

Producent lamp samochodowych

FT-170 LED

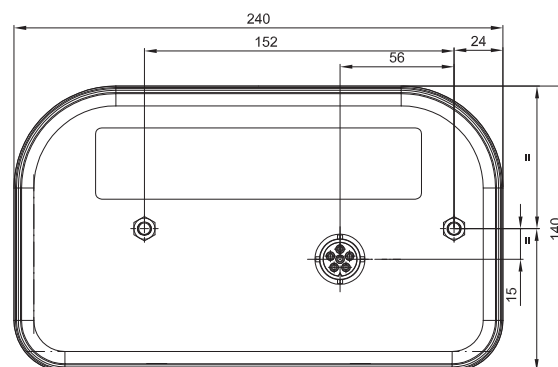
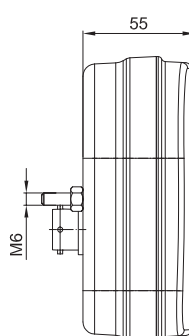
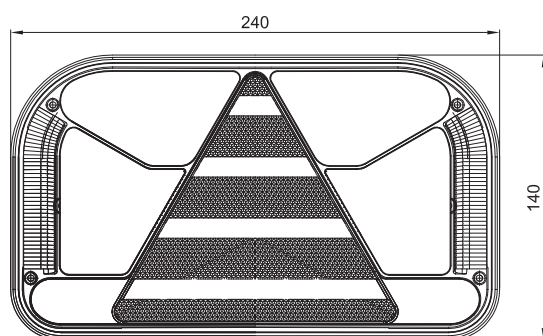
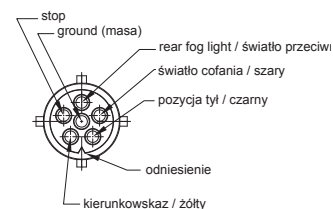


www.fristom.com.pl



- 7-funkcyjna 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

6 PIN



FUNKCJE LAMPY:

- światło pozycyjne tylne
- oświetlenie tablicy rejestracyjnej – **boczne (TB) lub dolne (TD)**
- światło STOP
- światło kierunkowskazu
- światło cofania
- światło przeciwmgłowe
- odbłask

PARAMETRY LAMPY:

- zakres napięcia zasilania: **12-36V DC**
- temperatura pracy: od **-40°C do +55°C**
- lampa odporna na warunki atmosferyczne
- lampa jest hermetyczna

POBÓR PRĄDU:

- światło pozycyjne + oświetlenie tablicy rejestracyjnej: **12V/24V = 0,25A/0,2A**
- światło STOP: **12V/24V = 0,08A/0,08A**
- światło kierunkowskazu: **12V/24V = 0,12A/0,12A**
- światło cofania: **12V/24V = 0,2A/0,1A**
- światło przeciwmgłowe: **12V/24V = 0,15A/0,08A**
- wersja NT (bez oświetlenia tablicy rejestracyjnej): **12V/24V = 0,125A/0,125A**

POBÓR MOCY (MOC ZNAMIONOWA):

- światło pozycyjne + oświetlenie tablicy rejestracyjnej: **12V/24V = 3W/5W**
- światło STOP: **12V/24V = 1W/2W**
- światło kierunkowskazu: **12V/24V = 1,5W/3W**
- światło cofania: **12V/24V = 2,5W/2,5W**
- światło przeciwmgłowe: **12V/24V = 2W/2W**
- wersja NT (bez oświetlenia tablicy rejestracyjnej): **12V/24V = 1,5W/3W**

... i wszystko jasne