

M LED5279

SCHEDA TECNICA

LAMPÄ ZESPOLONA POZYCYJNA PRZEDNIO - TYLNO - BOCZNA W168.1
FRONT - REAR AND SIDE POSITION ASSEMBLY LAMP W168.1

R 02
SM1 00
A 02



1871
1872
1870

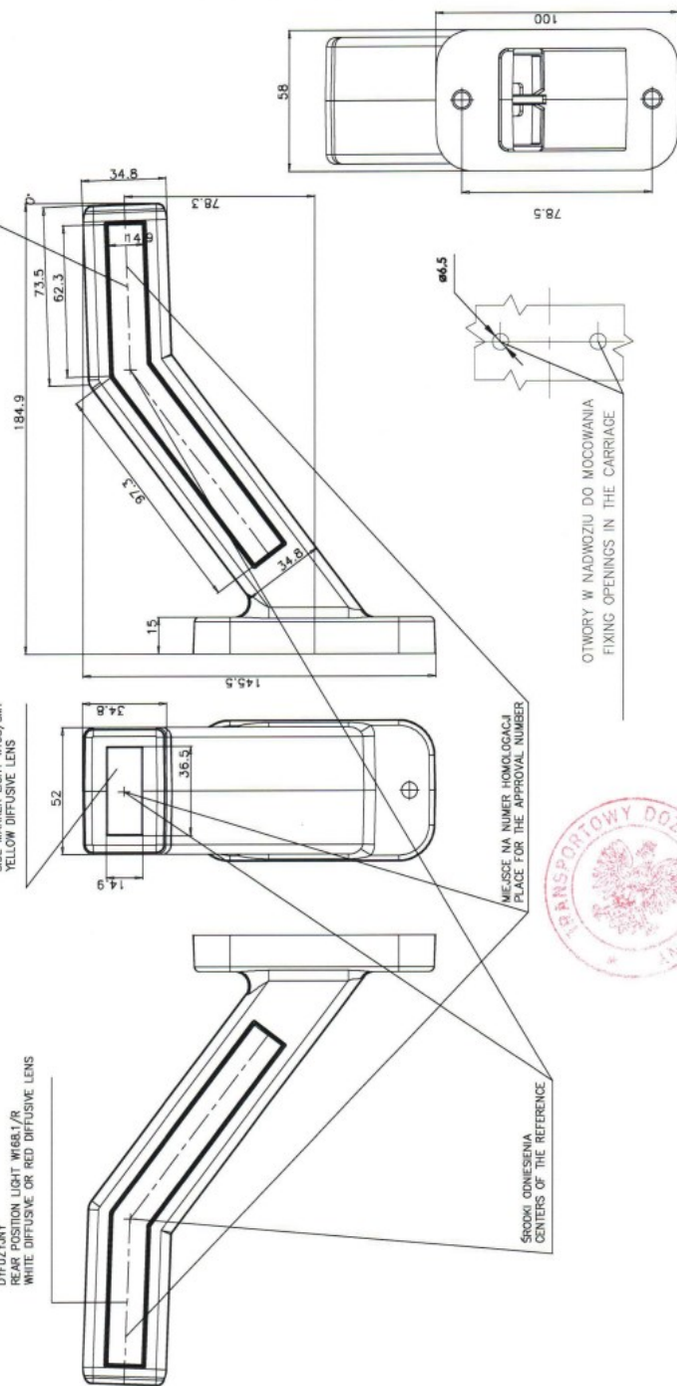
PRZETWORSTWO TWORZYW SZTUCZNYCH "WAS"
JOZEF I LESZEK WAS SPÓŁKA JAWNA
Godzikowice, ul. Stalowa 7,9 55-200 Olawa
tel. (071)313 95 18, tel./fax (071)313 35 52
Regon 831951967 NIP 912-16-54-900



SWIATLO PRZEDNIE POZYCYJNE W168.1/A
KŁOSZ BIAŁY DYFUZYJNY
FRONT POSITION LIGHT W168.1/A
WHITE DIFFUSIVE LENS

SWIATLO BOCZNE POZYCYJNE W168/SM1
KŁOSZ ŻÓŁTY DYFUZYJNY
SIDE MARKER LIGHT W168/SM1
YELLOW DIFFUSIVE LENS

SWIATLO TYLNE POZYCYJNE W168.1/R
KŁOSZ BIAŁY DYFUZYJNY LUB CZERWONY
DYFUZYJNY
REAR POSITION LIGHT W168.1/R
WHITE DIFFUSIVE OR RED DIFFUSIVE LENS



MIEJSCE NA NUMER HOMOLOGACJI
PLACE FOR THE APPROVAL NUMBER



OTWORY W NADWOZIU DO MOCOWANIA
FIXING OPENINGS IN THE CARRIAGE

LIGHT SOURCES
12 x LED for the front position light
12 x LED for the rear position light
3 x LED for the side marker light

GRUPA SWIATA
12 x LED dla swiatla pozycyjnego przedniego
12 x LED dla swiatla pozycyjnego tylnego
3 x LED dla swiatla pozycyjnego boczne

TOTAL POWER CONSUMPTION:
12V 2,1W 24V 4,1W

CAKOWITY PODRÓB MOCY:
12V 2,1W 24V 4,1W

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

GODZIKOWICE, 08-11-2017

