



## DATE TEHNICE/CARACTERISTICI

dimensiuni:  $\phi$ 178/169x96  
 functii luminoase: fază scurtă, fază lungă, poziție, zi  
 desemnarea funcției: HCR, A, RL  
 trafic: parte dreapta  
 marca de referinta: 17.5  
 sursa de lumina: LED  
 putere maxima: 11/11W, 1.4W, 5.5W  
 tensiune nominală: 12V-24V DC  
 optica: FF  
 evaluare IP: IP67, IP69K  
 material carcasa: aluminiu  
 material lentilei: sticlă  
 conectori incorporati: -



## INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Sunt proiectate pentru a fi instalate în locuri adaptate din fabrică sau pentru a fi instalate în locașurile din față ale vehiculului.

Aprobarea R10 este pentru compatibilitate electromagnetică. Nu emit interferențe electromagnetice și sunt rezistente la aceasta. Acestea necesită o sursă de alimentare cu polaritatea corespunzătoare.

Aplicație dedicată:

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 (din 1983)

Lada: Niva 2121, Niva 2131

Mazda MX-5 (89-98)

Suzuki Samurai SJ (81-98)

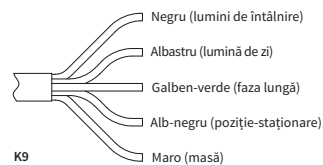
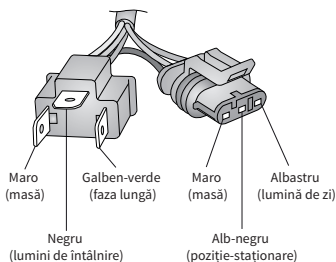
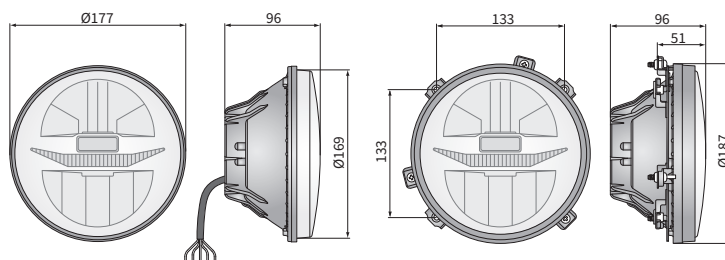
B - Mercedes clasa G

W460, W461 (1979-1990)

W463 (1990-2005)

C - VW Golf I (1974-2009)

## DIMENSIUNI



Cod articol	Cod de omologare	Funcții lumini				Parte		Accesorii	cablu 0,3 m	conector H4	SuperSeal 3S Plug	SuperSeal 3P Cap	placa de montaj	Aplica	dedicată	Ambalaj / buc	cutie de carton
		fază scurtă	fază lungă	poziție	zi	dreapta	stânga										
EGC1.55400	106	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						A		1	
EGC1.55401	106	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				A		1	
EGC1.55402	106	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			A		1	
EGC1.55412	106	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		B		1	
EGC1.55422	106	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		C		1	