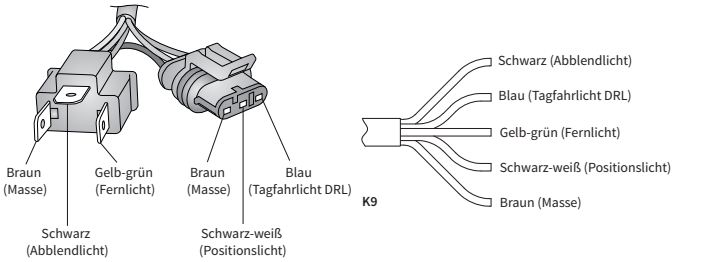


Lichtfunktionen:	Abblendlicht	Positions	Fernlicht	Tagfahr
Licht Markierung:	HCR	A	HCR	RL
Verkehr:	Rechtsverkehr			
Referenzzahl:	-		17,5	-
maximale Leistung:	13W	1,4W	13W	5,5W
Nennspannung:	12÷24V DC			
zulässige Spannung:	10,5÷30V DC			
Strom bei 13,2V:	1,1A	0,01A	1,1A	0,4A
Strom bei 28V:	0,5A	0,01A	0,5A	0,3A
maximaler Strom:	1,3A	0,01A	1,3A	0,6A
Dichtungs-kategorie:	IP67, IP69K			
Arbeitstemperatur:	-40°C ÷ 80°C			
Gehäusematerial:	Aluminium			
Glasmaterial:	Glass			
Korrosionsbeständigkeit:	ISO 9227, 500h			
Vibrationsfestigkeit:	15,3G 24÷2000Hz			
EMV-Klasse CISPR 25:	III			
andere:	Schutz: - vor Überhitzung - vor umgekehrte Polarität			



Die R10-Zulassung gilt für die elektromagnetische Verträglichkeit.
Die Lampen emittieren keine elektromagnetischen Störungen und sind beständig gegen die Störungen.
Verlangt Versorgung mit entsprechender Polarisierung.
Durch das Einschalten der Standlichter wird das Tagfahrlicht (DRL) automatisch deaktiviert.
Das Fernlicht schaltet sich zusammen mit dem Abblendlicht ein (HCR-Zulassung), was die Ausleuchtung des Raums vor dem Fahrzeug verbessert.
Besonders geeignet für:
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 (ab BJ. 1983)
Lada: Niva 2121, Niva 2131
Mazda MX-5 (89-98)
Suzuki Samurai SJ (81-98)
B - Mercedes G-Klasse
W460, W461 (1979-1990),
W463 (1990-2005)
VW Golf I (1974-2009)



Katalognummer	Homologationscode	Lichtfunktionen	Abblendlicht	Positions	Fernlicht	Tagfahr	Kühlergrillfarbe	schwarz	metallische	Seite	rechts	links	Ausstattung	Kabel 0,25 m	H4-Stecker	SuperSeal 3S Plug	SuperSeal 3P Cap	Montageplatte	Anwendung	bes. geeignet für	Verpackung / St.	Karton
EGC1.55400	106		✓	✓	✓	✓		✓			✓	✓		✓					A		1	
EGC1.55450	106		✓	✓	✓	✓			✓		✓	✓		✓					A		1	
EGC1.55402	106		✓	✓	✓	✓		✓			✓	✓		✓	✓	✓	✓		A		1	
EGC1.55452	106		✓	✓	✓	✓			✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓		A		1	
EGC1.55412	106		✓	✓	✓	✓		✓			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	B		1	
AR.54337											✓	✓						✓	B		1	

