



ТЕХН. ХАРАКТЕРИСТИКА / ЧЕРТЫ

- размеры: 138x78x60
- источник света: H3
- максимальная мощность: 70W
- номинальное напряжение: 12V-24V DC
- оптика: стандартная
- угол луча: 23°
- класс защиты: IP54
- материал корпуса: пластик
- цвет корпуса: черный
- материал стекла: стекло
- встроены разъемы: -



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИИ

Предназначены для освещения поверхности вокруг автомобилей, тракторов, тихоходных автотранспортных средств и любых мест позволяющих поставить указанное напряжение.

Места установки: отдельно стоящее на кузове автомобиля. Могут устанавливаться как в стоячем, так и в висячем положении.

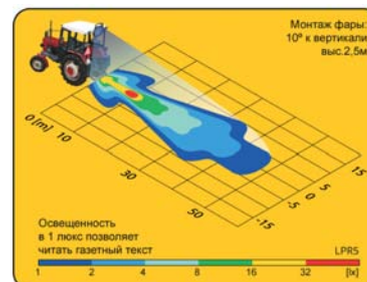
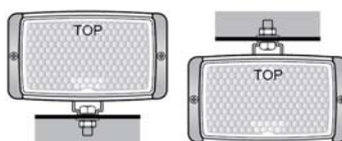
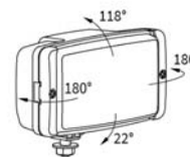
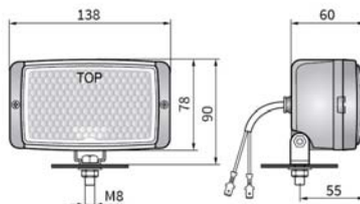
Есть возможность смонтировать на провод выбранный разъем (по запросу).

Изделия серии LPR5 были заменены на модель LPR6, предлагая лучший класс защиты.

Части полезные при монтаже:

- штекер Deutsch DT06-2S 2-контактный - кат. № A.07135
- штекер AMP Superseal 1,5 2-контактный - кат. № A.07137
- штекер AMP Faston 250 2-контактный - кат. № A.07138

РАЗМЕРЫ



Номер в каталоге	Тип		Стекло	стеклянное из поликарбоната	Оснащение	лампа H3 12V	лампа H3 24V	кронштейн омега	герм. втулка	провод 0,15 м	Разъемы	AMP Faston 250	AMP Superseal 1,5	Deutsch DT	Car / Pin	Установка	кронштейн	стойлер / углубл.	Применение	универсальное	рекомендуемое	Упаковка / шт.	блister	картон
	H3	F2																						
LPR5.21529	✓			✓																			1	
LPR5.21530	✓			✓		✓																	1	
LPR5.21629	✓			✓																			1	
LPR5.36831	✓			✓																			2	
LPR5.36931	✓			✓						✓													2	