

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 pînă 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 "Орион Лайт", Rusia

Codul NCM

8536

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

PRODUCĂTOR

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

Codul țării

RU

SOLICITANT

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

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 SUPPLEMENTARĂ:

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

ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fila File
1 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.... АВ/ДТ... 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... , ЯБВУ.... 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 АВLF, AD, AE, АЕА; АLCR; АЕА, АNC; АРВВ; РРВВ; SB; АLC; АNCLR, ВПК, ВП, ВК, ПКГ, 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.... ЕL.... ВКН.... КПУ.... ПКЕ....	SM SR EN 60947-4-1:2014 cap.4, 5; p.6.2
6	Șiguranțe 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: ЯБВУ.... ЯТП.... ЦМП.... ЩРВ.... ЩРН.... D68.... СТ.... 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: - furci: 515, 014, 024, 025, 035, 013, 015, CEE 0XX, CEE1XX, CEE 5XX - prize: 114, 124, 125, 135, 113, 115, 214, 224, 225, 215, РШ-ВШ, РД.... РАр.... CEE 1XX, CEE2XX, - seria Онега, 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... , ЯБВУ.... РПС.... РМ....	SM SR EN 60934:2010 cap. 5, 6, 7
12	Dispozitive de conexiune, rapuci de cablu, șoabe tip: E, НВИ, НКИ, ЗВИ, КВМ, РнИп, РнИм, РнИп, СК, ТА, ГА, ТМЛ, ГМЛ, Рн, 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.c. TDM Electric modele: V03.... 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 Онега, Ладога, Таймыр, Болония	SM SR EN 60669-1:2010 cap.6, 7, 8



Caraban A

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

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

Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C002460-19

Data emiterii

13 august 2019

Valabil până la

13 august 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OGP) 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. TDM Electric (suspendabile, transportabile, proiectoare, de grădină) modele НББ..., НБП..., НПП..., НПБ..., ССА..., LED ДПО..., LED ДПО-Н..., LED ДПП-НЛ..., LED СПС..., ЛПО..., LED СДО..., LED СВО..., НСП..., ПММА..., УП..., СС...,

unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr.68 din 22.01.2018 cu ООО "Орион Лайт", Rusia

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

SM SR EN 60598-2-4:2010 cap. 4.4-4.6; SM SR EN 60598-2-5:2010 cap. 5.4-5.6;

SM SR EN 60598-2-13:2015 cap. 13.4-13.6

PRODUCĂTOR

ООО "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

9405

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, certificat de acreditare Nr. OCpr - 001 din 10.09.2018; Raport de încercări Nr. Nr. 8328/02/19 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 SUPPLEMENTARĂ:

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 002460

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

Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C002463-19

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. Cocea, 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

Lămpi electrice m.c. TDM Electric în sortiment (de uz general, halogenice, fluorescente, cu vapori de mercur, cu vapori de sodiu, LED) modele: R7s..., JCDR GU 5.3..., ЛДХ Т8..., ЛДХ Т5..., ДРВ..., ДРЛ..., ДНаТ..., ДРН..., А..., НЛ LED, С..., LED, FC..., НЛ LED, FG..., НЛ LED, GX..., НЛ LED, MR..., НЛ LED, MR..., LED, R..., НЛ LED, T..., НЛ LED, LED SMD..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr.68 din 22.01.2018 cu ООО "Орион Байт", Rusia

Codul NCM

8539

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 62560:2014 cap.5, 7, 8, 9; SM SR EN 60432-2:2010 p. 2.2, 2.3;
SM SR EN 60432-3:2010 p. 2.2, 2.3; SM SR EN 61195:2010 p. 2.2, 2.6;
SM SR EN 61199:2010 p. 2.2, 2.6; SM SR EN 60188:2013 p.1.4, 1.5;
SM SR EN 62031:2012 cap. 6, 7, 15

PRODUCĂTOR

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

Codul țării

RU

SOLICITANT

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

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. Cocea, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr - 001 din 10.09.2018; Raport de încercări Nr. Nr. 8330/02/19 din 07.08.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

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.



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

Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C002423-19

Data emiterii

16 iulie 2019

Valabil pînă la

16 iulie 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 / DESCRIEREACabluri și conductoare electrice în sortiment m.c. 1000 kW..., ИКК..., modele conform anexe, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea în mm² în variantele modelului

Contract de livrare: nr.18-01-2018 din 18.01.2018 cu ООО "Интеркабель Киев", Ucraina

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Documentele normatice conform anexei

Codul NCM

8544

PRODUCĂTOR

ООО "Интеркабель Киев", Ucraina

Codul țării

UA

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 2143-RE din 16.07.2019, 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. 8246/02/19 din 04.07.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua 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. 6361/2019 din 16.07.2019. Dosar Nr. 2391.



Conducătorul organismului de certificare



Caraban A

Nr. RO 002423

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

Nr. OCpr - 001 13 C002423-19

din 16 iulie 2019

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

Nr.	Denumirea	Documentul normativ
1	Conductoare electrice m.c. ИКК tip: ПВС..., ПВСе..., ШВВП...	GOST 7399-97 p.4.1.1, 4.1.1.1-4.1.1.4, 4.1.2.1, 4.1.2.5, 4.2.1-4.2.4 GOST 12.2.007.14-88
2	Conductoare electrice m.c. ИКК tip: АПВ..., АППВ..., ВПП..., ПВ1..., ПВ3...	GOST 6323-79 p.1.1, 1.2, 2.1-2.4, 5.2 GOST 12.2.007.14-88
3	Conductoare electrice m.c. ИКК tip : СИП..., СИП2..., СИП4 (AsXSn)....	GOST 31946-2012 p.4.1-4.7, 5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14-88
4	Cablu electric m.c. ИКК tip: АВВГ..., ВВГнг-FRLS (НХН-FE)...	GOST 16442-80 1.1-1.7, 2.2, 6.1-6.4; GOST 31996-2012 p.4.1-4.7, 5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14-88
5	Cablu electric m.c. 1000kW tip: АВВГ-п..., ВВГнг-п..., ВВГнг-п..., ВВГ-п...	GOST 16442-80 1.1-1.7, 2.2, 6.1-6.4; GOST 31996-2012 p.4.1-4.7, 5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14-88
6	Conductoare electrice m.c. 1000 kW tip: ПВС..., ПВСе..., ШВВП...	GOST 7399-97 p.4.1.1, 4.1.1.1-4.1.1.4, 4.1.2.1, 4.1.2.5, 4.2.1-4.2.4 GOST 12.2.007.14-88



Conducătorul organismului de certificare



Caraban A.

Nr. RO 001353

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

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

Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C002424-19

Data emiterii

16 iulie 2019

Valabil pînă la

16 iulie 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

Codul NCM

8544

Cabluri și conductoare electrice în sortiment modele conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea în mm² în variantele modelului Contract de livrare: nr.2221MD din 15.01.2018 cu OOO "Запорожский завод цветных сплавов", Ucraina

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documentele normative conform anexei

PRODUCĂTOR

OOO "Запорожский завод цветных сплавов", Ucraina

Codul țării

UA

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 2144-RE din 16.07.2019, 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. 8247/02/19 din 04.07.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua 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. 6362/2019 din 16.07.2019. Dosar Nr. 2395.

Conducătorul organismului de certificare

Caraban A



Nr. RO 002424

ANEXĂ
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fila File
1 1

Nr. OCpr - 001 13 C002424-19

din 16 iulie 2019

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Denumirea	Documentul normativ
Cablu electric tip: КГВВ, КГВВз, КГВВнгз, КГВВнг	GOST 31996-2012 p.5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14
Conductor electric tip: ПВ1, ПВЗ, ППВ, АПВ, АППВ, Н07V-К, Н07V-U, NYIFУ, NYIFУ-F, Н05V-К, Н05V-U,	GOST 6323-79 p.2.4.2, 2.4.3, 2.4.6, 5.2, 5.3 GOST 12.2.007.14
Conductor electric tip: ПБВВ, ПУНП, ПБВВГ, ПУГНП, АПУНП, ПУВП	GOST 26445-85 p.2.4.2, 2.4.4, 2.4.7, 5.2, 5.3 GOST 12.2.007.14
Cablu electric tip : КГ, КГН, КГГ, КГТН	GOST 24334-80 p.2.2.1, 2.2.11, 2.2.13 GOST 12.2.007.14
Cablu electric tip : ВВГ, ВВГ-П, ВВП-1, ВВГнг, ВВГнгз, ВВГнгз-П, ВВГз-П, ВВГнг-П, ВВГзнг-П, АВВГ, АВВГнг, АВВГ-п, АВБШв, АВБШп, ВБШв, АКВБШв, КВБШв, ВВГнгд, ВВГнгд-LS ВВГнг-LS, АПвБШП-1, НАУУ-Ј, NУМ, СУКУЛ-У, СУКУЛ- F, NУУ-Ј	GOST 16442-80 p.1.2, 1.4, 2.2, 6.1-6.4; GOST 31996-2012 p.4.1-4.7, 5.2.1, 5.2.7; GOST 12.2.007.14
Conductor electric tip: ПВС, ПВС -С, ПВСнг, ПВСм ШВВП, YSLY-JB	GOST 7399-97 p.4.1.1.1-4.1.1.2, 4.1.1.4, 4.1.2.5, 4.1.2.1, 4.2.1-4.2.4 GOST 12.2.007.14
Cablu electric tip: КВВГ, КВВГз, КВВГнг, КВВГнг	GOST 1508-78 p.1.2-1.5, 2.2-2.5, 2.6, 2.10, 5.1, 5.2 GOST 12.2.007.14
Conductor electric tip: СИП (4.5), СИПт (4.5)	GOST 31946-2012 p.4.1-4.7, 5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14
Cablu electric (acustic) tip AUDIO, SPEAKER	SM EN 50288-1:2015 p.4.1-4.5



Conducătorul organismului de certificare

Caraban A.

Caraban A.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. 13 C003883-19

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

ABB Stotz-Kontakt GmbH, Germania și filiale alte țări

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, model(s))	Aparate electrice pentru comutare circuitelor electrice de joasă tensiune (întrerupătoare automa-te, întrerupătoare automate cu curent diferențial, întrerupătoare-separatoare, siguranțe, contactoare și unități combinate) m.c. ABB..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului. Contract de livrare: nr. OPP-18-2167680/2018 din 28.04.2015 cu SC "ABB" SRL, România
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	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 C003883-19 din 19.11.2019 , eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raport de încercări Nr.8490/02/19 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
Standarde relevante: (Applied Standards)	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 60898-1:2010 cap.5, 6, 8; SM SR EN 60947-2:2010 cap.3-5; SM SR EN 60947-3:2011 cap.3-5; SM SR EN 60947-4-1:2014 cap.4, 5; p.6.2; SM SR EN 61008-1:2010 cap.4, 5, 6, 8; SM SR EN 60269-1:2010 cap.4, 5, 6
Informații suplimentare: (Supplementary information)	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. Lunca Bîcului 29,
Republica Moldova
depozit: mun. Chișinău, str. Industrială 59, Republica Moldova

Chișinău, Data: 19.11.2019

V.Vasilev

(Nume, funcția)

(semnătura)



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. 13 C003874-19

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

ARNOCANALI Spa, Italia

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, model(s))	Dispozitive de conexiune și poziționare a circuitelor electrice de joasă tensiune m.c. ARNOCANALI: - dispozitiv de conexiune cu organe de strângere cu șurub tip ForBox...; - dispozitiv de poziționare a circuitelor electrice de joasă tensiune (coliere tip Neutral... strune din neilon...), unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului Contract de livrare: nr. 003.1 din 27.10.2017 cu ARNOCANALI Spa, Italia
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	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 C003874-19 din 19.11.2019 . eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, Raport de încercări Nr. 8486/02/19 din 30.10.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016
Standarde relevante: (Applied Standards)	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 60998-2-1:2010 cap.6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 17; SM EN 62275:2016 cap. 6, 7, 8
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declaram 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. Lunca Bîcului 29,
Republica Moldova
depozit: mun. Chișinău, str. Industrială 59, Republica Moldova

Chișinău, Data: 19.11.2019

V.Vasilev

(Nume, funcția)



(semnătura)

L.Ș.

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. OCpr-00113C019850-19

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

OOO "LETLED", Ucraina

Eurolumina SRL MD-2023 str. Lunca Bîcului 29

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Aparate electrice de iluminat LED (suspendabile, proiectoare, stradale) m.c. EBPOCBET modele conform anexei., unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă variantele modelului Contract de livrare: nr.18012019 din 18.01.2019 cu OOO "LETLED", Ucraina
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	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 C019850-19 din 18.04.2019 Raport de încercări Nr. Nr. 8094/02/19 din 08.04.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076.
Standarde relevante: (Applied Standards)	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 60598-2-2:2010 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: (Supplementary information)	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. Lunca Bîcului 29, MD 2023
depozit: "Eurolumina" S.R.L., mun. Chișinău, str. Industrială 59N MD 2037

Data: 18.04.2019

Director Vasilescu Vasilescu

(Nume, funcția)



(semnătura)

L.Ș.

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. OCpr-00113C002353-19

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

IȘILDAR Ic ve Diş Ticaret LTD.Şti., Turcia

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Aparate electrice pentru iluminat (suspendabile) m.c. IȘILDAR..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului Contract de livrare: nr.1 din 25.01.2019 cu IȘILDAR Ic ve Diş Ticaret LTD.Şti., Turcia
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	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 C002353-19 din 16.07.2019 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. 8231/02/19 din 04.07.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016.
Standarde relevante: (Applied Standards)	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 60598-2-1:2010 cap 1.4-1.7, 1.9-1.11, 1.13, 1.14
Informații suplimentare: (Supplementary information)	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. Lunca Bîcului 29,
Republica Moldova

Chișinău, Data: 16.07.2019

Director Vasilev Veaceslav

(Nume, funcția)



(semnătura)

L.Ș.

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. OCpr-00113 C002418-19

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

ООО«Электро Лайтинг», Federația Rusă

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): <i>(Product, model(s))</i>	Lămpi electrice cu incandescență m.c. «КАШАНИКОВО» modele: А..., ДС..., ДШ..., МО..., R..., Т..., РН..., ИКЗК..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului Contract de livrare: nr.02-003/ЭЛ din 26.09.2017 cu ООО«Электро Лайтинг», Federația Rusă
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 C002418-19 din 16.07.2019 eliberat de OCP din cadrul Î.S. СМАС, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, Raport de încercări Nr. Nr. 8250/02/19 din 05.07.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016.
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: SM SR EN 60432-1:2010 cap. 2.2, 2.3, 2.5, 2.6, 2.7
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. Lunca Bîcului 29,

Republica Moldova

Data: 16.07.2019

Vasilev Vasilev

(Nume, funcția)



(semnătura)

L.Ș.

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. OCpr-00113 C002420-19

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

Profitec Endustri Kahp Makine Sanay ve Tic., LTD Şti, Turcia

(denumirea și adresa producătorului)	
Produsul (tip, model): <i>(Product, model(s))</i>	Aparate electrice pentru comutarea circuitelor electrice (prize, fișe, prelungitoare) m.c PROFITEC..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezinta variantele modelului Contract de livrare: nr.1.1 din 24.01.2017 cu Profitec Endustri Kahp Makine Sanay ve Tic., LTD Şti, Turcia
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 C002419-19 din 16.07.2019 eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064. Raport de încercări Nr. Nr. 8233/02/19 din 03.07.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016
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: SM SR CEI 60884-1:2012 cap.7-12, 14, 17, 22, 23, 26, 27; cap.16.2
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. Lunca Bîcului 29,

Republica Moldova

Data: 16.07.2019

Director Vasilev Vasceslav

(Nume, funcția)



(semnătura)

L.Ș.

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

Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C002419-19

Data emiterii 16 iulie 2019

Valabil pînă la 16 iulie 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 circuitelor electrice (prize, fișe, prelungitoare) m.c PROFITEC..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr.1.1 din 24.01.2017 cu Profitec Endustri Kahp Makine Sanay ve Tic., LTD Şti, Turcia

Codul NCM

8536

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
SM SR CEI 60884-1:2012 cap.7-12, 14, 17, 22, 23, 26, 27; cap.16.2

PRODUCĂTOR

Profitec Endustri Kahp Makine Sanay ve Tic., LTD Şti, Turcia

Codul țării

TR

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 2150-RE din 16.07.2019, 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. 8233/02/19 din 03.07.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua 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. 6359/2019 din 16.07.2019. Dosar Nr. 2392.

Conducătorul organismului de certificare

Caraban A



Nr. RO 002419

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. OCpr-00113C002731-19

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

Miassy Shunde District Foshan City Electrical Appliance Co., LTD, China

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Lămpi electrice LED Tube în sortiment modele: MYS-LGT..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului Contract de livrare: nr.002.1 din 14.01.2017 cu "Miassy Shunde District Foshan City Electrical Appliance Co., LTD, China
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	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 C002731-19 din 13.08.2019 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. 8326/02/19 din 07.08.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016
Standarde relevante: (Applied Standards)	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 61195:2010 cap.2.2 - 2.6
Informații suplimentare: (Supplementary information)	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. Lunca Bîcului 29,

Republica Moldova

Chișinău, Data: 13.08.2019

Vasilev Vasilev

(Nume, funcția)

(semnătura)



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. OCpr-00113 C002730-19

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

"Miassy Shunde District Foshan City Electrical Appliance Co., LTD, China

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): <i>(Product, model(s))</i>	Aparate electrice pentru iluminat în sortiment modele: GN-.../BGVL, 0023 unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului Contract de livrare: nr.002.1 din 14.01.2017 cu "Miassy Shunde District Foshan City Electrical Appliance Co., LTD, China
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 C002730-19 din 13.08.2019 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. 8325/02/19 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
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 60598-2-1:2010 cap.1.4- 1.11, 1.13, 1.14
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. Lunca Bîcului 29,
Republica Moldova

Chișinău, Data: 13.08.2019

Vasiliu Vasilescu

(Nume, funcția)

(semnătură)



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. OCpr-001 13 C019849-18

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

OOO "LETLED", Ucraina

Eurolumina SRL MD-7023 str. Lunca Bîcului 29

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, model(s))	Lămpi electrice LED m.c. EBPOCBET modele : EVRO PL..., LED Tube T8..., LED Tube T5..., unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă variantele modelului Contract de livrare: nr.18012019 din 18.01.2019 cu OOO "LETLED", Ucraina
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	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 C019849-18 din 18.04.2018 Raport de încercări Nr. Nr. 8093/02/19 din 08.04.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076.
Standarde relevante: (Applied Standards)	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 62560:2014 cap. 5, 7, 8, 9; SM SR EN 61195:2010 cap.2.1, 2.2
Informații suplimentare: (Supplementary information)	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. Lunca Bîcului 29, MD 2023
depozit:"Eurolumina" S.R.L., mun. Chișinău, str.Industrială 59N MD 2037

Data: 18.04.2018

Director Vasile Vasceslav

(Nume, funcția)



(semnătura)

L.Ș.