

# NOWA grupa lamp

12V

Lampa typu **LED** – niski pobór prądu  
 Homologacja europejska **E9**  
 Homologacja kompatybilności elektromagnetycznej **EMC**  
 Konstrukcja lampy odporna na wstrząsy  
 i uszkodzenia mechaniczne – klosz **PC**  
 Zabezpieczenie elektryczne przed odwrotną polaryzacją  
 Głębokość lampy to zaledwie **30 mm**

#### FUNKCJE LAMPY:

- światło pozycyjne tylne (**FT-222 LED**)
- oświetlenie tablicy rejestracyjnej (**FT-222 LED**)
- światło STOP (**FT-222 LED**)
- światło kierunkowskazu (**FT-222 LED**)
- światło cofania (**FT-224 LED**)
- światło przeciwmgłowe (**FT-223 LED**)
- światło pozycyjne przednie (**FT-225 LED**)
- światło kierunkowskazu przedniego (**FT-225 LED**)

#### PARAMETRY LAMPY:

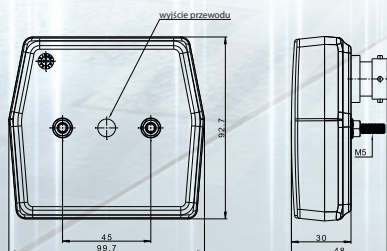
- zakres napięcia zasilania: **12-15V DC**
- temperatura pracy: **-40°C do +55°C**
- lampa odporna na warunki atmosferyczne
- lampa jest hermetyczna **IP68**

#### POBÓR PRĄDU:

- światło pozycyjne + oświetlenie tablicy rejestracyjnej: **12V = 0,1A**
- wersja bez oświetlenia tablicy rejestracyjnej: **12V = 0,05A**
- światło STOP: **12V = 0,2A**
- światło kierunkowskazu: **12V = 0,2A**
- światło cofania: **12V = 0,2A (FT-224 LED)**
- światło przeciwmgłowe: **12V = 0,2A (FT-223 LED)**
- światło pozycyjne: **12V = 0,1A (FT-225 LED)**

#### POBÓR MOCY (MOC ZNAMIONOWA):

- światło pozycyjne + oświetlenie tablicy rejestracyjnej: **12V = 1,2W**
- wersja bez oświetlenia tablicy rejestracyjnej: **12V = 0,6W**
- światło STOP: **12V = 2,4W**
- światło kierunkowskazu: **12V = 2,4W**
- światło cofania: **12V = 2,4W (FT-224 LED)**
- światło przeciwmgłowe: **12V = 2,4W (FT-223 LED)**
- światło pozycyjne: **12V = 1,2W (FT-225 LED)**



#### FT-222 LED

3-funkcyjna lampa tylna STOP/  
/POZYCJA/KIERUNKOWSKAZ



#### FT-222 T LED

4-funkcyjna lampa tylna STOP/  
POZYCJA/KIERUNKOWSKAZ  
z oświetleniem tablicy rej.



#### FT-223 LED

lampa przeciwmgłowa



#### FT-224 LED

lampa cofania



#### FT-225 LED

2-funkcyjna przednia lampa  
pozycyjna z kierunkowskazem

