



ТЕХН. ХАРАКТЕРИСТИКА / ЧЕРТЫ

- размеры: 138x78x68
- источник света: H3
- максимальная мощность: 70W
- номинальное напряжение: 12V-24V DC
- оптика: FF, стандартная
- угол луча: 41° x 32°
- класс защиты: IP66
- материал корпуса: пластик
- цвет корпуса: черный
- материал стекла: стекло
- встроены разъемы: -
- другие: полупроницаемая мембрана



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).

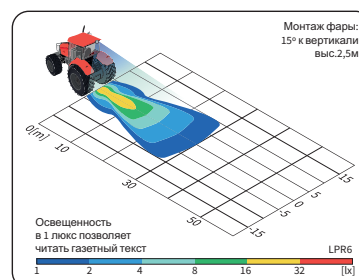
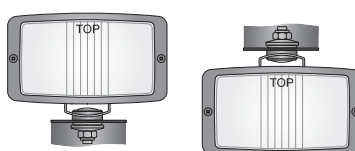
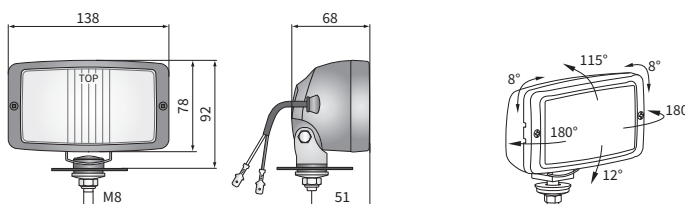
Части полезные при монтаже:

- 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

Дополнительное оснащение:

- защитная решетка - кат. № A.37900
- защитная крышка - кат. № A.37901

РАЗМЕРЫ



Номер по каталогу	Оптика		Угол пучка	Оснащение	Разъемы	Упаковка / шт. картон
	FF	стандартная				
LPR6FF.46400	✓		41° x 32°	лампа H3 12V	AMP Faston 250	1
LPR6FF.46410	✓		41° x 32°	лампа H3 24V	Deutsch DT	1
LPR6FF.46420	✓		47° x 17°	защитная решетка	AMP SuperSeal 1,5	1
LPR6FF.46411	✓			провод 0,15 м	Cap / Pin	2
LPR6.27381		✓				1
LPR6.27382		✓				1
LPR6.27383		✓				1
LPR6.27392		✓				2
LPR6.27393		✓				2