



ТЕХН. ХАРАКТЕРИСТИКА / ЧЕРТЫ

- размеры: 162x111x108
- источник света: H3
- максимальная мощность: 70W
- номинальное напряжение: 12V-24V DC
- оптика: стандартная
- угол луча: 28-41° x 19-50°, 40°
- класс защиты: IP66
- материал корпуса: пластик
- цвет корпуса: черный
- материал стекла: стекло
- встроены разъемы: Deutsch DT
- другие: ручка (опция)
двойная оптика
настройка пучка (опция)
крепление усилено стальным профилем



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.

Благодаря регулированию ширины светового пучка, могут давать как короткий (схожий с фарами рабочего света), так и длинный (схожий с противотуманными фарами) пучок света.

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

Запчасти:

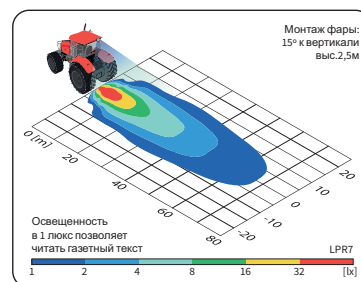
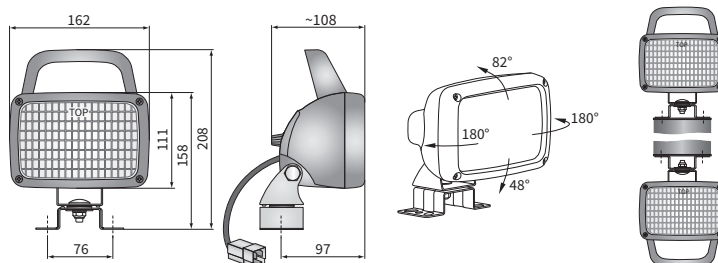
герметичная втулка - кат. № А.28500

Части полезные при монтаже:

штекер AMP Faston 250 2-контактный - кат. № А.07138

штекер Deutsch DT06-2S 2-контактный - кат. № А.07135

РАЗМЕРЫ



Номер по каталогу	Кат. № Hella	Опции	настройка пучка	Угол пучка		Оснащение	Разъемы					Cap / Pin
				28-41° x 19-50°	40°		лампа H3 12V	лампа H3 24V	кронштейн омега	ручка	герм. втулка	
LPR7.33900			✓	✓								2
LPR7.33901			✓	✓		✓						2
LPR7.33902			✓	✓			✓					2
LPR7.33910			✓	✓			✓	✓	✓	✓		2
LPR7.33911			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓		2
LPR7.33920	1GB 006 991-441			✓			✓	✓	✓	✓		2
LPR7.33921				✓		✓	✓	✓	✓	✓		2
LPR7.33930	1GB 006 991-337			✓			✓	✓	✓	✓		2
LPR7.33931				✓		✓	✓	✓	✓	✓		2
LPR7.33925				✓		✓	✓				✓	2