



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 СЧЕТ МТЕ 26 16С 544-18

Дата выдачи: 24 мая 2018

Действителен до: 23 мая 2019

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

Инфракрасные датчики серии PD и таймеры серии BND

Контракт на поставку № LXPД-J16031001 от 10.03.2016

Код NM MD
8536 50 800

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

Безопасности SM SR EN 60947-5-2:2010/A1:2014 *Аппаратура низковольтная. Часть 5-2:
Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Бесконтактные датчики*

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

NINGBO PDLUX ELECTRONICS TECHNOLOGY CO. LTD, China, 17F, Commerce
Building of Ningbo, No 588, South Tiantong Road, Yinzhou District, Ningbo, China.

Код страны
CN

ЗАЯВИТЕЛЬ

SRL "PANELECTRO",

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

Код СИО
40011427

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 7485/02/18 от 23.05.2018 г., выданного ИЛ „Certificare”, аттестат
аккредитации № SA MD CAECP L1 02036

Акта идентификации № 277/018 din 07.05.2018

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

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

Директор НЭТЦ "MOLDTESTENERGO"

Д.т.н.

м.п.



М. Гураевский

*Копии настоящего сертификата соответствия МТЕ, если имеются, в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра "MOLDTESTENERGO"*



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 542-18

Data eliberării: 25 aprilie 2018

Valabil pînă la: 24 aprilie 2019

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

Codul NM MD
9405 10 980

Corpuri de iluminat de plafon și armătură la ele de modele: PL-420E/TV, PL-420/TV, PL-420CS/TV, PL-420ECS/TV, PL-420/AZ, PL-420E/AZ, PL-420CS/AZ, PL-420ECS/AZ, PL-408CL/A, PL-408L/A, PL-413CL/A, PL-440CS/TV, PL-240CS/V, PL-240R, PL-240ER, PL-240, PL-240E, PL-D 2X36W, PL-D 2X36WE, PL-Y 2X36W, PL-L1 2X36W, PL-L2 2X36W, PL-D 1X36W, PL-D 1X36WE, PL-220CS/V, PL-140, PL-140E, PL-140R, PL-D 1X18W, PL-D 2X18W, PL-D 2X18WE, PL-L1 2X18W, PL-L2 2X18W, PL-258R, PL-230R, PL-130R, PL-T58ZS, PL-T514ZS, PL-T521ZS, PL-T528ZS, PL-T514ML, PL-T521ML, PL-T528ML, PL-A 2X58WE, PL-SL-100, PL-TS, PL-CS, PL-SLT 50-160W, PL-SLO12 70-400W, PL413L/A, PL420CS/V, PL-258CS/V, PL 420/TVL, PL-240CS/VL, PL-420CS/VL, PL-240ERL, PL-UL, PL-US, PL-UL CS, PL-US CS, PL-PG, PL-PS, PL-PM, PL-PE, PL-EX, PL-PU, PL-SLG, PL-SLD, PL-CL, PL-DPL, PL-DLC, PL-T504S-16S, PL-T504-16, PL-GS2X36WL, PL-GS1X36WL, PL-GS2X18WL, PL-GS1X18WL, PL-DS, PL-SLC, PL-HBB, PL-L118L, PL-L136L, PL-OS20L, PL-OS40L, PL-FP18L, PL-FP36L **mărcii comerciale „PANLIGHT”**.

Contract de livrare № 10082017 din 10.08.2017

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
Securitate SM SR EN 60598-2-1:2010

PRODUCĂTOR

SHUNDE DISTRICT FOSHAN CITY ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.
Dawan Industrial, Jeliu 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/ÎO
40011427

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Procesului-verbal de verificare № 6465/02/17 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 legalizează în modul 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 CSET MTE 26 13C 541-18

Дата выдачи: 25 апреля 2018 Действителен по: 24 апреля 2019

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

Лампы светодиодные мощностью от 1,5Вт до 80Вт в ассортименте
торговой марки "PANLIGHT"

Код NM MD
8541 40 100

Контракт на поставку № 25032016 от 25.03.2016 г.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM SR EN 62560:2014

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
HANGZHOU DUNALAMP ELECTRONICS CO., LTD.
36 MACHENG ROAD, HANGZHOU, China

Код страны
CN

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

Код CUIO
40011427

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ
Протокола испытаний № 6464/02/17 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.



М. Гураевский

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