



## ТЕХН. ХАРАКТЕРИСТИКА / ЧЕРТЫ

- размеры: 218x146x113
- функции света: ближний, дальний, габаритный, указатель повор.
- маркировка функции: HC/R, A, 5, 1b
- движение: правостороннее
- ведущее число: 17.5
- источник света: LED
- максимальная мощность: 11W, 26W, 1.4W, 5.5W
- номинальное напряжение: 12V-24V DC
- оптика: FF
- класс защиты: IP67, IP69K
- материал корпуса: алюминий/пластик
- материал стекла: стекло
- встроены разъемы: Deutsch DT, AMP SuperSeal 1.5



## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИИ

Места установки: отдельно стоящее на кузове автомобиля. Версия с нижним креплением устанавливается на кузове автомобиля только в стоячем положении.

Сертификат R10 касается электромагнитной совместимости. Они не излучают электромагнитных помех и устойчивы этим помехам. Указатель поворота согласно ISO 13207.

Требуют соблюдения надлежащей полярности.

Части полезные при монтаже:

- штекер Deutsch DT06-6S 6-контактный - кат. № A.07131
- штекер AMP SuperSeal 1,5 5-контактный - кат. № A.07134

Аналоги Hella:

A - 1EE 996 374-021, B - 1EE 996 374-011, C - 1EE 996 374-001

Аналоги Cobo:

K - 05.2084.0000, L - 05.2120.0000

N - 05.2121.0000, P - 05.2085.0000

Аналоги Nordic:

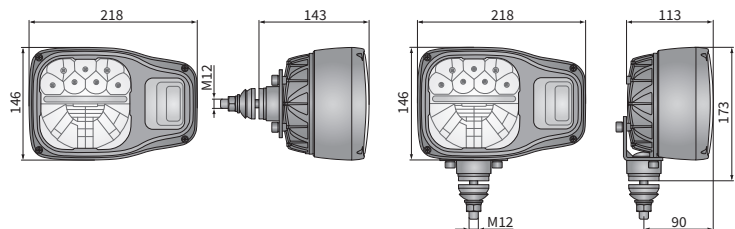
D - LED N6001 QD R, E - LED N6001 QD L

F - LED N6002 QD R, G - LED N6002 QD L

Аналоги ABL:

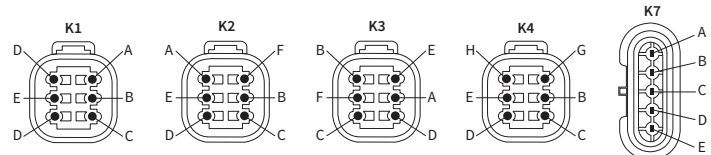
H - 3800 LED: D14325 R, J - 3800 LED: D14324 L

## РАЗМЕРЫ



### Конфигурация контактов

- A. Масса
- B. Ближний свет
- C. Дальний свет
- D. Габаритный огонь
- E. Указатель поворота
- F. Свободный
- G. Масса света ближнего и дальнего
- H. Масса габаритного огня и указателя поворота



Номер по каталогу	Код омологации	Способы крепления		Располож. указат. повор.	Боковое нижнее	Боковое верхнее	Сторона	Правая	Левая	Оснащение	Разъем DT06-6S		Разъемы		Deutsch DT	AMP SuperSeal 1.5	конфигурация контактов	Аналоги	Hella	Cobo	Nordic	ABL	
		задний	снизу								разъем DT06-6S	Разъемы											
EGV1.54072	096	✓	✓		✓			✓							✓		1		A	KL	D/F		
EGV1.54073	096	✓	✓		✓			✓							✓		2						
EGV1.54074	096	✓	✓		✓			✓							✓		3						
EGV1.54062	096	✓	✓		✓			✓							✓		1		B	N/P	E/J		
EGV1.54063	096	✓	✓		✓			✓							✓		2						
EGV1.54064	096	✓	✓		✓			✓							✓		3						
EGV1.54091	096	✓	✓		✓			✓							✓		7						
EGV1.54081	096	✓	✓		✓			✓							✓		7						
EGV1.54010	096	✓	✓		✓			✓							✓		1		A	K	D		
EGV1.54015	096	✓	✓		✓			✓				✓			✓		1		A		D		
EGV1.54014	096	✓	✓		✓			✓							✓		2						
EGV1.54016	096	✓	✓		✓			✓							✓		3						
EGV1.54000	096	✓	✓		✓			✓							✓		1		B	P	E		
EGV1.54005	096	✓	✓		✓			✓				✓			✓		1		B		E		
EGV1.54004	096	✓	✓		✓			✓							✓		2						
EGV1.54006	096	✓	✓		✓			✓							✓		3						
EGV1.54020	096	✓	✓		✓			✓							✓		1		C				
EGV1.54022	096	✓	✓		✓			✓							✓		1						
EGV1.54021	096	✓	✓		✓			✓							✓		2						
EGV1.54023	096	✓	✓		✓			✓							✓		3						
EGV1.54025	096	✓	✓		✓			✓							✓		1						
EGV1.54027	096	✓	✓		✓			✓							✓		1						
EGV1.54026	096	✓	✓		✓			✓							✓		2						
EGV1.54028	096	✓	✓		✓			✓							✓		3						
EGV1.54040	096	✓	✓		✓			✓							✓		7						
EGV1.54030	096	✓	✓		✓			✓							✓		7						
EGV1.54050	096	✓	✓		✓			✓							✓		7						
EGV1.54055	096	✓	✓		✓			✓							✓		7						
EGV1.54070	096	✓	✓		✓			✓							✓		1				A	L	F H
EGV1.54071	096	✓	✓		✓			✓							✓		1				A		F H
EGV1.54060	096	✓	✓		✓			✓							✓		1				B	N	G J
EGV1.54061	096	✓	✓		✓			✓							✓		1				B		G J
EGV1.54090	096	✓	✓		✓			✓							✓		7						
EGV1.54080	096	✓	✓		✓			✓							✓		7						