

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT - 542/2023

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

NINGBO HORARI OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY Co., LTD, China

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product,(model(s)))	Aparate electrice pentru iluminat LED (de grădină) marca ELMOS modele: GL17-..., ...GL , ...HL-GL.... Solar Panel IP 65 - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
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: - Raport de încercări nr. 719/23 din 09.06.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.
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 60598-2-3:2010 cap.3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 3.10, 3.11, 3.13, 3.14
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 design.

Reprezentantul autorizat: **"VOLTA" SRL**, mun. Chișinău, str. Pădurii 19, Republica Moldova

Chișinău, 17.06.2023

Valabil: 17.06.2024

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230234-23**

Data emiterii 17 iunie 2023

Valabil pînă la 17 iunie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Aparate electrice pentru iluminat (spot aparent spiral cu LED) marca **ELMOS** modele:
**DL201LED, DL202LED, DL203LED, DL204LED, DL205LED, DL206LED,
DL207LED, DL208LED, DL209LED** - unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă
variantele modelului

Contract de livrare: nr.1 din 20.10.2015 cu NINGBO HORARI OPTOELECTRONIC
TECHNOLOGY Co., LTD, China

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM EN 60598-2-5:2016 cap.5.4, 5.5, 5.6, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.13, 5.14

PRODUCĂTOR

NINGBO HORARI OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY Co., LTD, China

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău, Republica Moldova

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 107-RE din 12.06.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest"
S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.720/23
din 09.06.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de
acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat
a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 053 din
09.03.2023.

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana

Codul NCM

9405

Codul țării

CN

Codul IDNO

1003600028059

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT - 545/2023

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

NINGBO HORARI OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY Co., LTD, China

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Aparate electrice pentru iluminat LED (banda LED) marca ELMOS modele: LR1 IP20... , LR2 IP20...., LR4 IP20...., LR5 IP20... - unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă variantele modelului
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: - Raport de încercări nr. 709/23 din 07.06.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.
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 EN 60598-2-21:2016 cap. 21.5, 21.6, 21.7, 21.8, 21.10, 21.11, 21.12, 21.14, 21.15
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 design.

Reprezentantul autorizat: **"VOLTA" SRL**, mun. Chișinău, str. Pădurii 19,
Republica Moldova

Chișinău, 17.06.2023

Valabil: 17.06.2024

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)

(semnătura)



L.Ș.

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT - 541/2023

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

NINGBO HORARI OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY Co., LTD, China

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Aparate electrice pentru iluminat LED (stradale) marca ELMOS modele: HLSL..., HL..., Solar Panel IP 65.... - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
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: - Raport de încercări nr. 718/23 din 08.06.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.
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 60598-2-3:2010 cap.3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.9, 3.11, 3.13, 3.14
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 design.

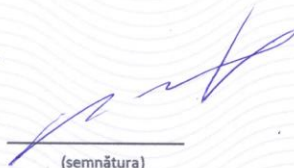
Reprezentantul autorizat: **"VOLTA" SRL**, mun. Chișinău, str. Pădurii 19, Republica Moldova

Chișinău, 17.06.2023

Valabil: 17.06.2024

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230233-23**

Data emiterii 17 iunie 2023

Valabil până la 17 iunie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Aparate electrice pentru iluminat (suspendabile) marca **ELMOS** modele: **HL-SP...**,
HL..., **HL-TRL...**, **HLBH...**, **HL-TR...**, **T.. Tub LED...**, **GL17-...IP 65, ... -GL IP65**
, HL-DL..., **AM...** - unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr.1 din 20.10.2015 cu **NINGBO HORARI OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY Co., LTD, China**

Codul NCM

9405

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60598-2-1:2010 cap.1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10, 1.11, 1.13, 1.14

PRODUCĂTOR

NINGBO HORARI OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY Co., LTD, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 107-RE din 12.06.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest"
S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.708/23
din 07.06.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagari 2, certificat de
acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat
a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 053 din
09.03.2023.

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230232-23**

Data emiterii 17 iunie 2023

Valabil până la 17 iunie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Aparate electrice pentru iluminat (de gradina) marca **ELMOS** modele: **GL17-...**, **...GL**,
...HL-GL... **Solar Panel IP 65** - unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă variantele
modelului

Contract de livrare: nr.1 din 20.10.2015 cu **NINGBO HORARI OPTOELECTRONIC
TECHNOLOGY Co., LTD, China**

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60598-2-3:2010 cap.3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.9, 3.11, 3.13, 3.14

Codul NCM

9405

PRODUCĂTOR

NINGBO HORARI OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY Co., LTD, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 107-RE din 12.06.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest"
S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.719/23
din 09.06.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun.Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat
de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat
a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 053 din
09.03.2023.

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT - 543/2023

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

NINGBO HORARI OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY Co., LTD, China

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product,(model(s)))	Aparate electrice pentru iluminat LED (suspendabile) marca ELMOS modele: HL-SP..., HL..., HL-TRL..., HLBH..., HL-TR..., T.. Tub LED... , GL17-...IP 65, ... -GL IP65 , HL-DL..., AM... - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezinta variantele modelului
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: - Raport de încercări nr. 708/23 din 07.06.2023 eliberat de LÎ CERTIFICA-RE SRL MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.
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, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10, 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 design.

Reprezentantul autorizat: **"VOLTA" SRL**, mun. Chișinău, str. Pădurii 19, Republica Moldova

Chișinău, 17.06.2023

Valabil: 17.06.2024

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)

(semnătura)





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230235-23**

Data emiterii 17 iunie 2023

Valabil până la 17 iunie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Aparate electrice pentru iluminat (banda luminoasa LED) marca **ELMOS** modele:
LR1 IP20..., **LR2 IP20....**, **LR4 IP20....**, **LR5 IP20...** - unde (...) - cifre și/sau
litere reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr.1 din 20.10.2015 cu NINGBO HORARI
OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY Co., LTD, China

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM EN 60598-2-21:2016 cap. 21.5, 21.6, 21.7, 21.8, 21.10, 21.11, 21.12, 21.14, 21.15

PRODUCĂTOR

NINGBO HORARI OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY Co., LTD, China

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău, Republica Moldova

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 107-RE din 12.06.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest"
S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.709/23
din 07.06.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de
acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a
fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 053 din
09.03.2023.

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana

Codul NCM

9405

Codul țării

CN

Codul IDNO

1003600028059



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230236-23**

Data emiterii 17 iunie 2023

Valabil pînă la 17 iunie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Aparate electrice pentru iluminat (stradale) marca **ELMOS** modele: **HLSL...., HL...., Solar Panel IP 65...** - unde (...) - cifre şi/sau litere reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr.1 din 20.10.2015 cu **NINGBO HORARI OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY Co., LTD, China**

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60598-2-3:2010 cap.3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.9, 3.11, 3.13, 3.14

PRODUCĂTOR

NINGBO HORARI OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY Co., LTD, China

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chişinău, Republica Moldova

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 107-RE din 12.06.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.718/23 din 08.06.2023 eliberat de LÎ-CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAŢIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 053 din 09.03.2023.

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana

Codul NCM
9405

Codul țării
CN

Codul IDNO
1003600028059