

# PHILIPS

Lâmpada para faróis  
de 24 V

MasterDuty

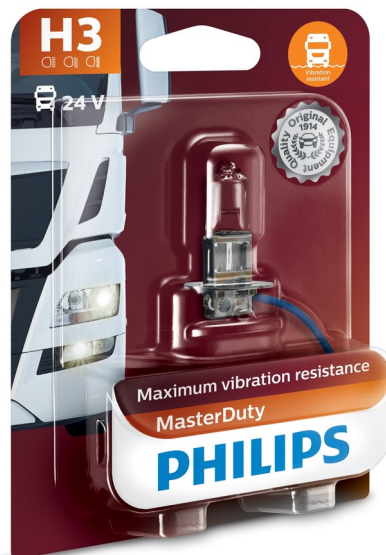
Tipo de lâmpada: H3

Embalagem: 1

24 V, 70 W

Mais luz

13336MDB1



## Fabricadas para durar

### Máxima resistência a vibrações

As lâmpadas para faróis Philips MasterDuty foram concebidas para garantir uma resistência máxima a vibrações e uma excelente vida útil. Este modelo oferece mais iluminação. As Philips MasterDuty são a escolha certa para os condutores que procuram uma resistência duradoura.

#### Luzes duradouras com resistência a vibrações

- Luzes duradouras com maior resistência a vibrações
- Está entre as lâmpadas homologadas para faróis mais seguras

#### Excelente visibilidade

- Veja mais longe e reaja mais rapidamente com mais iluminação

#### Vida útil melhorada

- Uma vida inteira de segurança para poder ver e ser visto

#### Qualidade da Philips para automóveis

- Os principais fabricantes de automóveis optam pela Philips

## Destaques

### Máxima resistência a vibrações

A Philips MasterDuty dispõe de uma maior rigidez no suporte e na base para a melhor proteção contra choques mecânicos, bem como um filamento de espiral dupla robusto, concebido para suportar vibrações fortes, mantendo a estabilidade. A Philips MasterDuty oferece aos condutores uma vida útil prolongada de até 500 horas.

### Excelente visibilidade

Uma iluminação perfeita é especialmente importante à distância, normalmente, entre 75 a 100 metros à frente do seu veículo. A Philips MasterDuty aumenta a sua visibilidade com mais luz na estrada. Isto ajuda-o a reconhecer obstáculos e potenciais perigos com mais antecedência do que a maioria das lâmpadas de halogéneo para faróis.

### Vida útil melhorada

Cada potencial avaria de uma peça sobressalente é um risco para si e para o seu veículo. Isto aplica-se especialmente às lâmpadas para faróis. Uma lâmpada de farol avariada reduz a visibilidade e a segurança para si e o restante tráfego. A Philips

MasterDuty está otimizada para uma vida útil longa e fiável. Pode ver e ser visto durante mais tempo do que com qualquer outra lâmpada de alto desempenho.

### Lâmpada homologada segura para faróis

A Philips MasterDuty é uma das formas mais seguras, simples e eficientes de melhorar as lâmpadas para faróis do seu camião ou autocarro dentro dos parâmetros legais. As lâmpadas têm certificação ECE total.

### Iluminação automóvel de alta qualidade

As luzes tecnologicamente avançadas da Philips são reconhecidas na indústria automóvel e existem há mais de 100 anos. Os produtos com qualidade do equipamento original da Philips são concebidos e desenvolvidos de acordo com processos rigorosos de controlo da qualidade (incluindo normas ISO aplicáveis), o que resulta em padrões de produção consistentemente elevados. As Philips MasterDuty são compatíveis com os modelos de camiões e autocarros das principais marcas. Consulte o guia de seleção do produto para obter mais informações.

## Especificações

### Especificações de marketing

**Vantagens esperadas:** Maior duração  
**Destaque do produto:** Máxima resistência a vibrações

### Descrição do produto

**Aplicação:** Máximos, Médios, Nevoeiro  
**Designação:** 13336MDB1  
**Alcance:** MasterDuty  
**Tecnologia:** Halogéneo  
**Tipo:** H3  
**Encaixe:** PK22s  
**Homologação ECE**

### Caraterísticas elétricas

**Voltagem [V]:** 24 V  
**Potência [W]:** 70 W

### Informações sobre encomendas

**Apresentação de encomendas:** 13336MDB1  
**Código de encomenda:** 77459030

### Informações da embalagem exterior

**Peso bruto por unidade:** 0,274 kg  
**Altura:** 13 cm  
**Comprimento:** 25 cm  
**Largura:** 14 cm

### Dados da embalagem

**EAN1:** 8711500774590  
**EAN3:** 8711500774613  
**Tipo de embalagem:** B1

### Informação do produto embalado

**Peso bruto por unidade:** 0,188 g  
**Altura:** 12,9 cm  
**Comprimento:** 9,5 cm  
**Peso líquido por peça:** 0,064 g  
**Largura:** 2,6 cm  
**Quantidade mínima de encomenda (para profissionais):** 10  
**Quantidade na embalagem:** 1

### Caraterísticas da luz

**Temperatura da cor:** 3200 K K

### Vida útil

**Vida útil:** 450 horas

