

MINISTERSTWO INFRASTRUKTURY
 MINISTRY OF INFRASTRUCTURE
 ul. Chałubińskiego 4/6, PL-00-928 Warszawa



ZAWIADOMIENIE
 COMMUNICATION

dotyczące: UDZIELENIA HOMOLOGACJI
 concerning: APPROVAL GRANTED

typu urządzenia na podstawie **Regulaminu nr 7.**
of a type of device pursuant to Regulation No. 7.

Nr homologacji: **E20-7R-020910**

Approval No.:

1 Nazwa handlowa lub marka urządzenia:

Trade name or mark of the device:

2 Oznakowanie typu urządzenia przez wytwórcę:

Manufacturer's name for the type of device:

3 Nazwa i adres wytwórcy:

Manufacturer's name and address:

4 Nazwa i adres przedstawiciela wytwórcy (o ile występuje):

If applicable, name and address of manufacturer's representative: N/A

5 Data przedstawienia do homologacji:

Submitted for approval on:

6. Placówka techniczna odpowiedzialna

za przeprowadzanie badań homologacyjnych:

Technical service responsible for conducting approval tests:

7 Data sprawozdania z badań:

Date of test report issued by that service:

8 Numer sprawozdania z badań:

Number of test report issued by that service:

9 Skrótowy opis:

Concise description:

Kategoria:

By category of lamps:

Do zamocowania na zewnątrz, wewnątrz lub w obu miejscach:

For mounting either outside or inside or both:

Barwa źródła światła:

Colour of light emitted:

Liczba, kategoria i rodzaj żarówek:

Number, category and kind of light source(s):

Napięcie i moc źródła światła:

Voltage and wattage:

Kod identyfikacyjny modułu źródła światła:

Light source module specific identification code:

Przy ograniczeniu wysokości mocowania do 750 mm powyżej

powierzchni podłoża:

Only for limited mounting height of equal to or less than 750 mm

above the ground:

Geometryczne warunki instalowania i ich warianty

(jeżeli występują):

Nr rozszerzenia: -

Extension No.:

WAŚ

W61

Przetwórstwo tworzyw Sztucznych WAŚ

Józef i Leszek Waś Sp. J.

Godzikowice, ul. Stalowa 7, 9

55-200 Oława, Polska

nie dotyczy

24.08.2009

INSTYTUT TRANSPORTU

SAMOCHODOWEGO

ul. Jagiellońska 80

03-301 Warszawa

30.09.2009

0703/ZOE/09/2

R

nie dotyczy

N/A

czerwona

red

2 x LED

12V 0,4W lub 24V 0,7W

nie dotyczy

N/A

nie

no

wg rysunku

- Geometrical conditions of installation and relating variations, if any:*
Zastosowanie elektronicznego układu sterującego źródła światła / sterowania zmiennością światłości:
 (a) jako część lampy: **nie**
 (b) jako osobne urządzenie: **nie**
Application of an electronic light source control gear/variable intensity control:
 (a) being part of the lamp: **no**
 (b) being not part of the lamp: **no**
 Napięcie zasilania dodatkowego elektronicznego układu sterującego źródła światła / sterowania zmiennością światłości: **nie dotyczy**
Input voltage(s) supplied by an electronic light source control gear / variable intensity control: **N/A**
 Producent i kod identyfikacyjny elektronicznego układu sterującego źródła światła / sterowania zmiennością światłości (w przypadku kiedy jest on częścią lampy ale nie występuje w jej obudowie): **nie dotyczy**
Electronic light source control gear/variable intensity control manufacturer and identification number (when the light source control gear is part of the lamp but is not included into the lamp body): **N/A**
 Zmienna światłość: **nie**
Variable luminous intensity: **no**
- 10 Położenie znaku homologacji: **na kloszu**
Position of approval mark: **on the lens**
- 11 Powód (powody) rozszerzenia: **nie dotyczy**
Reason(s) for the extension (if applicable): **N/A**
- 12 Homologacji: **udzielono**
Approval: **granted**
- 13 Miejscowość: **PL 00-928 Warszawa**
Place:
- 14 Data: **2009-10-23**
Date:
 Zuzi...
 MINISTRA INFRASTRUKTURY
- 15 Podpis: **Jerzy Król**
Signature: Naczelnik Wydziału
- 16 Do niniejszego zawiadomienia załącza się wykaz dokumentów przedłożonych organowi administracji, który udzielił homologacji, które mogą być uzyskane na prośbę:
The list of documents deposited with the Administrative Service, which has granted approval, is annexed to this communication and may be obtained on request.
- Opis techniczny z rysunkiem
Technical description with drawing
 - Sprawozdanie z badań homologacyjnych nr: **0703/ZOE/09/2**
Test report No:





OPIS TECHNICZNY
TECHNICAL DESCRIPTION

PRODUCENT: Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych „WAŚ” Józef i Leszek Waś
PRODUCER: Sp. J. Godzikowice ul. Stalowa 7, 9 55-200 Oława

WYRÓB: LAMPA OBRYSOVA TYLNA 2LED
ARTICLE: REAR END-OUTLINE LAMP 2LED

E20 7R 020910

OZNACZENIE TYPU: W 61
TYPE MARKING: W 61

ŚWIATŁA: - obrysowe tylne - R

LAMPS: - rear end-outline - R

MATERIAŁY:

KLOSZ: - PC bezbarwny

UKŁAD ELEKTRONICZNY Z ELEKTROLUMINESCENCYJNYM
ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA

USZCZELNIENIE – masa plastyczna

PRZEWODY DOPROWADZAJĄCE PRĄD

MATERIALS:

LENS: - PC colourless

ELECTRONIC DEVICE WITH ELECTROLUMINESCENT LIGHT SOURCE
PLASTIC GASKET

LEADS

ŹRÓDŁA ŚWIATŁA:

2xLED 12V 0,4W i 24V 0,7W (POŁĄCZONE SZEREGOWO)

LIGHT SOURCES:

2xLED 12V 0,4W and 24V 0,7W (CONNECTED IN SERIES)

NINIEJSZY OPIS JEST CZĘŚCIĄ WNIOSKU O UDZIELENIE
HOMOLOGACJI

THIS DESCRIPTION IS A PART OF THE TYPE APPROVAL
APPLICATION



AB 202

ZAŁĄCZNIK NR 1

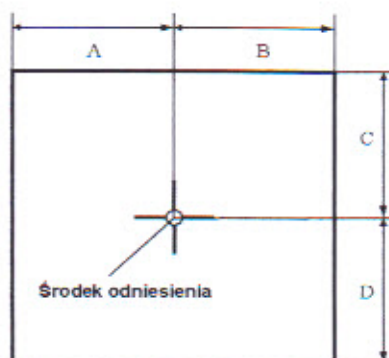
DO SPRAWOZDANIA Z BADAŃ NR 0703/ZOE/09/2

Oznaczenie krawędzi powierzchni widocznej lampy obrysowej tylnej typu W61 przystosowanej do zasilania napięciami 12 V lub 24 V

Producent: Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych
Józef i Leszek WAŚ Sp. J.
Godzikowice, ul. Stalowa 7, 9
55-200 Olawa

E20 7R 020910

Liczba stron: 1



Światło	A w lewo [mm]	B w prawo [mm]	C w górę [mm]	D w dół [mm]
obrysowe tylne	14	14	4	4

Koniec załącznika

sporządził:

Kalisz M.

dr inż. Małgorzata Kalisz,
specjalista

zatwierdził:

Z-GA KIEROWNIKA
Zakładu Oświetlenia i Wyposażenia
Elektrycznego Pojazdów

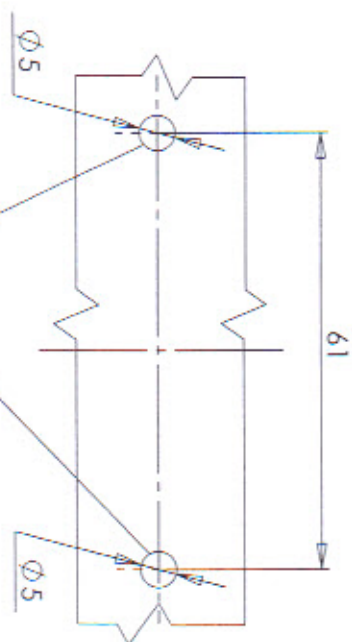
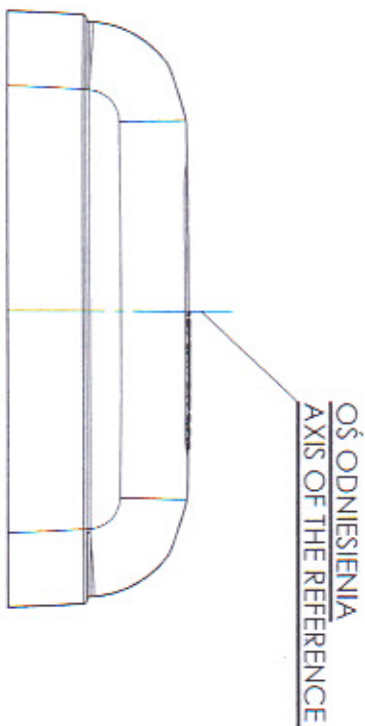
Piotr
dr inż. Piotr Kozmierzczak



PRZETWORSTWO TWORZYW SZTUCZNYCH
JÓZEF I LESZEK WAS
SPÓŁKA JAWNA
Godzikowice, ul. Stalowa 7, 9
58-200 O.Ł.A.W.A.
tel. (071)313 95 18, tel./fax (071)313 35 52
Region 931951967, NIP 912-16-54-900

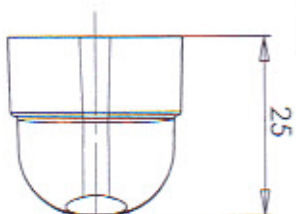
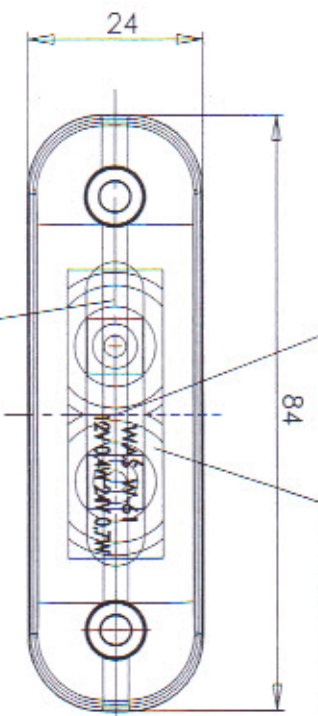
LAMPA OBRYSOWA TYLNA TYPU W61 - 2 LED REAR END-OUTLINE LAMP TYPE W61 - 2 LED

E20 7R 020910



ŚRODEK ODNIESIENIA
CENTER OF THE REFERENCE

ŚWIATŁO TYLNE OBRYSOWE
REAR END-OUTLINE MARKER LAMP



NINIEJSZY RYSUNEK JEST CZĘŚCIĄ WNIOSKU O HOMOLOGACJĘ
THIS DRAWING IS A PART OF THE APPLICATION FOR THE APPROVAL

ŹRÓDKA ŚWIATŁA: ELEKTROLUMINESCENCYJNE 12V; 24V
LIGHT SOURCE: ELECTROLUMINESCENT 12V; 24V

GODZIKOWICE 30.08.2009