



## Основная фара, лев.

**подходит для: MAN**

замены

81.25101.6747



**360°  
view**

В основных передних фарах 3.31016 и 3.31017 необходимый тип освещения для дальнего и ближнего света создается путем группирования лучей света.

Для обеспечения безопасности езды, особенно в темноте, необходимо использовать высокопроизводительные основные передние фары. Основные передние фары 3.31016 и 3.31017 сертифицированы в соответствии со Стандартом ЕЭК № 112 и обеспечивают высококачественное освещение. Помимо дальнего и ближнего света эти фары также выполняют функции мигающих фонарей, дневных ходовых огней и парковочных огней. Уплотнения

между корпусом и стеклом фар, а также на соединениях не позволяют влаге проникать внутрь.

## Дополнительные ссылки

**Другие товары из ассортимента продукции бренда DT Spare Parts**

Примечание: Аксессуары перечислены на соответствующей странице подробностей статьи на Partner Portal.

## Полезные советы и рекомендации

При замене основной передней фары рекомендуется оснастить новую переднюю фару новыми, высококачественными лампами для обеспечения максимальной освещенности. Перед установкой следует визуально проверить соединитель и кабель автомобиля на наличие повреждений и коррозии. Во время установки новой передней фары необходимо обратить внимание на то, чтобы она не устанавливалась с натягом и была выровнена относительно рамы передней фары.

После проверки всех функций передней фары необходимо настроить освещение с помощью устройства для установки в соответствии со спецификацией производителя. Это необходимо для идеального освещения дороги в темноте без ослепления при этом других участников движения.

## Конструкция основной передней фары

1. Стекло основной фары, лев.  
3.31027
2. Уплотнение
3. Световод для светодиодного  
о парковочного огня
4. Отражатель
5. Корпус
6. Крышка
7. LED модуль 3.32075

**Request article or order in  
Partner Portal**

## **DT Spare Parts**

Бренд DT Spare Parts из Германии представляет собой полный ассортимент автомобильных запчастей и аксессуаров с гарантией 24 месяца — будь то для грузовых автомобилей, прицепов, автобусов, транспортеров или для прочих областей применения, таких как легковые автомобили, транспортные средства сельскохозяйственного назначения, инженерно-строительные машины, а также для использования в судостроении и промышленности и прочих областях. Гарантированное качество бренда достигается благодаря постоянной оптимизации продукции и строжайшему контролю качества в рамках Diesel Technic Quality System (DTQS).

Дополнительная информация: [www.dtqs.de](http://www.dtqs.de)