



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

EXPERTIZA TEHNICĂ ȘI VERIFICARE
Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"
MD 2071, mun. Chișinău, str. Alba Iulia, 190/1, of. 8, tel. 74-92-29 29 29

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 13C 543-18

Data eliberării: 25 aprilie 2018

Valabil pînă la: 24 aprilie 2019

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

Bobine electronice și electromagnetice pentru aparataj de iluminare:

PL-218E, PL-236E, PL-136E, PL-258E, PL-120, PL-140, PL-158,

PL-125W, PL-150W, PL-250W, PL-400W, PL-70-400W (ignitari),

PL-600-1000W(ignitari), PL-20W, PL-40W, PL-58W, PL-418E , PL-70W, PL-100W mărcii comerciale „PANLIGHT”

Codul NM MD
8504 10 200

Contract de livrare № 10082017 din 10.08.2017

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
Securitate SM SR EN 61347-2-3+AC:2013

PRODUCĂTOR:

SHUNDE DISTRICT FOSHAN CITY ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.

Dawan Industrial, Ieliu town, Shunde district, Foshan city, Guangdong Province, China

Codul țării
CN

SOLICITANT:

SRL "PANELECTRO"

RM, mun. Chișinău, bul. Mircea cel Bătrîn 10, ap. 17.

Codul CUI/0
40011427

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Procesului-verbal de verificare nr. 6466/02/17 din 29.03.2017 eliberat de laborator de încercări „Certificare” atestat de acreditare Nr. SA MD CAECP LÎ 02036

Actului de identificare Nr. 276/018 din 20.04.2018

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Evaluarea periodică de expertiză a produselor va fi efectuată de CȘET „Moldtestenergo” o dată pe an

Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"

D.ș.t.
I.ș.



M. Guraevschi

Copiile prezentului certificat MTE, lagăruș, în numărul stabilit de Centrul de știință și expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА И ИСПЫТАНИЯ
Научный Экспертно-Технический Центр "MOLDTESTENERGO"
МД 2071, г. Кишинев, ул. Алба Юлия, 190/1, оф. 8, т. 74-92-29

Регистрационный номер **CȘET MTE 26 13C 543-18**

Data eliberării: 25 aprilie 2018

Valabil pînă la: 24 aprilie 2019

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

Дроссели электронные и электромагнитные для осветительной аппаратуры:
PL-218E, PL-236E, PL-136E, PL-258E, PL-120, PL-140, PL-158,
PL-125W, PL-150W, PL-250W, PL-400W, PL-70-400W (игниторы), PL-600-
1000W(игниторы), PL-20W, PL-40W, PL-58W, PL-418E, PL-70W, PL-100W торговой
марки „PANLIGHT”

Код NM MD
8504 10 200

Контракт на поставку № 10082017 от 10.08.2017

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM SR EN 61347-2-3+AC:2013

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

SHUNDE DISTRICT FOSHAN CITY ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.
Dawan Industrial, leliu town, Shunde district, Foshan city, Guangdong Province, China

Код страны
CN

ЗАЯВИТЕЛЬ:

SRL "PANELECTRO",
PM, м. Кишинев, бул. Мирча чел Бэтрын 10, ар. 17.

Код CUIO
40011427

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Протокола испытаний № 6466/02/17 от 29.03.2017 г., выданного испытательной лабораторией
„Certificare”, аттестат аккредитации № SA MD CAECP LI 02036

Акта идентификации № 276/018 от 20.04.2018 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться НЭТЦ „Moldtestenergo”
один раз в год.

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”
Д.т.н.
м.п.



Копии настоящего сертификата MTE легализуются в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра "MOLDTESTENERGO"