

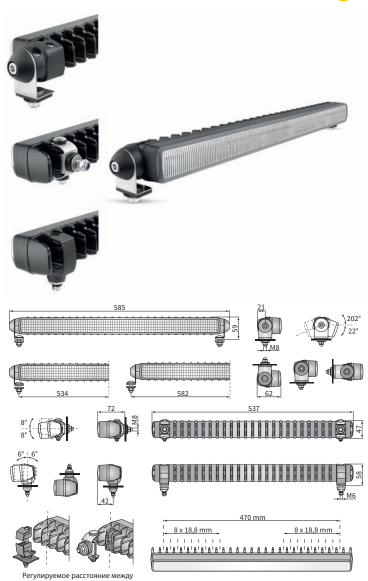
функции света:	рабочий	габаритный	рабочий									
световой поток:	14000 лм	-	8000 лм									
максимальная мощность:	160W	76W										
номинальное напряжение:	12÷24V DC											
допустимое напряжение:	10,5÷30V DC											
ток при 13,2 В:	12A	0,06A	5,5A									
ток при 28 В:	6A	0,06A	2,7A									
максимальный ток:	13A	8A										
цветовая температура:	5500÷6000K											
луч:	широкий											
угол луча:	72° x 22°											
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										
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.

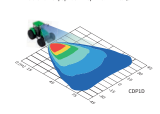
Из-за высокой мощности фара CDP1D должна хорошо пропускать воздух. Неправильная установка может привести к временному ограничению максимальной мощности фары.

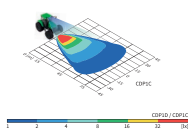
Можно установить необходимые разъемы на провод (по запросу).



Освещенность в 1 люкс позволяет читать текст в газете Установка фары: 8° к вертикали выс.2,5м

рукоятками: задней и нижней.





Номер по каталогу	Функции света	рабочий	габаритный	Световой поток	14000 лм	8000 лм	Номиналь. мощность	160W	76W	Класс защиты	IP67	IP69K	Оснащение	модуль LED 12V-24V	провод 0,5 м	провод 8 м	Тип кронштейна	задний	нижний	боковой	Разъемы	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5
CDP1D.60200		√	✓		√			✓			✓	✓		√	✓			√					
CDP1D.60230		✓	✓		✓			✓			✓	✓		✓	✓				✓				
CDP1D.60260		√	✓		✓			✓			✓	✓		✓	✓					✓			
CDP1D.60280		✓	✓		✓			✓			✓	✓		✓	✓			✓	✓	✓			
CDP1C.57800		√	✓			✓			✓		✓	✓		✓	✓			√					
CDP1C.57830		✓	✓			✓			✓		✓	✓		✓	✓				✓				
CDP1C.57860		√	✓			✓			✓		✓	✓		✓	✓					✓			
CDP1C.57880		✓	✓			✓			✓		✓	✓		✓	✓			✓	✓	✓			