



ZAWIADOMIENIE

COMMUNICATION

Wydane przez: **DYREKTORA TRANSPORTOWEGO
DOZORU TECHNICZNEGO**
*DIRECTOR OF TRANSPORTATION
TECHNICAL SUPERVISION*
Issued by: **ul. Puławska 125, 02-707 Warszawa
POLSKA / POLAND**



- Dotyczące:**¹⁾ - **UDZIELENIA HOMOLOGACJI**
Concerning:¹⁾ - **APPROVAL GRANTED**
- **ROZSzerZENIA HOMOLOGACJI / APPROVAL EXTENDED**
- **ODMOWY HOMOLOGACJI / APPROVAL REFUSED**
- **COFNIĘCIA HOMOLOGACJI / APPROVAL WITHDRAWN**
- **OSTATECZNEGO ZANIECHANIA PRODUKCJI / PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED**

typu podzespolu elektrycznego / elektronicznego¹⁾ w odniesieniu do Regulaminu ONZ nr 10
of a type of electrical/ electronic sub-assembly¹⁾ with regard to UN Regulation No. 10

Homologacja nr: **E20*10R06/02*004872*00**
Approval No:

1. **Marka (nazwa handlowa producenta):** **HORPOL**
Make (trade name of manufacturer):
2. **Typ i ogólny(-e) opis(-y) handlowy(-e):** **HOR 65G**
Type and general commercial description(s):

Warianty: <i>Variants:</i>	LD 675/GRAphite LD 943/GRAphite	LD 676/GRAphite LD 944/GRAphite	LD 677/GRAphite LD 945/GRAphite
--------------------------------------	--	--	--

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

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

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

3. **Sposób identyfikacji typu, jeżeli oznaczono go na pojazdzie/części/oddzielnym zespole technicznym¹⁾:** **HOR 65G**
Means of identification of type, if marked on the vehicle/component/separate technical unit¹⁾:
- 3.1. **Miejsce umieszczenia tego oznaczenia:** **Etykieta samoprzylepna na obudowie lampy.**
Location of that marking: *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:** **”HORPOL” J.I.A.T. Horeczy Spółka Komandytowa,
Lipniki, ul. Lipowa 3, 86-005 Białe Błota,
Polska / Poland**
Name and address of manufacturer:

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:
7. Adres(-y) zakładu(-ów) montażowego(-ch):
Address(es) of assembly plant(s): Lipniki, ul. Lipowa 3,
 86-005 Biale Blota, Polska / Poland
8. Dodatkowe informacje (w stosownych przypadkach):
Additional information (where applicable): Patrz dodatek poniżej
See appendix bellow
9. Upoważniona placówka techniczna odpowiedzialna za wykonanie badań:
Technical Service responsible for carrying out the tests: Politechnika Świętokrzyska,
 Laboratorium Techniki Świetlnej,
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/008/2024/18
12. Uwagi (jeżeli są): zob. dodatek:
Remarks (if any): See appendix: Bez uwag
Without remarks
13. Miejscowość / Place: Warszawa / Warsaw
14. Data / Date: 29 kwietnia 2024 r. / 29 April 2024
15. Podpis:
Signature: 
 z up.
 DYREKTOR
 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.: HOR 65G
 - Sprawozdanie z badań nr:
Test report No.: LTS/008/2024/18
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*004872*00
dotyczącego homologacji typu podzespołu elektrycznego/ elektronicznego¹⁾
zgodnie z Regulaminem ONZ nr 10**

*Appendix to type approval communication form No. E20*10R06/02*004872*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 masę
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*

1.2.1. Warunki instalowania, jeśli są:
Installation conditions, if any:

**zgodnie z instrukcją montażu
according to the mounting instruction**

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 Świełnej,
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

