





# Ксеноновая лампа

Передние фары автомобиля, боковые фары и противотуманные фары для автомобилей. Мы можем предоставить характеристики фар и резервных ламп по требованию для автомобилей всех марок – Европы , Америки, Кореи и Япония JEEP, TOYOTA, VOLVO, VOLKSWAGEN, LEXUS, SUZUKI, SUBARU, SKODA, SEAT, ROVER, RENAULT, PEUGEOT, OPEL, NISSAN, MITSUBISHI, BENZ, FIAT, ISUZU, HYUNDAI, MAZDA, KIA, HONDA, HOLDEN, SATURN, POTIAC, CHEVROLET, CADILAC, HYUNDAI, DAEWOO Ксеноновая лампа (Разрядная Лампа высокой интенсивности) для автомобиля является лампой с трубкой в виде дуги заполненная внутри металлической ртутью halide и ксеноновым газом высокого давления. Ксеноновая лампа применяется для всех мотоциклов и автомобиля в Корею, Японии, Германии, Америки. Мощность: 10W, 18W, 35W, 50W. Тип фар: D2S, H1, H3, H4, H7, 9005, 9006. Температура цвета: 4300K, 6000K, 8000K... Производственная линия полного набора для производства металлических автомобильных фар. Основные процессы, такие как инъекция ртути и пеллета, электрический поиск места, разлив ксенона газовым насосом, герметизация плазмы и т.д осуществляется на специальной рабочей станции в перчаточном боксе, который заполнен чистым аргоном, компонентами воды и кислородом менее 0.1PPM, все производство полностью изолировано от воздушной среды

Ксеноновая лампа (Разрядная Лампа высокой интенсивности)			
Характеристики:	<p>Срок службы ксеноновой лампы составляет 2500 часов, но каждый день необходимо только 35W/3.5A мощности, что сокращает расхода электричества более чем на 50%. Ксеноновая лампа может производить 3200 люменов, увеличивается на 300% по сравнению с обычной галлогеновой лампой. Белый полярный свет похож на солнечный свет; Исследования показали, что ксеноновая лампа может обеспечить замечательную видимость для водителей, особенно ночью</p>		

<p>Тип:</p>	<p>H1,H3,H4,H7,H10,H11,9004,9005,9006,9007</p>		
<p>Температура света:</p>	<p>3000K,4300K,5000K,6000K,8000K,10000K,12000K, and Over</p>		
<p>Балласт:</p>		