

FT-210 LED



FT-210 N LED



NOWOŚĆ!

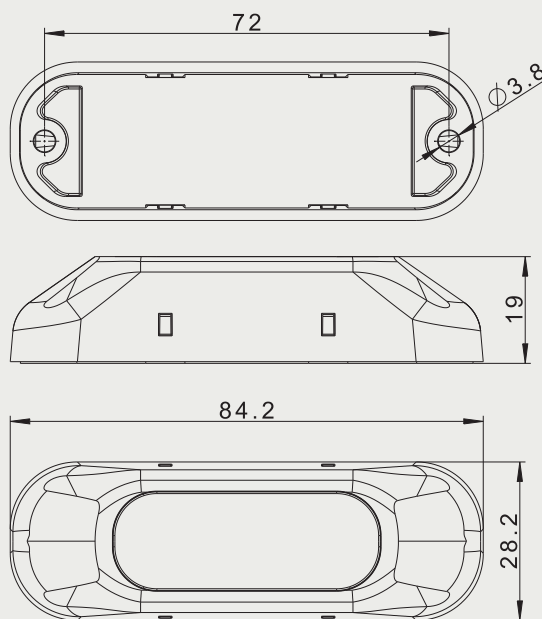


Kierunkowe lampy światła ostrzegawczego **klasyfikacji XA1** wyposażone zostały w 3 szt. niezwykle wydajnych diod LED firmy **OSRAM**. Dzięki zastosowaniu w lampie podwójnemu układowi soczewek emitowane przez diody światło zostaje skupione i skierowane w odpowiednim kierunku. Dzięki temu sygnał świetlny zostanie dostrzeżony nawet w trudnych warunkach atmosferycznych zarówno w ciągu dnia jak i nocy. Zadaniem lampy ostrzegawczej firmy FRISTOM jest przede wszystkim poprawienie bezpieczeństwa na drodze, dlatego też efektywność świetlna lampy jest na niespotykanym do tej pory poziomie. Lampa realizuje kilka w pełni homologowanych błysków ostrzegawczych, które w prosty i przyjazny sposób można zmieniać. Ponadto wszystkie lampy z serii FT-210 wyposażone są w dwie grupy synchronizacji, dzięki czemu sygnały świetlne emitowane przez pojazd są uporządkowane i przyjazne dla obserwatora. **System synchronizacji jest kompatybilny z lampami serii FT-200 co pozwala na wzajemne ich łączenie.**

Korpus lampy został wykonany z odpornego na uderzenia materiału, a w połączeniu z wyprodukowanym z poliwęglanu (PC) kloszem lampy tworzy wyrób niezwykle trwały i wytrzymały na uszkodzenia mechaniczne i wstrząsy, a także na wilgoć, co poświadczane jest odpowiednimi certyfikatami. Wysoka niezawodność, nowoczesny kształt oraz kompaktowa budowa lampy sprawiają, że produkt ten znalazł szerokie zastosowanie we współczesnych pojazdach specjalnego przeznaczenia np. do przewozu ładunków wielkogabarytowych, pojazdach uczestniczących w remontach i budowie dróg, pomocy drogowej, a także w śmieciarkach.

Dane techniczne:

- 3 diod LED firmy **OSRAM**
- Zakres napięcia pracy **12 – 36V DC**
- **Pobór prądu: 12V/24V/ Wartość szczytowa: 0,3A/0,15A**
- **Moc znamionowa: Szczytowa = 4 W**
- Homologacja lamp ostrzegawczych **ECE nr65 (XA1)**
- Częstotliwość błysków: **f = 2Hz** (pojedynczy, podwójny, potrójny błysk)
- Certyfikat kompatybilności elektromagnetycznej – **EMC R10**
- Lampa całkowicie wodoodporna – **IP68**
- Lampa odporna na wstrząsy i wibracje – **IK**
- Optymalna temperatura pracy lampy: **-40 °C do +55 °C**
- Lampa posiada zabezpieczenie elektryczne przed odwrotną polaryzacją
- **Masa** – przewód koloru białego; **PLUS** – przewód koloru czarnego; **synchronizacja/zmiana programu** – przewód koloru żółtego



... i wszystko jasne

Biuro handlowe:
FRISTOM
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.
ul. Grunwaldzka 207A
85-451 Bydgoszcz

DZIAŁ SPRZEDAŻY:
kom. +48 663 909 454 kom. +48 609 402 509
tel. +48 52 360 90 51 tel. +48 52 360 90 51
tkwiatek@fristom.com.pl knowacki@fristom.com.pl