

ZAWIADOMIENIE

COMMUNICATION



Wydane przez: **DYREKTORA TRANSPORTOWEGO
DOZORU TECHNICZNEGO**

Issued by: **DIRECTOR OF TRANSPORTATION
TECHNICAL SUPERVISION
ul. Puławska 125, 02-707 Warszawa
POLSKA / POLAND**

Dotyczące: ¹⁾ - **UDZIELENIA HOMOLOGACJI**

Concerning: ¹⁾ **APPROVAL GRANTED**

- ROZSzerZENIA HOMOLOGACJI / APPROVAL EXTENDED
- Odmowy HOMOLOGACJI / APPROVAL REFUSED
- COFNIECIA HOMOLOGACJI / APPROVAL WITHDRAWN
- OSTATECZNEGO ZANIECHANIA PRODUKCJI / PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED



typu podzespołu elektrycznego / elektronicznego ¹⁾ w odniesieniu do Regulaminu ONZ nr 10
of a type of electrical / electronic sub-assembly ¹⁾ with regard to UN Regulation No. 10

Homologacja nr:
Approval No.:

E20*10R06/02*004884*00

1. **Marka (nazwa handlowa producenta):**

Make (trade name of manufacturer):

HORPOL

2. **Typ i ogólny(-e) opis(-y) handlowy(-e):**

Type and general commercial description(s):

EMA 32G/33G/34G

Warianty: <i>Variants:</i>	LD 370/GRAFITE LD 377/GRAFITE LD 230/GRAFITE	LD 410/GRAFITE LD 379/GRAFITE LD 231/GRAFITE	LD 390/GRAFITE LD 378/GRAFITE LD 233/GRAFITE
--------------------------------------	---	---	---

Lampy pozycyjne przednie, tylne i obrysowe boczne, przeznaczone do montażu w pojazdach z instalacją elektryczną 12V/24V („minus” na masie).

Front, rear position and side marker lamps for mounting in vehicles with the electrical system 12V/24 V(negative ground).

Światła – patrz dokumentacja homologacyjna / Lights – see approval documentation.

3. **Sposób identyfikacji typu, jeżeli oznaczono go na pojazdzie/części/oddzielnym zespole technicznym ¹⁾:**

Means of identification of type, if marked on the vehicle/component/separate technical unit ¹⁾:

EMA 32G/33G/34G

3.1. **Miejsce umieszczenia tego oznaczenia:**

Location of that marking:

Etykieta samoprzylepna na obudowie lampy.

Self-adhesive label on the lamp housing.

4. **Kategoria pojazdu / Category of vehicle:**

L, M, N, O, T, R, S

5. **Nazwa i adres producenta:**

Name and address of manufacturer:

”HORPOL” J.I.A.T. Horeczy

Spółka Komandytowa,

**Lipniki, ul. Lipowa 3, 86-005 Białe Błota,
Polska / Poland**

6. **W przypadku części i oddzielnych zespołów technicznych – miejsce i sposób umieszczenia znaku homologacji:**
In the case of components and separate technical units, location and method of affixing of the approval mark:
- Etykieta samoprzylepna na obudowie lampy.
Self-adhesive label on the lamp housing.
7. **Adres(-y) zakładu(-ów) montażowego(-ch):**
Address(es) of assembly plant(s): Lipniki, ul. Lipowa 3,
 86-005 Białe Błota, Polska / Poland
8. **Dodatkowe informacje (w stosownych przypadkach):**
Additional information (where applicable): Patrz dodatek poniżej
See appendix below
9. **Upoważniona placówka techniczna odpowiedzialna za wykonanie badań:**
Technical Service responsible for carrying out the tests: Politechnika Świętokrzyska,
 Laboratorium Techniki Świetelnej,
 Kielce University of Technology,
 Laboratory of Lighting Technology,
 al. Tysiąclecia P. P. 7, 25-314 Kielce,
 Polska / Poland,
10. **Data sprawozdania z badań / Date of test report:** 03 kwietnia 2024 r.
03 April 2024
11. **Numer sprawozdania z badań / Number of test report:** LTS/010/2024/13
12. **Uwagi (jeżeli są): zob. dodatek:**
Remarks (if any): See appendix: Bez uwag
Without remarks
13. **Miejscowość / Place:** Warszawa / Warsaw
14. **Data / Date:** 25 kwietnia 2024 r. / 25 April 2024
15. **Podpis:**
Signature: 
 z up. Sławomir Klusek
Zastępca Kierownika Wydziału Homologacji Pojazdów ds. Dopuszczeń Jednostkowych
- 
16. **Wykaz dokumentów pakietu informacyjnego przechowywanego przez organ udzielający homologacji, który może być udostępniany na wniosek:**
The index to the information package lodged with the Approval Authority, which may be obtained on request, is attached:
- **Dokument informacyjny nr:**
Information document No.: EMA 32G/33G/34G
 - **Sprawozdanie z badań nr:**
Test report No.: LTS/010/2024/13
17. **Powód rozszerzenia / Reasons for extension:** Nie dotyczy / Not applicable

¹⁾ Niepotrzebne skreślić / Strike out what does not apply

**Dodatek do zawiadomienia o udzieleniu homologacji nr E20*10R06/02*004884*00
dotyczącego homologacji typu podzespołu elektrycznego/ elektronicznego¹⁾
zgodnie z Regulaminem ONZ nr 10**

*Appendix to type approval communication form No. E20*10R06/02*004884*00
concerning the type approval of an electrical/ electronic¹⁾ sub-assembly
under UN Regulation No. 10*

- 1. Dodatkowe informacje:**
Additional information: --
- 1.1. Znamionowe napięcie systemu elektrycznego:**
Electrical system rated voltage: 12 V / 24V, plus-/ minus¹⁾ na mase
12 V / 24V, pos/neg.¹⁾ ground
- 1.2. Ten PZE może być stosowany we wszystkich typach pojazdów, z zastrzeżeniem następujących ograniczeń:**
This ESA can be used on any vehicle type with the following restrictions: pojazdy kategorii L, M, N, O, T, R, S; bez ograniczeń
category of vehicle: L, M, N, O, T, R, S;
without restrictions zgodnie z instrukcją montażu
according to the mounting instruction
- 1.2.1. Warunki instalowania, jeśli są:**
Installation conditions, if any: Nie dotyczy
Not applicable
- 1.3. Ten PZE może być stosowany wyłącznie w następujących typach pojazdów:**
This ESA can be used only on the following vehicle types: Nie dotyczy
Not applicable
- 1.3.1. Warunki instalowania, jeśli są:**
Installation conditions, if any: Nie dotyczy
Not applicable
- 1.4. Wykorzystana(-e) metoda(-y) badawcza(-e) oraz badane zakresy częstotliwości w celu określenia odporności: (należy wskazać metodę określoną w załączniku 9):**
*The specific test method(s) used and the frequency ranges covered to determine immunity were:
(Please specify precise method used from Annex 9):* punkt 1.2.1 b)
dla zakresu częstotliwości
20 ÷ 2 000 MHz
paragraph 1.2.1 b)
for frequency range
20 ÷ 2 000 MHz
- 1.5. Laboratorium akredytowane zgodnie z normą ISO 17025, uznane przez organ udzielający homologacji, odpowiedzialne za przeprowadzenie badań:**
Laboratory accredited to ISO 17025 and recognized by the Approval Authority responsible for carrying out the test: Politechnika Świętokrzyska,
Laboratorium Techniki Świetlnej,
Kielce University of Technology,
Laboratory of Lighting Technology,
al. Tysiąclecia P. P. 7, 25-314 Kielce,
Polska / Poland,
- 2. Uwagi:**
Remarks: bez uwag
without remarks

¹⁾ Niepotrzebne skreślić / Strike out what does not apply

