



DANE TECHNICZNE / CECHY

- wymiary: ϕ 178/169x96
- funkcje światła: mijania, drogowe, pozycyjne, dzienne
- oznaczenie funkcji: HCR, A, RL
- ruch: prawostronny
- liczba cechowania: 17.5
- źródło światła: LED
- moc maksymalna: 11/11W, 1.4W, 5.5W
- napięcie znamionowe: 12V-24V DC
- optyka: FF
- klasa szczelności: IP67, IP69K
- materiał obudowy: aluminium
- materiał szyby: szkło
- złącza wbudowane: -



INFORMACJE DODATKOWE

Przeznaczone są do montażu w miejscach fabrycznie przystosowanych lub do zabudowy w przednich wnękach pojazdu.

Homologacja R10 dotyczy kompatybilności elektromagnetycznej. Nie emitują zakłóceń elektromagnetycznych i są na nie odporne.

Wymagają zasilania z odpowiednią polaryzacją.

Zastosowanie dedykowane:

A - Chevrolet Camaro (70-81)

Ford Mustang (73-81)

Jaguar XJ (68-92)

Jeep Wrangler: TJ (97-06), CJ7 (76-86), JK (07-17)

Land Rover Defender (od 1983)

Łada: Niva 2121, Niva 2131

Mazda MX-5 (89-98)

Suzuki Samurai SJ (81-98)

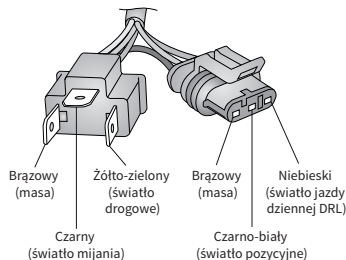
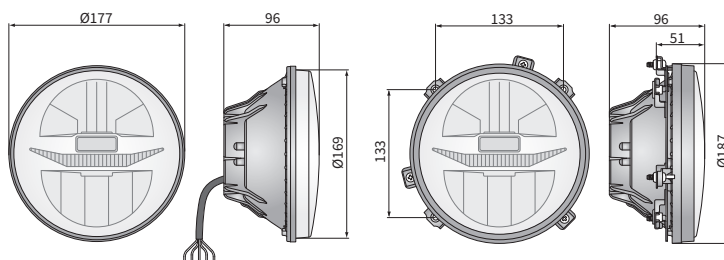
B - Mercedes G klasa

W460, W461 (1979-1990)

W463 (1990-2005)

C - VW Golf I (1974-2009 r.)

WYMIARY



Nr katalogowy	Kod homologacji	Funkcje światła				Strona	prawa	lewa	Wyposażenie	przewód 0,3 m	złącze H4	SuperSeal 3S Plug	SuperSeal 3P Cap	płyta montażowa	Zastosowanie	dedykowane	Opakowanie / szt.	karton
		mijania	drogowe	pozycyjne	dzienne													
EGC1.55400	106	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	A	1	1	
EGC1.55401	106	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	A	1	1	
EGC1.55402	106	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	A	1	1	
EGC1.55412	106	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	B	1	1	
EGC1.55422	106	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	C	1	1	