



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 001 13 C003631-19**

Data emiterii **18 noiembrie 2019** Valabil până la **18 noiembrie 2020**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Aparate electrice pentru iluminat m.c. Световые Решения modele: ЛПО..., ЛСП..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr.EVR/CECF-17 din 01.08.2017 cu CECF-Electric Trading (Shanghai) Co., Ltd., China

Codul NCM

9405

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :
SM SR EN 60598-2-1:2010 cap.1.4-1.7, 1.9-1.11, 1.13, 1.14

PRODUCĂTOR
CEFE-Electric Trading (Shanghai) Co., LTD, China

Codul țării

CN

SOLICITANT
"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str. Lunca Bîcului 29, Republica Moldova
depozit: mun.Chișinău, str. Industrială 59, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 3775-RE din 18.11.2019, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr - 001 din 10.09.2018; Raport de încercări Nr. Nr. 8491/02/19 din 31.10.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul ÎS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 6754/2019 din 18.11.2019. Dosar Nr. 2933.



Nr. RO 003631

Conducătorul organismului
de certificare



Caraban A.

CMAC**Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”****CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C002480-19

Data emiterii

13 august 2019

Valabil până la

13 august 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREAAparate electrice pentru comutarea, protejarea și distribuirea circuitelor electrice m.c.
TDM Electric modele conform anexei,

unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr.68 din 22.01.2018 cu OOO "Орion Лайт", Rusia

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
Documentele normative conform anexei

PRODUCĂTOR

OOO "Национальная электротехническая
компания Морозова (НЭКМ)", Rusia și filiale din alte țări

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str. Lunca Bîcului 29, Republica Moldova

Codul NCM

8536

Codul țării

RU

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 2654-RE din 13.08.2019, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raport de încercări Nr. Nr. 8333/02/19 din 08.08.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul ÎS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 6514/2019 din 13.08.2019. Dosar Nr. 2584.

Conducătorul organismului de certificare



Caraban A.

Nr. RO 002480

CMAC**Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”****ANEXĂ****LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE**Fila
1File
1

Nr. OCpr - 001 13 C002480-19

din 13 august 2019

**Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate**

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ
1	Înterupătoare automate cu curent diferențial model АД12.... АД14.... ВД1.... АВДТ.... АД2.... АД4.... УЗО.... ВД....	SM SR EN 61009-1:2010 cap.4, 5, 6 SM SR EN 60947-2:2010 cap.4, 5, p.6.2
2	Înterupătoare automate de sarcină model ВН.... ВР.... ЯБПВУ.... РПС.... РМ.... ПВР.... РН.... МП....	SM SR EN 60934:2010 cap.5, 6, 7
3	Înterupătoare automate model ВА ВА 88.... ПВР.... МП.... comutatoare de limitare în sortiment (monopolare, bipolare, tripolare)	SM SR EN 60898-1:2010 cap. 5, 6, 8 SM SR EN 60947-2:2010 cap.4, 5; p.6.2 SM SR EN 60947-3:2011 cap.4, 5; p.6.2
4	Înterupătoare buton tip АВЛФ, АД, АЕ, АЕА; АLCR; АЕА, АNC; АРВВ; РРВВ; SB; АLC; АNCLR, ВПК, ВП, ВК, ПКТ, КП-Н, КБ, КП,	SM SR EN 60669-2-1:2010 cap.6, 7, 8
5	Contactoare electrice tip : КМ.... КМН.... ПРК.... КТН.... РТН.... РЭК.... ЕЛ.... ВКН.... КПУ.... ПКЕ....	SM SR EN 60947-4-1:2014 cap.4, 5, p.6.2
6	Siguranțe fuzibile tip: ДП.... ППНН.... ПН2.... ПКТ....	SM SR EN 60269-1:2010 cap.4, 5, 6 GOST 2213-79 p. 3, 7, 8, 1
7	Dispozitive de distribuție a energiei electrice tip: ЯБПВУ.... ЯТП.... ШМП.... ЩРВ.... ЩРН.... Д68.... СП.... RAL.... РБ....	SM SR EN 61439-1:2013 cap.5, 6 SM SR EN 61439-4:2010 cap.5, 6 SM SR EN 61439-5:2010 cap.5, 6 SM SR EN 60670-1:2010 cap.7, 8, 9
8	Dulii, clipe pentru lămpi electrice și startere tip: E27, E14, E40, G13, GU 5.3, GU 10, ЗВИ, СК	SM SR EN 60238:2010 cap.5, 6 SM SR EN 60400:2010 cap.6, 7, 8
9	Prize și fișe de uz industrial și casnic tip: - țure: 515, 014, 024, 025, 035, 013, 015, СЕЕ 0XX, СЕЕ1XX, СЕЕ 5XX - prize: 114, 124, 125, 135, 113, 115, 214, 224, 225, 215, РЩ-ВШ, РД.... РАР.... СЕЕ 1XX, СЕЕ2XX, - seria Омсга, Ладога, Таймыр,	SM SR EN 60309-1:2010 cap.6, 7, 16 SM SR CEI 60884-1:2012 cap.7, 8, 13
10	Limitatoare de tensiune tip: ОПС.... ОИН.... ОМ.... РН	SM SR EN 61643-11:2012 cap.5, 6, 7
11	Înterupătoare automate de sarcină model ВН.... ВР.... ЯБПВУ.... РПС.... РМ....	SM SR EN 60934:2010 cap. 5, 6, 7
12	Dispozitive de conexiune, rapuci de cablu, scoabe tip: Е, НВИ, НКИ, ЗВИ, КБМ, РнИп, РнИм, РнИп, СК, ТА, ГА, ТМЛ, ГМЛ, Рп, Рп, ВШ	GOST 13276-79 p.1.1, 5.1 GOST 7386-80 p.1, 2; anexa 3 GOST 9581-80 p.1-8
13	Prelungitoare electrice m.e. ТДМ Electric modele: У03.... У04.... У05.... УК316...	SM SR CEI 60884-1:2012 cap.7, 8, 13
14	Izolatoare pentru sistemele de șine electrice tip : SM, СТ, «Лесенка»	GOST 27744-88 p.1; tabl.1
15	Înterupătoare de uz casnic seria Омсга, Ладога, Таймыр, Болония	SM SR EN 60669-1:2010 cap.6, 7, 8



Conducătorul organismului de certificare

L.S.



Caraban A

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului

Nr. RO 001351

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr OCpr-001/13C005697-20

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele:

OOO "LETLED", Ucraina

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): <i>(Product, model(s))</i>	Aparate electrice de iluminat LED (suspendabile, încorporabile, proiectoare, stradale) m.c. EBPOCBET modele conform anexei., unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă variantele modelului
Obiectul declarației: <i>(Base of Declaration)</i>	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: Certificat de conformitate : Nr. OCpr - 001 13 C005697-20 din 12.05.2020, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E.Coca 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr - 001 din 10.09.2018; Raport de încercări Nr.8892/02/19 din 12.05.2020, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076.
Standarde relevante: <i>(Applied Standards)</i>	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: - Reglementarea tehnică Nr: 745 din 26.10.2015 „Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune” transpune Directiva 2014/35/UE. - SM SR EN 60598-2-2:2014 cap. 2.4-2.7, 2.9-2.11, 2.13, 2.14; SM SR EN 60598-2-3:2010 cap. 3.4, 3.5, 3.6; SM SR EN 60598-2-1:2010 cap. 1.4, 1.5, 1.6; SM SR EN 60598-2-5:2010 cap. 5.4, 5.5, 5.6.
Informații suplimentare: <i>(Supplementary information)</i>	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain.

Reprezentantul autorizat: "EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str.Industrială 59 M,
Republica Moldova

Chișinău, Data: 12.05.2020

V.Vasilev *Director*
(Nume, funcția)

