



## DANE TECHNICZNE / CECHY

- wymiary: 140x75x65
- funkcje światła: p\_mglowe, cofania
- oznaczenie funkcji: F, AR
- ruch: prawostronny / lewostronny
- źródło światła: P21W
- moc maksymalna: 21W
- napięcie znamionowe: 12V-24V DC
- optyka: klasyczna
- klasa szczelności: IP54
- umocowanie: 2xM6, M8
- materiał obudowy: tworzywo
- kolor obudowy: czarna
- materiał szyby: tworzywo
- złącza wbudowane: -



## INFORMACJE DODATKOWE

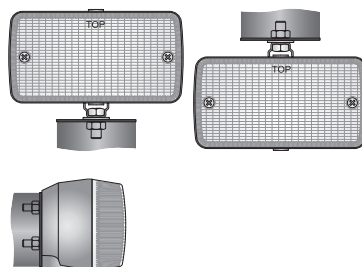
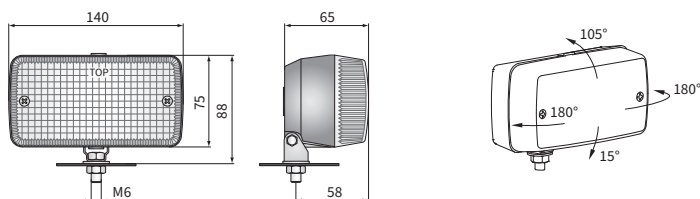
Przeznaczone są do montażu na tylnych elementach nadwozia pojazdów. Mogą być montowane jako podwieszane lub stojące.

Istnieje możliwość zamontowania na przewodzie wybranego złącza (na zamówienie).

Przykładowe zastosowania:  
przyczepy  
samochody ciężarowe

Zastosowanie dedykowane:  
A - Fiat 126p (1972-2000 r.)  
A - pojazdy elektryczne Melex

## WYMIARY



Nr katalogowy	Kod homologacji	Funkcje światła	p_mglowe	cofania	Oznaczenie funkcji	F	AR	Wyposażenie	żarówka P21W 12V	przewód 0,3 m	Strona	prawa	lewa	Sposoby umoc.	stojący	podwieszany	tylny	Uchwyt	2xM6	M8	M10	Złącza	AMP Faston 250	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	Cap / Pin	Zastosowanie	uniwersalne	dedykowane	Opakowanie / szt.	karton
LA1.02004	010		✓			✓						✓	✓		✓	✓	✓		✓						2		✓	A		1	
LA1.02205	010		✓			✓			✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						2		✓	A		1	
LA1.02104	011			✓			✓					✓	✓		✓	✓	✓		✓								✓	A		1	
LA1.02305	011			✓			✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						2		✓	A		1	