

световой поток:	10000 лм	7000 лм								
максимальная мощность:	100W	60W								
номинальное напряжение:	12÷24V DC									
допустимое напряжение:	10,5÷30V DC									
ток при 13,2 В:	8A	4,5A								
ток при 28 В:	3,5A	2,1A								
максимальный ток:	10A	5,5A								
цветовая температура:	5500÷6000K									
луч:	широкий, рассеянный									
угол луча:	60°, 100°									
класс защиты:	IP67, IP69K									
рабочая температура:	-40°C ÷ 80°C									
материал корпуса:	алюминий									
материал стекла:	пластик									
коррозионная стойкость:	ISO 9227, 500h									
виброустойчивость:	15,3G 24÷2000Hz									
класс ЭМС CISPR 25:	III									
встроены разъемы:	Deutsch DT, AMP SuperSeal 1,5									
другие:	защиты: - от перегрева									
	- от обратной полярности									

Предназначены для освещения поверхности вокруг автомобилей, тракторов, тихоходных автотранспортных средств и в любых других местах, где имеется указанное напряжение.

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.

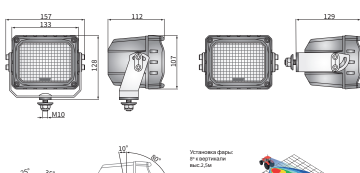
Элементы крепежа изготовленные из стали Inox.

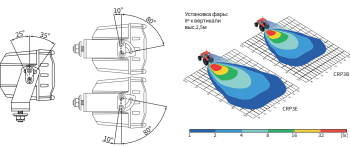
Можно установить необходимые разъемы для версии с проводом (по запросу).

Детали, полезные при установке:

штекер Deutsch DT06-2S 2-контактный - кат. № A.07135 штекер AMP SuperSeal 1,5 2-контактный - кат. № А.07137







Номер по каталогу	Световой поток	10000 лм	7000 лм	Угол пучка	.09	100°	Класс защиты	IP67	IP69K	Тип кронштейна	нижний	задний	Материал стекла	пластик	стекло	Опции	подогрев стекла	Оснащение	модуль LED 12V-24V	провод 0,5 м	Разъемы	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	Cap / Pin
CRP3E.60900		✓			✓			✓	✓		✓			✓					✓	✓				
CRP3H.61600		✓				✓		✓	✓		✓			✓					✓	✓				
CRP3E.60925		✓			✓			✓	✓		✓			✓					✓			✓		2
CRP3E.60920		✓			✓			✓	✓		✓			✓					✓				✓	2
CRP3E.60950		✓			✓			✓	✓			✓		✓					✓	✓				
CRP3H.61650		✓				✓		✓	✓			✓		✓					✓	✓				
CRP3E.60975		✓			✓			✓	✓			✓		✓					✓			✓		2
CRP3E.60970		✓			✓			✓	✓			✓		✓					✓				✓	2
CRP3B.57500			✓		✓			✓	✓		✓			✓					✓	✓				
CRP3G.61500			✓			✓		✓	✓		✓			✓					✓	✓				
CRP3B.57525			✓		✓			✓	✓		✓			✓					✓			✓		2
CRP3B.57520			✓		✓			✓	✓		✓			✓					✓				✓	2
CRP3B.57550			✓		✓			✓	✓			✓		✓					✓	✓				
CRP3G.61550			✓			✓		✓	✓			✓		✓					✓	✓				
CRP3B.57575			✓		✓			✓	✓			✓		✓					✓			✓		2
CRP3B.57570			✓		✓			✓	✓			✓		✓					✓				✓	2