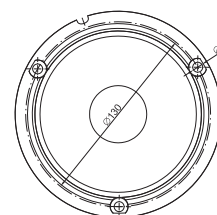
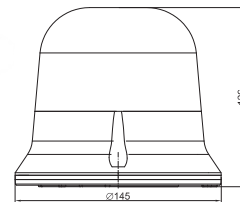
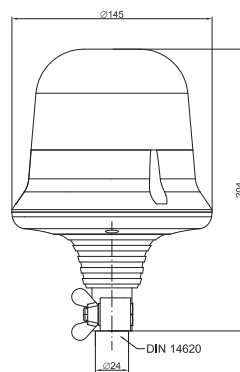
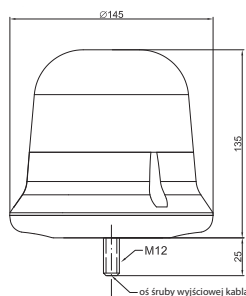
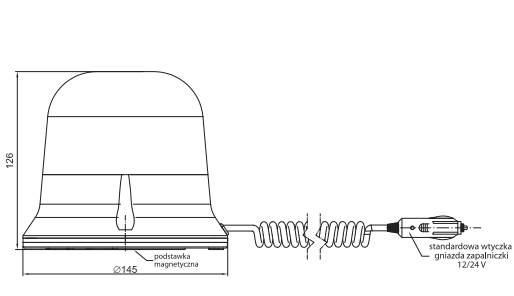


## FT-151 LED

### Lampa OSTRZEGAWCZA

#### Parametry lampy:

- Zakres napięcia pracy: **12 – 36V DC**
- Maksymalny, chwilowy przepływ prądu: **12V/24V – 0,5A/0,25A**  
**FT-151 LED / FT-151 LED DF: 12V/24V – 1,5A/0,8A**
- Maksymalna moc znamionowa: **12V/24V – 6W/6W**  
**FT-151 LED / FT-151 LED DF: 12V/24V – 18W/20W**
- Homologacja lamp ostrzegawczych **ECE nr65 (TA1)**
- Częstotliwość błysków: **f = 2Hz**
- Certyfikat kompatybilności elektromagnetycznej – **EMC**
- Lampa całkowicie wodoodporna – **IP68**
- Lampa odporna na wstrząsy i wibracje – **IK**
- Optymalna temperatura pracy lampy: **-40°C do +55°C**
- Polaryzacja zasilania jest określona
- **Masa** – przewód koloru białego;  
**PLUS** – przewód koloru czarnego
- Lampa posiada zabezpieczenie elektryczne przed odwrotną polaryzacją



<b>FT-151 3S LED</b>	Lampa ostrzegawcza LED 12-36V, <b>błysk pojedynczy</b> , klosz żółty, montowana na 3 śruby z przewodem o długości 1,5m.
<b>FT-151 LED MAG M30</b>	Lampa ostrzegawcza LED 12-36V, <b>błysk pojedynczy</b> , klosz żółty na podstawie magnetycznej z wtyczką do gniazda zapalniczki 12/24 V o dł. kabla spiralnego max. 3,0m.
<b>FT-151 LED MAG M78</b>	Lampa ostrzegawcza LED 12-36V, <b>błysk pojedynczy</b> , klosz żółty na podstawie magnetycznej z wtyczką do gniazda zapalniczki 12/24 V o dł. kabla spiralnego max. 7,8m.
<b>FT-151 LED PI</b>	Lampa ostrzegawcza LED na trzpieniu montażowym, 12-36V, <b>błysk pojedynczy</b> , z szybkozłączem elektrycznym typu PLUG-IN (DIN 14620).
<b>FT-151 SC LED</b>	Lampa ostrzegawcza LED 12-36V, <b>błysk pojedynczy</b> , klosz żółty, montowana na śrubę centralną z przewodem.
<b>FT-151 3S DF LED</b>	Lampa ostrzegawcza LED 12-36V, <b>błysk podwójny</b> , klosz żółty, montowana na 3 śruby z przewodem o długości 1,5m.
<b>FT-151 DF LED MAG M30</b>	Lampa ostrzegawcza LED 12-36V, <b>błysk podwójny</b> , klosz żółty na podstawie magnetycznej z wtyczką do gniazda zapalniczki 12/24 V o dł. kabla spiralnego max. 3,0m.
<b>FT-151 DF LED MAG M78</b>	Lampa ostrzegawcza LED 12-36V, <b>błysk podwójny</b> , klosz żółty na podstawie magnetycznej z wtyczką do gniazda zapalniczki 12/24 V o dł. kabla spiralnego max. 7,8m.
<b>FT-151 DF LED PI</b>	Lampa ostrzegawcza LED na trzpieniu montażowym, 12-36V, <b>błysk podwójny</b> , z szybkozłączem elektrycznym typu PLUG-IN (DIN 14620).
<b>FT-151 SC DF LED</b>	Lampa ostrzegawcza LED, 12-36V, <b>błysk podwójny</b> , klosz żółty, montowana na śrubę centralną z przewodem.
<b>FT-151 3S RO LED</b>	Lampa ostrzegawcza LED, 12-36V, <b>błysk rotacyjny</b> , klosz żółty, montowana na 3 śruby z przewodem o długości 1,5m.
<b>FT-151 RO LED MAG M30</b>	Lampa ostrzegawcza 12-36V, <b>błysk rotacyjny</b> , klosz żółty na podstawie magnetycznej z wtyczką do gniazda zapalniczki 12/24 V o dł. kabla spiralnego max. 3,0m.
<b>FT-151 RO LED MAG M78</b>	Lampa ostrzegawcza LED 12-36V, <b>błysk rotacyjny</b> , klosz żółty na podstawie magnetycznej z wtyczką do gniazda zapalniczki 12/24 V o dł. kabla spiralnego max. 7,8m.
<b>FT-151 RO LED PI</b>	Lampa ostrzegawcza LED na trzpieniu montażowym, 12-36V, <b>błysk rotacyjny</b> , z szybkozłączem elektrycznym typu PLUG-IN (DIN 14620).
<b>FT-151 SC RO LED</b>	Lampa ostrzegawcza LED, 12-36V, <b>błysk rotacyjny</b> , klosz żółty, montowana na śrubę centralną z przewodem.