

функции света:	заднего хода
маркировка функции:	AR
световой поток:	1600 лм
максимальная мощность:	22W
номинальное напряжение:	12÷24V DC
допустимое напряжение:	10,5÷30V DC
ток при 13,2 В:	1,2A
ток при 28 В:	0,6A
максимальный ток:	1,2A
цветовая температура:	5000÷5500K
угол луча:	50° x 30°
класс защиты:	IP67, IP69K
рабочая температура:	-40°C ÷ 80°C
материал корпуса:	полимер
материал стекла:	пластик
коррозионная стойкость:	ISO 9227, 500h
виброустойчивость:	15,3G 24÷2000Hz
класс ЭМС CISPR 25:	V
встроены разъемы:	Deutsch DT, AMP SuperSeal 1,5
другие:	защиты: - от перегрева
	- от обратной полярности

Особенно предназначены для грузовых и легкогрузовых автомобилей.

Соответствуют директиве электромагнитной совместимости ЭМС 2004/108/ЕС.

Не излучают электромагнитных помех и устойчивы этим помехам. Требуют соблюдения надлежащей полярности.

Места установки: отдельно стоящие на кузове автомобиля.

Могут устанавливаться в любом положении (вертикальном, подвесном, боковом).

Можно установить необходимые разъемы для версии с проводом (по запросу).

Детали, полезные при установке: штекер AMP SuperSeal 1,5 2-контактный - кат. № А.07137 штекер Deutsch DT06-2S 2-контактный - кат. № А.07135



Номер по каталогу	Код омологации	Световой поток	1600 лм	Номиналь. мощность	22W	Класс защиты	IP67	IP69K	Тип	12 x LED	Оснащение	модуль LED 12V-24V	провод 0,5 м	SuperSeal 2S Plug	Разъемы	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	Упаковка / шт.	упаковка
CRK3A.60300	104		✓		✓		✓	✓		✓		✓	✓						1
CRK3A.60350	104		✓		✓		✓	✓		✓		✓				✓			1
CRK3A.60370	104		✓		✓		√	✓		✓		✓					✓		1
CRK3A.60372	104		✓		✓		✓	✓		✓		✓		✓			✓		1