



ТЕХН. ХАРАКТЕРИСТИКА / ЧЕРТЫ

- размеры: 138x78x68
- источник света: H3
- максимальная мощность: 70W
- номинальное напряжение: 12V-24V DC
- оптика: FF, стандартная
- угол луча: 63° x 45°, 46° x 15°
- 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).

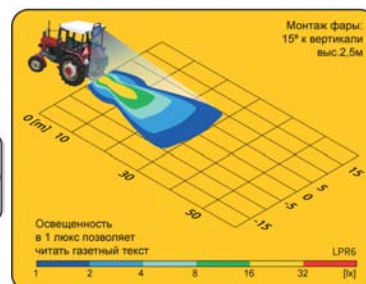
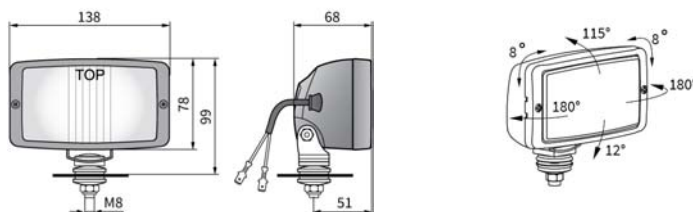
Части полезные при монтаже:

- 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 в каталоге	Оптика		Тип	H3	Угол луча		Стекло	Оснащение		Разъемы				Установка		Применение		Упаковка / шт.	блистер	картон		
	FF	стандартная			63° x 45°	46° x 15°		стеклянное	из поликарбоната	лампа H3 12V	лампа H3 24V	защитная решетка	кронштейн омега	провод 0,15 м	провод 0,4 м	AMP Faston 250	AMP Superseal 1,5				Deutsch DT	Cap / Pin
LPR6FF.46401	✓			✓	✓		✓													1		
LPR6FF.46400	✓			✓	✓		✓														1	
LPR6FF.46410	✓			✓	✓		✓			✓											1	
LPR6FF.46420	✓			✓	✓		✓			✓											1	
LPR6FF.46411	✓			✓	✓		✓			✓											1	
LPR6.27381		✓		✓		✓	✓														1	
LPR6.27382		✓		✓		✓	✓			✓											1	
LPR6.27383		✓		✓		✓	✓			✓											1	
LPR6.27392		✓		✓		✓	✓			✓				✓	2						1	
LPR6.27393		✓		✓		✓	✓			✓				✓	2						1	
LPR6.27385		✓		✓		✓	✓			✓				✓	2						1	