




FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

NUM. PARTE:	DESCRIPCION:	FABRICADO POR:	
668, 669 670	Lámpara de posición frontal (668), lateral y frontal (670) Lateral y trasera (669)	Plastics Processing Company WAS (Polonia)	

ESPECIFICACIONES:

Lámparas de posición, 668 blanca para posición frontal, 670 ámbar para posición frontal y lateral, excepto hasta atrás, 669 roja para posición trasera y lateral hasta atrás. Incluyen su sistema de montaje.

Agregar el sufijo "-P" para surtir conector bullet de 0.180"

- Tipo LED; Volt 12 – 24; IP IP66/IP68
- Homologadas de acuerdo con la regulación UNECE R91 (ámbar), R7 (roja), R7 blanca
- Cumple con los requerimientos NMX-D233-IMNC-2016
- Con cable de 2 polos de 22 cm
- Se monta en un agujero de 21 mm de diámetro.
- Cuerpo en policarbonato, sello de montaje en hule.
- Dimensiones 29mm dia x 25mm long



DIBUJO O FOTOGRAFÍA DEL PRODUCTO

PRZETWORSTWO TYCZKOWY SZCZEGOLNY
JOZEF FLISZEK 1928
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
Gdańsk-Zakonia 18, Sława T.8
80-205 O.L.A.W.A.
tel. 021 213 99 18 lub 021 213 29 52
fax 021 213 29 52

LAMPA BOCZNA POZYCYJNA TYPU W80
SIDE MARKER LAMP TYPE W80

ŚWIATŁO BOCZNE POZYCYJNE
KŁOSZ BEZBARWNY
SIDE MARKER LAMP
COLOURLESS LENS

OSŃ ODNIESIENIA
AXIS OF THE REFERENCE

ŚRODEK ODNIESIENIA
CENTER OF THE REFERENCE

3 x LED

Ø 29

MIEJSCE NA NUMER HOMOLOGACJI
PLACE FOR THE APPROVAL NUMBER

Ø 21

OTWÓR W NADWOZU DO MOCOWANIA
OPENING IN THE CARRIAGE TO FIX

E20 91R 001280

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

TECZKA ŚWIATŁA BOCZNA POZYCYJNA 12V 0,43W 24V 0,86W
DOT SOURCE LIGHT SOURCE 12V 0,43W 24V 0,86W
GGDOKOZICZ 12.11.2012