

FLARY OSTRZEGAWCZE LED CZERWONE (FLD-6C-WIFI)



Flary ostrzegawcze LED to idealne rozwiązanie, które jest bardzo przydatne przy oznakowaniu pojazdu podczas awarii, miejsca zdarzeń drogowych, tymczasowego pasa startowego, oznakowania miejsca lądowania helikoptera Lotniczego Pogotowia Ratunkowego, lub przy transporcie samochodowym wielkogabarytowym. **16 super jasnych diod LED**, które widoczne są nawet z **800 metrów** odpowiednio wcześniej ostrzegą przed niebezpieczeństwem. **Komplet zawiera 6 flar**, które umieszczone są w stacji dokującej, pełniąc również funkcję walizki. Do zestawu jest dołączony **zasilacz sieciowy 230V, jak i samochodowy 12V**. Zasilanie realizowane jest dzięki baterii, której **pojemność to aż 750 mAh**, która wystarcza na ponad **100 godzin** ciągłej pracy. **Silny magnes** wbudowany w każdą flarę umożliwia montaż na powierzchniach metalowych pod niemal każdym kątem. Nowością i innowacją zestawu **FLD-6C-WIFI** jest synchronizacja lamp, za pomocą sygnału Wi-Fi, dzięki czemu po włączeniu i połączeniu się wszystkich flar, mamy możliwość sterowania całym zestawem przy użyciu tylko jednej flary.

DANE TECHNICZNE:

- Wymiary:
 - Szerokość: 105 mm,
 - Długość: 90 mm
 - Wysokość: 30 mm,
 - Wymiary pudełka: 450 x350 x 60 mm,
- Kolor: czerwony
- Materiał: TPE + PC
- Temperatura pracy: od - 40° do +60°
- Masa: 187 g
- 9 trybów pracy
- Wysoka odporność na uderzenia
- Wodoodporność: IP66
- Zasilanie: akumulator 750 mAh
- Czas pracy: ponad 100 h

Widoczność w nocy: do 800 m.