Taipei County, 231,
Taiwan

Manufacturer : ECOLIGHTING, INC
2F, No. 190, Sec. 2, Jhongsing Rd., Sindien City, Taipei County, 231,
Taiwan

Product : DOWN LIGHT

Trade Name : 

Model : DL1802C, DL1802W, DL1802W-1A, DL1802W-1B, DL1802C-1A,
DL1802C-1B, DL180X-XX, DL6XXXXX, DL8XXXXX

Test Standard : IEC 60598-2-2:1997
IEC 60598-1:2008

The EUT described above has been tested by us with the listed standards and found in compliance with the Electrical Appliance and Material Control Law. It is possible to use PSE marking to demonstrate the compliance with this Law.

The certificate applies to the products same as the tested sample above mentioned only. It is only valid in connection with the test report number: BST09083052427R-2.




Christina
Manager
Aug. 27, 2009

Shenzhen BST Technology Co.,Ltd.

3F, Weames Technology Building, No. 10 Kefa Road, Science Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

Tel:86-755- 26747751-3 (100 lines) Fax:86-755-26504032 <http://www.bst-lab.com>



Chứng nhận ISO
9001_2008



Chứng nhận ISO
14001_2004



Chứng nhận tiêu
chuẩn FCC

CERTIFICATION



NO.TTQ09332

CERTIFICATE OF REGISTRATION

Ecolighting, Inc.

Scope : Desing and Manufacture of LED Lighting

2F,No.190,Sec.2,Jhongsing Rd.,Sindien City,Taipei County,231,Taiwan

AFNOR International certifies that all the arrangements covering the above mentioned activities and locations are established to meet the requirements of the international standard.

ISO 9001 : 2008 (CNS 12681)

have been examined and found conform.

ORIGINAL DATE OF
CERTIFICATION

DAY-MONTH-YEAR

DATE OF ISSUE

DAY-MONTH-YEAR

DATE OF EXPIRY

DAY-MONTH-YEAR



Quality Management
QC817



QMS 919
ACCREDITED BY
IAF & PAC MLA
GROUP MEMBER

APPROVED BY

ON BEHALF OF
AFNOR INTERNATIONAL

19F-1, No. 102, Chung-Ping Road, Taoyuan City, Taiwan, R.O.C.

Quality Management - Ecolighting, Inc. (Registered trademark)



CERTIFICATE

Issued Date: Dec. 29, 2009
Report No.: 09C449R-ITUSP01V02

This is to certify that the following designated product

Product : MR16 GU10

Trade name : 

Model Number : MR21-K05AL

K = designates the color temperature from 2800K to 5000K
of LEDs C, W, N, or blank.

A = denote different color of enclosure (the "A" can be A to Z).

L = denote different supplier of LED (the "L" can be 01 to 99).

Company Name : Ecolighting, Inc.

This product, which has been issued the test report listed as above in Quietek Laboratory, is based on a single evaluation of one sample and confirmed to comply with the requirements of the following EMC standard.

FCC CFR Title 47 Part 15 Subpart B: 2008 Class B, CISPR 22: 2006
ANSI C63.4: 2003

TEST LABORATORY



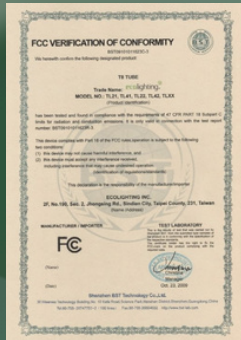
Arthur Liu / Deputy Manager



Chứng nhận
tuân thủ tiêu
chuẩn CE - Mã
đèn MR1



Chứng nhận
tuân thủ tiêu
chuẩn CE - Mã
đèn MR



Chứng nhận
tuân thủ tiêu
chuẩn CE - Mã
đèn TL



Chứng nhận
tuân thủ tiêu
chuẩn FCC




Certificate of Compliance

Certificate Number: BST10010700614C-1

Applicant : ECOLIGHTING, INC
2F, No.190, Sec.2, Jhongsing Rd., Sindien City, Taipei County, 231,
Taiwan

Manufacturer : ECOLIGHTING, INC
2F, No.190, Sec.2, Jhongsing Rd., Sindien City, Taipei County, 231,
Taiwan

Product : MR16 E27

Trade Name : 

M/N : MR41-W05A, MR41-C05A, MR41-N05A, MR4X-XXXX

Test Standard : EN55015:2006+A2:2009
EN61547:2009
EN61000-3-2:2006
EN61000-3-3:2008

The EUT described above has been tested by us with the listed standards and found in compliance with the council EMC directive 2004/108/EC. It is possible to use CE marking to demonstrate the compliance with this EMC Directive.

The certificate applies to the tested sample above mentioned only and shall not imply an assessment of the whole production. It is only valid in connection with the test report number: BST10010700614R-1.



Jan. 14, 2010

Shenzhen BST Technology Co.,Ltd.

3F, Weames Technology Building No. 10 Kefts Road, Science Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

Tel:86-755-26747751-3 (100 lines) Fax:86-755-26504032 <http://www.bst-lab.com>



Certificate of Compliance

Certificate Number: BST10010720614C-1

Applicant : ECOLIGHTING, INC
2F, No.190, Sec.2, Jhongsing Rd., Sindien City, Taipei County, 231,
Taiwan

Manufacturer : ECOLIGHTING, INC
2F, No.190, Sec.2, Jhongsing Rd., Sindien City, Taipei County, 231,
Taiwan

Product : MR16 E26
Trade Name :
ecolighting*

M/N : MR31-C05A, MR31-W05A, MR31-N05A, MR3X-XXXX

Test Standard : EN55015:2006+A2:2009
EN61547:2009
EN61000-3-2:2006
EN61000-3-3:2008

The EUT described above has been tested by us with the listed standards and found in compliance with the council EMC directive 2004/108/EC. It is possible to use CE marking to demonstrate the compliance with this EMC Directive.

The certificate applies to the tested sample above mentioned only and shall not imply an assessment of the whole production. It is only valid in connection with the test report number: BST10010720614R-1.



Jan. 14, 2010

Shenzhen BST Technology Co.,Ltd.

3F,Visaeros Technology Building, No. 10 Kefa Road, Science Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

Tel:86-755-26747751-3 (100 lines) Fax:86-755-26504032 <http://www.bst-lab.com>

FCC VERIFICATION OF CONFORMITY

BST09101011623C-3



We herewith confirm the following designated product:

T8 TUBE

Trade Name: **ecolighting.**

MODEL NO.: TL21, TL41, TL22, TL42, TLXX

(Product Identification)

has been tested and found in compliance with the requirements of 47 CFR PART 18 Subpart C limits for radiation and conduction emissions. It is only valid in connection with the test report number: BST09101011623R-3.

This device complies with Part 18 of the FCC rules, operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

(Identification of regulations/standards)

This declaration is the responsibility of the manufacturer/importer

ECOLIGHTING INC.

2F, No.190, Sec. 2, Jhongsing Rd., Sindien City, Taipei County, 231, Taiwan

(Name /Address)

MANUFACTURER / IMPORTER

FCC

(Name)

(Date)

TEST LABORATORY

This is the results of test that was carried out by Shenzhen BST, from the submitted type samples of the product is in conformity with the specification of the respective standards.

The certificate holder has the right to fix the FCC-mark on the product complying with the required rules.



Oct. 23, 2009

Shenzhen BST Technology Co.,Ltd.

3F, Weames Technology Building, No. 10 Kefa Road, Science Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

Tel:86-755-26747751-3 (100 lines) Fax:86-755-26664032 <http://www.bst-lab.com>



Certificate of Compliance

Certificate Number : BST09101071623C-2

Applicant : Ecolighting Inc.
2F, No.190, Sec. 2, Jhongsing Rd., Sindien City, Taipei County, 231,
Taiwan

Manufacturer : Ecolighting Inc.
2F, No.190, Sec. 2, Jhongsing Rd., Sindien City, Taipei County, 231,
Taiwan

Product : T8TUBE

Trade Name : ecolighting.

M/N : TL21, TL41, TL22, TL42, TLXX

Test Standard : EN 60826-1:2007

The EUT described above has been tested by us with the listed standards and found in compliance with the council LVD directive 2006/95/EC. It is possible to use CE marking to demonstrate the compliance with this LVD Directive.

The certificate applies to the tested sample above mentioned only and shall not imply an assessment of the whole production. It is only valid in connection with the test report number: BST09101071623R-2.

CE



Oct. 23, 2009

Shenzhen BST Technology Co.,Ltd.

3F, Weames Technology Building, No. 10 Kefa Road, Science Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

Tel:86-755- 26747761-3 (100 lines) Fax:86-755-26504032 <http://www.bst-lab.com>



Chứng nhận phù hợp quy chuẩn kỹ thuật

ỦY BAN TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG QUỐC GIA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1

COMMISSION FOR STANDARDS
METROLOGY AND QUALITY OF VIET NAM
QUALITY ASSURANCE AND
TESTING CENTER 1

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TECHNICAL REGULATION

Số/No: HQ.24.00.0224

Chứng nhận sản phẩm/*this is to certify that:*

SẢN PHẨM CHIẾU SÁNG LED

(Chi tiết trong danh mục đính kèm Giấy chứng nhận)

Nhãn hiệu/*trade mark:*



của /*of:*

CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC

Địa chỉ/*address:* Tầng 8 Tòa Viwaseen Tower, Số 48 Tố Hữu, Phường Trung Văn,
Quận Nam Từ Liêm, Thành phố Hà Nội.

Phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia/*conforms to:*

QCVN 19:2019/BKHCN

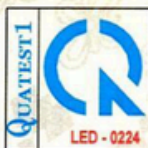
VÀ ĐƯỢC PHÉP SỬ DỤNG DẤU HỢP QUY (CR)

Phương thức chứng nhận/*system certify:*

Phương thức 1

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN
ngày 31/3/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Giấy chứng nhận và Dấu phù hợp quy chuẩn kỹ thuật có giá trị từ/*this certificate and the mark is valid from*
22 / 10 / 2024 đến/ to 21 / 10 / 2027



Dấu hợp quy/regulation mark



Kim Đức Thu

Hà Nội, ngày 22 tháng 10 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc cấp giấy chứng nhận sản phẩm phù hợp Quy chuẩn Kỹ thuật GIÁM ĐỐC

TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1


Căn cứ Quyết định số 218/QĐ-TĐC ngày 12/9/2024 của Chủ tịch Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia về việc ban hành Điều lệ tạm thời về tổ chức và hoạt động của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1;

Căn cứ Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc “Quy định về công bố hợp chuẩn, công bố hợp quy và phương thức đánh giá sự phù hợp tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật” và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/3/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc “Sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN”;

Căn cứ báo cáo đánh giá, thẩm xét hồ sơ và kiến nghị cấp Giấy chứng nhận của Đoàn chuyên gia đánh giá được thành lập theo Quyết định số: 1398/QĐ - KT1 ngày 21/8/2024;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Chứng nhận.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cấp giấy chứng nhận số HQ.24.00.0224 cho các sản phẩm chiếu sáng LED, nhãn hiệu  (chi tiết trong danh mục ban hành kèm theo giấy chứng nhận) của Công ty TNHH Thương mại & Đầu tư PFC phù hợp Quy chuẩn kỹ thuật QCVN 19:2019/BKHCN.

Giấy chứng nhận này có hiệu lực kể từ ngày 22/10/2024 đến ngày 21/10/2027.

Điều 2. Công ty TNHH Thương mại & Đầu tư PFC được quyền sử dụng Giấy chứng nhận và dấu hợp quy theo quy định của Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/3/2017 trong thời hạn được chứng nhận đối với các sản phẩm đã nêu tại Điều 1.

Điều 3. Công ty TNHH Thương mại & Đầu tư PFC và Trưởng phòng Chứng nhận chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, CN.



Kim Đức Thu



DANH MỤC SẢN PHẨM CHIẾU SÁNG LED CỦA CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC
ĐƯỢC GẤP CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT QCVN 19:2019/BKHCN
(Bản hành kèm theo Giấy chứng nhận số HQ.24.00.0224 của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo
Lường Chất lượng 1, có hiệu lực từ ngày 22/10/2024 đến ngày 21/10/2027)

Sản phẩm được gia công sản xuất tại: Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh
Địa chỉ: Lô 76-85 đất thuộc khu A, khu công nghiệp Đình Hương - Tây Bắc Ga (Giai đoạn 2),
Phường Đông Lĩnh, Thành phố Thanh Hoá, Tỉnh Thanh Hoá.

STT	Tên sản phẩm	Model	Điện áp làm việc	Tần số (Hz)	Công suất	Cấp bảo vệ cách điện	Cấp bảo vệ bộ vỏ
1	Đèn điện LED thông dụng cố định	DLD90DM5W07	220V	50-60	5W	Cấp II	Không công bố
2		DLD90DM7W06	220V	50-60	7W	Cấp II	Không công bố
3		DLD110DM9W10	220V	50-60	9W	Cấp II	Không công bố
4		DLD90DS5W01	220V	50-60	5W	Cấp II	Không công bố
5		DLD90DS7W02	220V	50-60	7W	Cấp II	Không công bố
6		DLD110DS9W08	220V	50-60	9W	Cấp II	Không công bố
7		RSS4KD90T5W	220V	50-60	5W	Cấp II	Không công bố
8		RSS6KD90T7W	220V	50-60	7W	Cấp II	Không công bố
9		RSS4KD110T9W	220V	50-60	9W	Cấp II	Không công bố
10		PN6X6/21W	220V	50-60	21W	Cấp II	Không công bố
11		T5/0.6/7W	220V	50	7W	Cấp II	Không công bố
12		T5/1.2/14W	220V	50	14W	Cấp II	Không công bố
13		HB100W	220V	50-60	100W	Cấp I	IP65
14		HB150W	220V	50-60	150W	Cấp I	IP65
15		HB200W	220V	50-60	200W	Cấp I	IP65
16	Bóng đèn LED hai đầu được thiết kế thay thế bóng đèn huỳnh quang ống thẳng	T8/0.6/6W	220V	50	6W		Không công bố
17		T8/1.2/13W	220V	50	13W		Không công bố

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TECHNICAL REGULATION

Số/No: HQ.25.01.0224

Chứng nhận sản phẩm/*this is to certify that:*

Đèn điện LED thông dụng cố định

Nhãn hiệu thương mại/*trade mark:*



Kiểu/Model: Chi tiết theo danh mục đính kèm Giấy chứng nhận

Doanh nghiệp được chứng nhận/*Certified Business:*

CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC

Địa chỉ/*address:* Tầng 8, Toà Viwaseen Tower, Số 48 Tố Hữu, phường Trung Văn,
quận Nam Từ Liêm, thành phố Hà Nội

Được sản xuất tại / *produced in:* Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh
(theo Hợp đồng thuê gia công lắp ráp số 03/HĐNT/PFC-QM/2023 ngày 28/12/2023)

Nhà máy/*Factory:* Lô 76-85 đất thuộc khu A, KCN Đình Hương - Tây Bắc Ga (giai đoạn 2)
phường Đông Lĩnh, thành phố Thanh Hoá, tỉnh Thanh Hoá

Phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia/*conforms to:*

QCVN 19:2019/BKHCN

VÀ ĐƯỢC PHÉP SỬ DỤNG DẤU HỢP QUY (CR)

Phương thức chứng nhận/*system certify:*

Phương thức 1

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN
ngày 31/3/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Giấy chứng nhận và Dấu phù hợp quy chuẩn kỹ thuật có giá trị từ/*this certificate and the mark is valid from*
14 / 03 / 2025 đến/ to 13 / 03 / 2028

GIÁM ĐỐC
Director



Kim Đức Chu



Dấu hợp quy/regulation mark

Số: 453 /QĐ-KT1

Hà Nội, ngày tháng năm 2025

QUYẾT ĐỊNH

Về việc cấp Giấy chứng nhận sản phẩm phù hợp Quy chuẩn kỹ thuật

GIÁM ĐỐC

TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1

Căn cứ Quyết định số 545/QĐ-TĐC ngày 10 tháng 3 năm 2025 của Chủ tịch Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1;

Căn cứ Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc “Quy định về công bố hợp chuẩn, công bố hợp quy và phương thức đánh giá sự phù hợp tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật” và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/3/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc “Sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN”

Căn cứ báo cáo thẩm xét hồ sơ và kiến nghị cấp Giấy chứng nhận của Đoàn chuyên gia đánh giá được thành lập theo Quyết định số 31/QĐ-KT1 ngày 06/01/2025;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Chứng nhận.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cấp Giấy chứng nhận số HQ.25.01.0224 cho sản phẩm Đèn điện LED thông dụng cố định (chi tiết theo danh mục đính kèm Giấy chứng nhận) phù hợp Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia QCVN 19:2019/BKHCN của Công ty TNHH Thương mại & Đầu tư PFC (thuê gia công sản xuất tại Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh).

Giấy chứng nhận này có hiệu lực kể từ ngày 14/03/2025 đến 13/03/2028.

Điều 2. Công ty TNHH Thương mại & Đầu tư PFC được quyền sử dụng Giấy chứng nhận và Dấu hợp quy theo quy định của Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/3/2017 đối với các sản phẩm thuộc phạm vi chứng nhận trong thời hạn nêu trên.

Điều 3. Công ty TNHH Thương mại & Đầu tư PFC và Trưởng phòng Chứng nhận chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Lưu: VT, CN.



Kim Đức Thu

DANH MỤC ĐÈN ĐIỆN LED THÔNG DỤNG CỐ ĐỊNH CỦA CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC

(thuê gia công sản xuất tại Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh)

ĐƯỢC CẤP CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QCVN 19:2019/BKHCN

(Ban hành kèm theo Giấy chứng nhận số HQ.25.01.0224 cấp ngày 14/03/2025

của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1)

STT	Tên sản phẩm	Model sản phẩm	Điện áp làm việc	Công suất	Cấp bảo vệ cách điện	Cấp IP	Ghi chú
1	Đèn điện LED thông dụng cố định	DLD140DS16W10	220V/ 50-60Hz	16W	Cấp II	Không công bố	
2		DLD220CB14W		14W			

Quatest 1

ỦY BAN TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG QUỐC GIA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1

COMMISSION FOR STANDARDS
METROLOGY AND QUALITY OF VIET NAM
QUALITY ASSURANCE AND
TESTING CENTER 1

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP TIÊU CHUẨN CERTIFICATE OF STANDARD CONFORMITY

Số/No: HC.25.01.0224

Chứng nhận sản phẩm/ *this is to certify that:*

ĐÈN ĐIỆN DÙNG CHO CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG VÀ PHỐ (Đèn LED)
(Chi tiết theo danh mục đính kèm Giấy chứng nhận)

Nhãn hiệu thương mại/ *trade mark:*



Doanh nghiệp được chứng nhận/ *Certified Business:*

CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC

Địa chỉ/ *address:* Tầng 8, Toà Viwaseen Tower, Số 48 Tố Hữu, phường Trung Văn,
quận Nam Từ Liêm, thành phố Hà Nội

Được sản xuất tại / *produced in:* Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh
(theo Hợp đồng thuê gia công lắp ráp số 03/HĐNT/PFC-QM/2023 ngày 28/12/2023)

Nhà máy/ *Factory:* Lô 76-85 đất thuộc khu A, KCN Đình Hương - Tây Bắc Ga (giai đoạn 2)
phường Đông Lĩnh, thành phố Thanh Hoá, tỉnh Thanh Hoá

Phù hợp với/ *conforms to:*

TCVN 7722-1:2017 (IEC 60598-1:2014 with Amendment 1:2017)

TCVN 7722-2-3:2019 (IEC 60598-2-3:2011)

và được phép sử dụng Dấu chứng nhận phù hợp tiêu chuẩn của Quatest 1
and approved bear Quatest 1 Product certification mark

Phương thức chứng nhận/ *system certify:*

Phương thức 5

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN
ngày 31/3/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Giấy chứng nhận này và Dấu phù hợp tiêu chuẩn có giá trị từ/ *this certificate and the Quality Mark is valid from*
14 / 03 / 2025 **đến/to** 13 / 03 / 2028



TCVN 7722-1:2017
(IEC 60598-1:2014
Amendment 1:2017)
TCVN 7722-2-3:2019
(IEC 60598-2-3:2011)

Dấu chứng nhận/ *Certification mark*



Kim Đức Thu

Số: 454 /QĐ-KT1

Hà Nội, ngày tháng năm 2025

QUYẾT ĐỊNH

Về việc cấp Giấy chứng nhận phù hợp tiêu chuẩn

GIÁM ĐỐC

TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1

Căn cứ Quyết định số 545/QĐ-TĐC ngày 10 tháng 3 năm 2025 của Chủ tịch Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1;

Căn cứ Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc "Quy định về công bố hợp chuẩn, công bố hợp quy và phương thức đánh giá sự phù hợp tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật" và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/3/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc "Sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN";

Căn cứ báo cáo thẩm xét hồ sơ và kiến nghị cấp Giấy chứng nhận của Đoàn chuyên gia đánh giá được thành lập theo Quyết định số 656/QĐ-KT1 ngày 24/12/2024;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Chứng nhận,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cấp Giấy chứng nhận số HC.25.01.0224 cho sản phẩm Đèn điện dùng cho chiếu sáng đường và phố (đèn LED) (chi tiết theo danh mục đính kèm Giấy chứng nhận) phù hợp tiêu chuẩn TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 with Amendment 1:2017; TCVN 7722-2-3:2019/IEC 60598-2-3:2011 của Công ty TNHH Thương mại & Đầu tư PFC (thuê gia công sản xuất tại Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh).

Giấy chứng nhận có hiệu lực từ ngày 14/03/2025 đến 13/03/2028.

Điều 2. Công ty TNHH Thương mại & Đầu tư PFC được quyền sử dụng Giấy chứng nhận và dấu phù hợp tiêu chuẩn theo quy định của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1 đối với các sản phẩm thuộc phạm vi chứng nhận trong thời hạn nêu trên.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký. Công ty TNHH Thương mại & Đầu tư PFC và Trưởng phòng Chứng nhận chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Lưu: VT, CN.



Kim Đức Thu

DANH MỤC ĐÈN ĐIỆN DÙNG CHO CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG VÀ PHỐ (ĐÈN LED)
CỦA CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC

(thuê gia công sản xuất tại Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh)

(Ban hành kèm theo Giấy chứng nhận số HC.25.01.0224 cấp ngày 14/03/2025 của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1)



STT	Model sản phẩm	Điện áp làm việc	Công suất	Cấp bảo vệ cách điện	Cấp bảo vệ xâm nhập của bộ vỏ	Bảo vệ chống va đập	Ghi chú
1	MD140EC100W	220V/50Hz	100W	Cấp I	IP66	IK08	
2	MD140EC150W		150W				
3	MD140EC200W		200W				
4	MD140EC250W		250W				
5	MD140EC300W		300W				
6	MD140EC400W		400W				

Quatest 1



Chứng nhận hợp chuẩn - hợp quy

ỦY BAN TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG QUỐC GIA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1

COMMISSION FOR THE STANDARDS
METROLOGY AND QUALITY OF VIET NAM
QUALITY ASSURANCE AND
TESTING CENTER 1

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP TIÊU CHUẨN

CERTIFICATE OF STANDARD CONFORMITY

Số/No: HC.26.03.0224

Chứng nhận sản phẩm/ *this is to certify that:*

ĐÈN ĐIỆN DÙNG CHO CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG VÀ PHỐ (Đèn LED)
(Chi tiết theo danh mục đính kèm Giấy chứng nhận)

Nhãn hiệu thương mại/ *trade mark:*



Doanh nghiệp được chứng nhận/ *Certified Business:*

CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC

Địa chỉ/ *address:*

Tầng 8 Tòa Viwaseen Tower, Số 48 Tố Hữu, Phường Đại Mỗ, Thành phố Hà Nội.

Được sản xuất tại / *produced in:* Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh
(theo Hợp đồng thuê gia công lắp ráp số 03/HĐNT/PFC-QM/2023 ngày 28/12/2023)

Nhà máy/ *Factory:* Lô 76-85 đất thuộc khu A, KCN Đình Hương - Tây Bắc Ga (Giai đoạn 2),
Phường Đông Tiến, Tỉnh Thanh Hóa

Phù hợp với/ *conforms to:*

TCVN 7722-1:2017 (IEC 60598-1:2014 with Amendment 1:2017)

TCVN 7722-2-3:2019 (IEC 60598-2-3:2011)

và được phép sử dụng Dấu chứng nhận phù hợp tiêu chuẩn của Quatest 1
and approved bear Quatest 1 Product certification mark

Phương thức chứng nhận/ *system certify:*

Phương thức 5

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN
ngày 31/3/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Giấy chứng nhận này và Dấu phù hợp tiêu chuẩn có giá trị từ/ *this certificate and the Quality Mark is valid from*
25 / 03 / 2026 đến/ *to* 13 / 03 / 2028



TCVN 7722-1:2017
(IEC 60598-1:2014
Amendment 1:2017)
TCVN 7722-2-3:2019
(IEC 60598-2-3:2011)

Dấu chứng nhận/ *Certification mark*

(Giấy chứng nhận được cấp đổi theo yêu cầu của công ty, có hiệu lực đến ngày 13/03/2028 theo Giấy chứng nhận HC.25.01.0224)



Kim Đức Thu

Số: 615/QĐ - KT1

Hà Nội, ngày 25 tháng 03 năm 2026

QUYẾT ĐỊNH
Về việc cấp Giấy chứng nhận phù hợp Tiêu chuẩn kỹ thuật

GIÁM ĐỐC

TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1

Căn cứ Quyết định số 545/QĐ-TĐC ngày 10/3/2025 của Chủ tịch Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia về việc quy định chức năng, nhiệm vụ quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1;

Căn cứ Quy định quản lý Giấy chứng nhận của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1;

Căn cứ công văn số 01/PFC-CV ngày 13/3/2026 của Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC về việc cấp đổi giấy chứng nhận do đổi tên Công ty;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Chứng nhận.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Huỷ bỏ hiệu lực Giấy chứng nhận số HC.25.01.0224 và Quyết định cấp giấy số 454/QĐ-KT1 ngày 14/3/2025 của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1.

Lý do: Công ty đề nghị cấp đổi Giấy chứng nhận do đổi tên từ “Công ty TNHH Thương mại & Đầu tư PFC” thành “Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC”.

Điều 2. Cấp Giấy chứng nhận số HC.26.03.0224 cho các sản phẩm Đèn điện dùng cho chiếu sáng đường và phố (Đèn LED) phù hợp TCVN 7722-1:2017, TCVN 7722-2-3:2019 (chi tiết trong danh mục sản phẩm ban hành kèm theo giấy chứng nhận) của Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC, được sản xuất bởi Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh.

Giấy chứng nhận này có hiệu lực kể từ ngày 25/3/2026 đến ngày 13/3/2028.

Điều 3. Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC tiếp tục được quyền sử dụng Giấy chứng nhận và Dấu phù hợp tiêu chuẩn theo quy định của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1 trong thời hạn được chứng nhận đối với các sản phẩm đã nêu tại Điều 2.

Điều 4. Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC và Trưởng phòng Chứng nhận chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký.

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Giám đốc (để b/c)
- Lưu: VT, CN.



Kim Đức Thu

**DANH MỤC SẢN PHẨM ĐÈN ĐIỆN DÙNG CHO CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG VÀ PHỐ (ĐÈN LED)
CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC
ĐƯỢC CẤP CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP TCVN 7722-1:2017, TCVN 7722-2-3:2019**

(Ban hành kèm theo Giấy chứng nhận số HC.26.03.0224 của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1, có hiệu lực từ ngày 25/3/2026 đến ngày 13/3/2028)

Sản phẩm được gia công sản xuất tại: Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh
(theo hợp đồng gia công số 03/HĐNT/PFC-QM/2023 ngày 28/12/2023)

Địa chỉ: Lô 76-85 đất thuộc khu A, khu công nghiệp Đình Hương - Tây Bắc Ga (Giai đoạn 2), Phường Đông Tiến, Tỉnh Thanh Hóa

STT	Model	Điện áp làm việc (V)	Tần số (Hz)	Công suất (W)	Cấp bảo vệ cách điện	Cấp bảo vệ xâm nhập của bộ vỏ	Bảo vệ chống va đập
1	MD140EC100W	220	50	100W	Cấp I	IP66	IK08
2	MD140EC150W	220	50	150W	Cấp I	IP66	IK08
3	MD140EC200W	220	50	200W	Cấp I	IP66	IK08
4	MD140EC250W	220	50	250W	Cấp I	IP66	IK08
5	MD140EC300W	220	50	300W	Cấp I	IP66	IK08
6	MD140EC400W	220	50	400W	Cấp I	IP66	IK08

ỦY BAN TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG QUỐC GIA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1

COMMISSION FOR THE STANDARDS
METROLOGY AND QUALITY OF VIET NAM
QUALITY ASSURANCE AND
TESTING CENTER 1

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP TIÊU CHUẨN CERTIFICATE OF STANDARD CONFORMITY

Số/No: HC.26.04.0224

Chứng nhận sản phẩm/ *this is to certify that:*

ĐÈN ĐIỆN DÙNG CHO CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG VÀ PHỐ (Đèn LED)
(Chi tiết theo danh mục đính kèm Giấy chứng nhận)

Nhãn hiệu thương mại/ *trade mark:*



Doanh nghiệp được chứng nhận/ *Certified Business:*

CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC

Địa chỉ/ *address:*

Tầng 8 Tòa Viaseen Tower, Số 48 Tố Hữu, Phường Đại Mỗ, Thành phố Hà Nội.

Được sản xuất tại / *produced in:* Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh
(theo Hợp đồng thuê gia công lắp ráp số 04/HĐNT/PFC-QM/2024 ngày 01/12/2024)

Nhà máy/ *Factory:* Lô 76-85 đất thuộc khu A, KCN Đình Hương - Tây Bắc Ga (Giai đoạn 2),
Phường Đông Tiến, Tỉnh Thanh Hóa

Phù hợp với/ *conforms to:*

TCVN 7722-1:2017 (IEC 60598-1:2014 with Amendment 1:2017)

TCVN 7722-2-3:2019 (IEC 60598-2-3:2011)

và được phép sử dụng Dấu chứng nhận phù hợp tiêu chuẩn của Quatest 1
and approved bear Quatest 1 Product certification mark

Phương thức chứng nhận/ *system certify:*

Phương thức 5

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN
ngày 31/3/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Giấy chứng nhận này và Dấu phù hợp tiêu chuẩn có giá trị từ/ *this certificate and the Quality Mark is valid from*
25 / 03 / 2026 **đến/**to 13 / 03 / 2028



QUATEST 1

TCVN 7722-1:2017
(IEC 60598-1:2014
Amendment 1:2017)
TCVN 7722-2-3:2019
(IEC 60598-2-3:2011)

Dấu chứng nhận/ *Certification mark*

(Giấy chứng nhận được cấp đổi theo yêu cầu của công ty, có hiệu lực đến ngày 13/03/2028 theo Giấy chứng nhận HC.25.02.0224)



Kim Đức Chu

Số: 616/QĐ - KT1

Hà Nội, ngày 25 tháng 03 năm 2026

QUYẾT ĐỊNH
Về việc cấp Giấy chứng nhận phù hợp Tiêu chuẩn kỹ thuật

GIÁM ĐỐC
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1

Căn cứ Quyết định số 545/QĐ-TĐC ngày 10/3/2025 của Chủ tịch Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia về việc quy định chức năng, nhiệm vụ quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1;

Căn cứ Quy định quản lý Giấy chứng nhận của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1;

Căn cứ công văn số 01/PFC-CV ngày 13/3/2026 của Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC về việc cấp đổi giấy chứng nhận do đổi tên Công ty;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Chứng nhận.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Huỷ bỏ hiệu lực Giấy chứng nhận số HC.25.02.0224 và Quyết định cấp giấy số 1073/QĐ-KT1 ngày 09/6/2025 của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1.

Lý do: Công ty đề nghị cấp đổi Giấy chứng nhận do đổi tên từ “Công ty TNHH Thương mại & Đầu tư PFC” thành “Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC”.

Điều 2. Cấp Giấy chứng nhận số HC.26.04.0224 cho các sản phẩm Đèn điện dùng cho chiếu sáng đường và phố (Đèn LED) phù hợp tiêu chuẩn TCVN 7722-1:2017, TCVN 7722-2-3:2019 (chi tiết trong danh mục sản phẩm ban hành kèm theo giấy chứng nhận) của Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC, được sản xuất bởi Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh.

Giấy chứng nhận này có hiệu lực kể từ ngày 25/3/2026 đến ngày 13/3/2028.

Điều 3. Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC được quyền sử dụng Giấy chứng nhận và Dấu phù hợp tiêu chuẩn theo quy định của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1 đối với các sản phẩm thuộc phạm vi chứng nhận trong thời hạn nêu tại Điều 2.

Điều 4. Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC và Trưởng phòng Chứng nhận chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký. /

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Giám đốc (để b/c)
- Lưu: VT, CN.



Kim Đức Thu

DANH MỤC SẢN PHẨM ĐÈN ĐIỆN DÙNG CHO CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG VÀ PHỐ (ĐÈN LED)
CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC
ĐƯỢC CẤP CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP TCVN 7722-1:2017, TCVN 7722-2-3:2019

(Ban hành kèm theo Giấy chứng nhận số HC.26.04.0224 của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1, có hiệu lực từ ngày 25/3/2026 đến ngày 13/3/2028)

Sản phẩm được gia công sản xuất tại: Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh (theo hợp đồng số 04/HDNT/PFC-QM/2024 ngày 01/12/2024)

Địa chỉ: Lô 76-85 đất thuộc khu A, khu công nghiệp Đình Hương- Tây Bắc Ga (Giai đoạn 2), Phường Đông Tiến, Tỉnh Thanh Hóa.

STT	Model	Điện áp làm việc (V)	Tần số (Hz)	Công suất (W)	Cấp bảo vệ cách điện	Cấp bảo vệ xâm nhập của bộ vỏ	Bảo vệ chống va đập
1	DD140EC50WT	220	50	50	Cấp I	IP66	IK08
2	DD140EC100WT	220	50	100	Cấp I	IP66	IK08
3	DD140EC150WT	220	50	150	Cấp I	IP66	IK08
4	DD140EC200WT	220	50	200	Cấp I	IP66	IK08
5	DD140EC250WT	220	50	250	Cấp I	IP66	IK08
6	DD140EC150W	220	50	150	Cấp I	IP66	IK08
7	DD140EC200W	220	50	200	Cấp I	IP66	IK08



GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TECHNICAL REGULATION

Số/No: HQ.26.04.0224

Chứng nhận sản phẩm/ *this is to certify that:*

SẢN PHẨM CHIẾU SÁNG LED
(Chi tiết theo danh mục đính kèm Giấy chứng nhận)

Nhãn hiệu thương mại/ *trade mark:*



Doanh nghiệp được chứng nhận/ *Certified Business:*

CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC

Địa chỉ/ *address:*

Tầng 8 Tòa Vibaseen Tower, Số 48 Tố Hữu, Phường Đại Mỗ, Thành phố Hà Nội.

Được sản xuất tại / *produced in:* Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh
(theo Hợp đồng thuê gia công lắp ráp số 02/HĐNT/PFC-QM/2023 ngày 28/12/2023)

Nhà máy/ *Factory:* Lô 76-85 đất thuộc khu A, KCN Đình Hương - Tây Bắc Ga (Giai đoạn 2),
Phường Đông Tiến, Tỉnh Thanh Hóa

Phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia/ *conforms to:*

QCVN 19:2019/BKHCN

VÀ ĐƯỢC PHÉP SỬ DỤNG DẤU HỢP QUY (CR)

Phương thức chứng nhận/ *system certify:*

Phương thức 1

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN
ngày 31/3/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Giấy chứng nhận và Dấu phù hợp quy chuẩn kỹ thuật có giá trị từ/ *this certificate and the mark is valid from*
25/3/2026 đến/ to 21/10/2027



Dấu hợp quy/regulation mark



Kim Đức Chu

(Giấy chứng nhận được cấp đổi theo yêu cầu của công ty, có hiệu lực đến ngày 21/10/2027 theo Giấy chứng nhận HQ.24.00.0224)

Số: **6M** /QĐ - KT1

Hà Nội, ngày **25** tháng **03** năm 2026

QUYẾT ĐỊNH

Về việc cấp Giấy chứng nhận phù hợp Quy chuẩn kỹ thuật

GIÁM ĐỐC

TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1

Căn cứ Quyết định số 545/QĐ-TĐC ngày 10/3/2025 của Chủ tịch Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia về việc quy định chức năng, nhiệm vụ quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1;

Căn cứ Quy định quản lý Giấy chứng nhận của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1;

Căn cứ công văn số 01/PFC-CV ngày 13/3/2026 của Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC về việc cấp đổi giấy chứng nhận do đổi tên Công ty;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Chứng nhận.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Huỷ bỏ hiệu lực Giấy chứng nhận số HQ.24.00.0224 và Quyết định cấp giấy số 183/QĐ-KT1 ngày 22/10/2024 của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1.


Lý do: Công ty đề nghị cấp đổi Giấy chứng nhận do đổi tên từ “Công ty TNHH Thương mại & Đầu tư PFC” thành “Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC”.

Điều 2. Cấp Giấy chứng nhận số HQ.26.04.0224 cho các Sản phẩm chiếu sáng LED phù hợp QCVN 19:2019/BKHCN (chi tiết trong danh mục sản phẩm ban hành kèm theo giấy chứng nhận) của Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC, được sản xuất bởi Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh.

Giấy chứng nhận này có hiệu lực kể từ ngày 25/3/2026 đến ngày 21/10/2027

Điều 3. Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC tiếp tục được quyền sử dụng Giấy chứng nhận và Dấu hợp quy theo quy định của Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/3/2017 trong thời hạn được chứng nhận đối với các sản phẩm đã nêu tại Điều 2.

Điều 4. Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC và Trưởng phòng Chứng nhận chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký. 

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Giám đốc (để b/c)
- Lưu: VT, CN.



Kim Đức Thu

**DANH MỤC SẢN PHẨM CHIẾU SÁNG LED
CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC
ĐƯỢC CẤP CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT QCVN 19:2019/BKHCN**

(Ban hành kèm theo Giấy chứng nhận số HQ.26.04.0224 của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1, có hiệu lực từ ngày 25/3/2026 đến ngày 21/10/2027)

Sản phẩm được gia công sản xuất tại: Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh (theo hợp đồng gia công số 02/HĐNT/PFC-QM/2023 ngày 28/12/2023)

Địa chỉ: Lô 76-85 đất thuộc khu A, khu công nghiệp Đình Hương- Tây Bắc Ga (Giai đoạn 2), Phường Đông Tiến, Tỉnh Thanh Hóa.

STT	Tên sản phẩm	Model	Điện áp làm việc	Tần số (Hz)	Công suất	Cấp bảo vệ cách điện	Cấp bảo vệ bộ vỏ
1	Đèn điện LED thông dụng cố định	DLD90DM5W07	220V	50-60	5W	Cấp II	Không công bố
2		DLD90DM7W06	220V	50-60	7W	Cấp II	Không công bố
3		DLD110DM9W10	220V	50-60	9W	Cấp II	Không công bố
4		DLD90DS5W01	220V	50-60	5W	Cấp II	Không công bố
5		DLD90DS7W02	220V	50-60	7W	Cấp II	Không công bố
6		DLD110DS9W08	220V	50-60	9W	Cấp II	Không công bố
7		RSS4KD90T5W	220V	50-60	5W	Cấp II	Không công bố
8		RSS6KD90T7W	220V	50-60	7W	Cấp II	Không công bố
9		RSS4KD110T9W	220V	50-60	9W	Cấp II	Không công bố
10		PN6X6/21W	220V	50-60	21W	Cấp II	Không công bố
11		T5/0.6/7W	220V	50	7W	Cấp II	Không công bố
12		T5/1.2/14W	220V	50	14W	Cấp II	Không công bố
13		HB100W	220V	50-60	100W	Cấp I	IP65
14		HB150W	220V	50-60	150W	Cấp I	IP65
15		HB200W	220V	50-60	200W	Cấp I	IP65
16	Bóng đèn LED hai đầu được thiết kế thay thế bóng đèn huỳnh quang ống thẳng	T8/0.6/6W	220V	50	6W		Không công bố
17		T8/1.2/13W	220V	50	13W		Không công bố

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TECHNICAL REGULATION

Số/No: HQ.26.05.0224

Chứng nhận sản phẩm/*this is to certify that:*

Đèn điện LED thông dụng cố định
(Chi tiết trong danh mục đính kèm Giấy chứng nhận)

Nhãn hiệu/*trade mark:*



của /*of:*

CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC

Địa chỉ/*address:*

Tầng 8 Tòa Viwaseen Tower, Số 48 Tố Hữu, Phường Đại Mỗ, Thành phố Hà Nội.

Được sản xuất tại / *produced in:* Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh
(theo Hợp đồng thuê gia công lắp ráp số 03/HĐNT/PFC-QM/2023 ngày 28/12/2023)

Nhà máy/ *Factory:* Lô 76-85 đất thuộc khu A, KCN Đình Hương- Tây Bắc Ga (Giai đoạn 2),
Phường Đông Tiến, Tỉnh Thanh Hóa

Phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia/*conforms to:*

QCVN 19:2019/BKHCN

VÀ ĐƯỢC PHÉP SỬ DỤNG DẤU HỢP QUY (CR)

Phương thức chứng nhận/*system certify:*

Phương thức 1

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN
ngày 31/3/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Giấy chứng nhận và Dấu phù hợp quy chuẩn kỹ thuật có giá trị từ/*this certificate and the mark is valid from*
25 / 3 / 2026 đến/to 13 / 3 / 2028



Dấu hợp quy/regulation mark



(Giấy chứng nhận được cấp đổi theo yêu cầu của công ty, có hiệu lực đến ngày 13/3/2028 theo Giấy chứng nhận HQ.25.01.0224)

Số: **612/QĐ** - KT1

Hà Nội, ngày **25 tháng 03** năm 2026

QUYẾT ĐỊNH
Về việc cấp Giấy chứng nhận phù hợp Quy chuẩn kỹ thuật

GIÁM ĐỐC

TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1

Căn cứ Quyết định số 545/QĐ-TĐC ngày 10/3/2025 của Chủ tịch Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia về việc quy định chức năng, nhiệm vụ quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1;

Căn cứ Quy định quản lý Giấy chứng nhận của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1;

Căn cứ công văn số 01/PFC-CV ngày 13/3/2026 của Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC về việc cấp đổi giấy chứng nhận do đổi tên Công ty;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Chứng nhận.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Huỷ bỏ hiệu lực Giấy chứng nhận số HQ.25.01.0224 và Quyết định cấp giấy số 453/QĐ-KT1 ngày 14/3/2025 của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1.


Lý do: Công ty đề nghị cấp đổi Giấy chứng nhận do đổi tên từ “Công ty TNHH Thương mại & Đầu tư PFC” thành “Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC”.

Điều 2. Cấp Giấy chứng nhận số HQ.26.05.0224 cho các Sản phẩm Đèn điện LED thông dụng cố định phù hợp QCVN 19:2019/BKHCN (chi tiết trong danh mục sản phẩm ban hành kèm theo giấy chứng nhận) của Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC, được sản xuất bởi Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh.

Giấy chứng nhận này có hiệu lực kể từ ngày 25/3/2026 đến ngày 13/3/2028.

Điều 3. Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC tiếp tục được quyền sử dụng Giấy chứng nhận và Dấu hợp quy theo quy định của Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/3/2017 trong thời hạn được chứng nhận đối với các sản phẩm đã nêu tại Điều 2.

Điều 4. Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC và Trưởng phòng Chứng nhận chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký. 

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Giám đốc (để b/c)
- Lưu: VT, CN.



Kim Đức Thu

**DANH MỤC ĐÈN ĐIỆN LED THÔNG DỤNG CỐ ĐỊNH CỦA
CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC
(thuê gia công sản xuất tại Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh)
ĐƯỢC CẤP CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QCVN 19:2019/BKHCN**

(Ban hành kèm theo Giấy chứng nhận số HQ.26.05.0224 của Trung tâm Kỹ thuật
Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1, có hiệu lực từ ngày 25/3/2026 đến ngày 13/3/2028)

STT	Tên sản phẩm	Model sản phẩm	Điện áp làm việc	Công suất	Cấp bảo vệ cách điện	Cấp bảo vệ bộ vỏ (IP)
1	Đèn điện LED thông dụng cố định	DLD140DS16W10	220V/50-60	16W	II	Không công bố
2		DLD220CB14W	220V/50-60	14W	II	Không công bố

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TECHNICAL REGULATION

Số/No: HQ.26.06.0224

Chứng nhận sản phẩm/*this is to certify that:*

Đèn điện LED thông dụng cố định
(Chi tiết trong danh mục đính kèm Giấy chứng nhận)

Nhãn hiệu/*trade mark:*



của /*of:*

CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC

Địa chỉ/*address:*

Tầng 8 Tòa Viwaseen Tower, Số 48 Tố Hữu, Phường Đại Mỗ, Thành phố Hà Nội.

Được sản xuất tại / *produced in:* Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh
(theo Hợp đồng thuê gia công lắp ráp số 03/HĐNT/PFC-QM/2023 ngày 28/12/2023)

Nhà máy/ *Factory:* Lô 76-85 đất thuộc khu A, KCN Đình Hương- Tây Bắc Ga (Giai đoạn 2),
Phường Đông Tiến, Tỉnh Thanh Hóa

Phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia/*conforms to:*

QCVN 19:2019/BKHCN

VÀ ĐƯỢC PHÉP SỬ DỤNG DẤU HỢP QUY (CR)

Phương thức chứng nhận/*system certify:*

Phương thức 1

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/3/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Giấy chứng nhận và Dấu phù hợp quy chuẩn kỹ thuật có giá trị từ/*this certificate and the mark is valid from*
25 / 3 / 2026 đến/to 11 / 6 / 2028



Dấu hợp quy/regulation mark



(Giấy chứng nhận được cấp đổi theo yêu cầu của công ty, có hiệu lực đến ngày 11/6/2028 theo Giấy chứng nhận HQ.25.02.0224)

Số: **613** /QĐ - KT1

Hà Nội, ngày **25** tháng **03** năm 2026

QUYẾT ĐỊNH
Về việc cấp Giấy chứng nhận phù hợp Quy chuẩn kỹ thuật

GIÁM ĐỐC

TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1

Căn cứ Quyết định số 545/QĐ-TĐC ngày 10/3/2025 của Chủ tịch Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia về việc quy định chức năng, nhiệm vụ quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1;

Căn cứ Quy định quản lý Giấy chứng nhận của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1;

Căn cứ công văn số 01/PFC-CV ngày 13/3/2026 của Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC về việc cấp đổi giấy chứng nhận do đổi tên Công ty;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Chứng nhận.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Huỷ bỏ hiệu lực Giấy chứng nhận số HQ.25.02.0224 và Quyết định cấp giấy số 1123/QĐ-KT1 ngày 12/6/2025 của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1.


Lý do: Công ty đề nghị cấp đổi Giấy chứng nhận do đổi tên từ “Công ty TNHH Thương mại & Đầu tư PFC” thành “Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC”.

Điều 2. Cấp Giấy chứng nhận số HQ.26.06.0224 cho các Sản phẩm Đèn điện LED thông dụng cố định phù hợp QCVN 19:2019/BKHCN (chi tiết trong danh mục sản phẩm ban hành kèm theo giấy chứng nhận) của Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC, được sản xuất bởi Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh.

Giấy chứng nhận này có hiệu lực kể từ ngày 25/3/2026 đến ngày 11/6/2028.

Điều 3. Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC tiếp tục được quyền sử dụng Giấy chứng nhận và Dấu hợp quy theo quy định của Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/3/2017 trong thời hạn được chứng nhận đối với các sản phẩm đã nêu tại Điều 2.

Điều 4. Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC và Trưởng phòng Chứng nhận chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký. 

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Giám đốc (để b/c)
- Lưu: VT, CN.



Kim Đức Thu

**DANH MỤC ĐÈN ĐIỆN LED THÔNG DỤNG CỐ ĐỊNH CỦA
CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC**
(thuê gia công sản xuất tại Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh)
ĐƯỢC GẤP CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QCVN 19:2019/BKHCN

(Ban hành kèm theo Giấy chứng nhận số HQ.26.06.0224 của Trung tâm Kỹ thuật
Đo lường Chất lượng 1, có hiệu lực từ ngày 25/3/2026 đến ngày 11/6/2028)

STT	Tên sản phẩm	Model sản phẩm	Điện áp làm việc	Công suất	Cấp bảo vệ cách điện	Cấp bảo vệ bộ vỏ (IP)
1	Đèn điện LED thông dụng cố định	BN1.2/28W	220V/50-60	28W	II	Không công bố

ỦY BAN TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG QUỐC GIA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1

COMMISSION FOR THE STANDARDS
METROLOGY AND QUALITY OF VIET NAM
QUALITY ASSURANCE AND
TESTING CENTER 1

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TECHNICAL REGULATION

Số/No: HQ.26.07.0224

Chứng nhận sản phẩm/*this is to certify that:*

ĐÈN ĐIỆN LED THÔNG DỤNG CÓ ĐỊNH

(Chi tiết trong danh mục đính kèm Giấy chứng nhận)

Nhãn hiệu/*trade mark:*



của /*of:*

CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC

Địa chỉ/*address:*

Tầng 8 Tòa Viwaseen Tower, Số 48 Tố Hữu, Phường Đại Mỗ, Thành phố Hà Nội

Được sản xuất tại / *produced in:* Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh
(theo Hợp đồng thuê gia công lắp ráp số 01/HĐNT/PFC-QM/2025 ngày 28/4/2025)

Nhà máy/ *Factory:* Lô 76-85 đất thuộc khu A, KCN Đình Hương - Tây Bắc Ga (Giai đoạn 2),
Phường Đông Tiến, Tỉnh Thanh Hóa

Phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia/*conforms to:*

QCVN 19:2019/BKHCN

VÀ ĐƯỢC PHÉP SỬ DỤNG DẤU HỢP QUY (CR)

Phương thức chứng nhận/*system certify:*

Phương thức 1

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/3/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Giấy chứng nhận và Dấu phù hợp quy chuẩn kỹ thuật có giá trị từ/*this certificate and the mark is valid from*

25/3/2026 đến/to 28/8/2028



Dấu hợp quy/regulation mark

GIÁM ĐỐC

Director



Kim Đức Thu

(Giấy chứng nhận được cấp đổi theo yêu cầu của công ty, có hiệu lực đến ngày 28/8/2028 theo Giấy chứng nhận HQ.25.03.0224)

Số: **614** /QĐ - KT1

Hà Nội, ngày **25** tháng **03** năm 2026

QUYẾT ĐỊNH

Về việc cấp Giấy chứng nhận phù hợp Quy chuẩn kỹ thuật

GIÁM ĐỐC

TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1

Căn cứ Quyết định số 545/QĐ-TĐC ngày 10/3/2025 của Chủ tịch Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia về việc quy định chức năng, nhiệm vụ quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1;

Căn cứ Quy định quản lý Giấy chứng nhận của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1;

Căn cứ công văn số 01/PFC-CV ngày 13/3/2026 của Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC về việc cấp đổi giấy chứng nhận do đổi tên Công ty;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Chứng nhận.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Huỷ bỏ hiệu lực Giấy chứng nhận số HQ.25.03.0224 và Quyết định cấp giấy số 1652/QĐ-KT1 ngày 29/8/2025 của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1.


Lý do: Công ty đề nghị cấp đổi Giấy chứng nhận do đổi tên từ “Công ty TNHH Thương mại & Đầu tư PFC” thành “Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC”.

Điều 2. Cấp Giấy chứng nhận số HQ.26.07.0224 cho các Sản phẩm Đèn điện LED thông dụng cố định phù hợp QCVN 19:2019/BKHCN (chi tiết trong danh mục sản phẩm ban hành kèm theo giấy chứng nhận) của Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC, được sản xuất bởi Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh.

Giấy chứng nhận này có hiệu lực kể từ ngày 25/3/2026 đến ngày 28/8/2028.

Điều 3. Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC tiếp tục được quyền sử dụng Giấy chứng nhận và Dấu hợp quy theo quy định của Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/3/2017 trong thời hạn được chứng nhận đối với các sản phẩm đã nêu tại Điều 2.

Điều 4. Công ty Cổ phần Thương mại & Đầu tư PFC và Trưởng phòng Chứng nhận chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký. 

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Giám đốc (để b/c)
- Lưu: VT, CN.



Kim Đức Chu

**DANH MỤC ĐÈN ĐIỆN LED THÔNG DỤNG CÓ ĐỊNH CỬA CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI & ĐẦU TƯ PFC
ĐƯỢC CẤP CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QCVN 19:2019/BKHCN**

*(Ban hành kèm theo Giấy chứng nhận số HQ.26.07.0224 của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1,
có hiệu lực từ 25/3/2026 đến 28/8/2028)*



Sản phẩm được gia công sản xuất theo hợp đồng số 01/HĐNT/PFC-QM/2025 ngày 28/4/2025 bởi Công ty TNHH Điện chiếu sáng Quang Minh, có địa chỉ tại Lô 76-85 đất thuộc khu A, khu công nghiệp Đình Hương- Tây Bắc Ga (Giai đoạn 2), Phường Đông Tiến, Tỉnh Thanh Hóa.

STT	Tên sản phẩm	Loại sản phẩm	Model	Điện áp làm việc (V)	Tần số (Hz)	Công suất (W)	Cấp bảo vệ cách điện	Cấp bảo vệ vỏ
1	Đèn điện LED thông dụng có định	Đèn LED Panel 600x600mm - 25W	PN6x6/25W	220	50-60	25	Cấp II	IP44
2		Đèn LED Panel 300x1200mm - 25W	PN3x12/25W	220	50-60	25	Cấp II	IP44
3		Đèn LED Panel 600x1200mm - 32W	PN6x12/32W	220	50-60	32	Cấp II	IP44