

ORIGINAL LINE H4

Qualidade OEM para caminhões



As peças de reposição originais com boa relação custo-benefício para caminhões

Continuamente segura e robusta: OSRAM ORIGINAL LINE é uma solução equilibrada e econômica para todos os requisitos padrão no setor de 24 V. Usadas com sucesso em milhões de novos veículo de fabricantes renomados, tanto como equipamento inicial padrão ou como peças de reposição originais. Estas lâmpadas halógenas confiáveis oferecem um desempenho convincente para os requisitos padrão e são econômicas. Convença-se da relação preço / desempenho ótima, da qualidade confiável do OEM e da ampla gama de produtos da ORIGINAL LINE.

Ficha técnica do produto

Dados técnicos

Informação de Produto

| | |
|---|------------------------|
| Referência do pedido | 94196 |
| Aplicação (específico por cat. e prod.) | Halogen headlight lamp |

Dados Elétricos

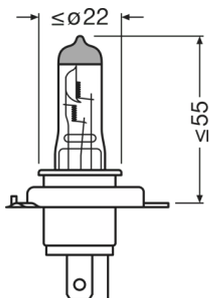
| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Consumo máx. de potência | 85 / 80 W ¹⁾ |
| Tensão nominal | 24.0 V |
| Potência nominal | 75/70 W |
| Tensão de teste | 28,0 V |

¹⁾ Máximo

Dados fotométricos

| | |
|------------------------------|--------------|
| Fluxo luminoso | 1900/1200 lm |
| Tolerância do fluxo luminoso | ±15 / ±15 % |

Dimensões e peso



| | |
|-----------------|---------|
| Comprimento | 82.0 mm |
| Diâmetro | 16.0 mm |
| Peso do produto | 25.60 g |

Espectativa de Vida

| | |
|------------------|----------------------------|
| Vida estimada B3 | 170 / 500 h ¹⁾ |
| Vida estimada Tc | 400 / 1500 h ¹⁾ |

¹⁾ Filamento 1 / Filamento 2

Informação adicional do produto

| | |
|----------------|------|
| Soquete (base) | P43t |
|----------------|------|

Ficha técnica do produto

Atributos

| | |
|------------|-----|
| Tecnologia | HAL |
|------------|-----|

Normas e Certificações

| | |
|---------------|----|
| Categoria ECE | H4 |
|---------------|----|

Categoria específica para o país

| | |
|----------------------|-------|
| Referência do pedido | 94196 |
|----------------------|-------|

Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---|------------------------------------|
| Date of Declaration | 05-03-2024 |
| Primary Article Identifier | 4050300250618 4050300250632 |
| Candidate List Substance 1 | No declarable substances contained |
| Declaration No. in SCIP database | In work |

Especificações para país

| Código do produto | Código METEL | SEG-No. | STK-Number | UK Org |
|-------------------|--------------|---------|------------|--------|
| 4050300250632 | OSRA94196 | - | - | - |
| 4050300250649 | OSRA94196 | - | - | - |
| 4050300250632 | OSRA94196 | - | - | - |

Dados de Logística

| Código do produto | Descrição do produto | Embalagem unitária (peças/unidade) | Dimensões (comprimento x largura x altura) | Volume | Peso bruto |
|-------------------|----------------------|------------------------------------|--|-----------------------|------------|
| 4050300250632 | ORIGINAL LINE H4 | | - x - x - | | |
| 4050300250649 | ORIGINAL LINE H4 | | - x - x - | | |
| 4050300250656 | ORIGINAL LINE H4 | | 485 mm x 250 mm x 160 mm | 19.40 dm ³ | 3675.00 g |

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratação

Ficha técnica do produto

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.



OSRAM