



Philips X-tremeVision
Pro150
Lâmpadas para faróis
automotivos

Tipo de lâmpada: HB4

Embalagem com: 1
12V, 51 W

9006XVPB1

Brilho impressionante para maior segurança

A melhor combinação de alto desempenho e vida útil

Combinando brilho impressionante com vida útil incomparável para lâmpadas de alto desempenho, a Philips X-tremeVision Pro150 oferece visibilidade para manter você e sua família ainda mais seguros na estrada.

Garantia de qualidade Philips

- A Philips é a preferida das principais montadoras

Enxergue mais longe com luz até 150% mais brilhante

- Veja mais para dirigir com segurança

Maior durabilidade para muita segurança

- Não comprometa a segurança, troque o par
- Até 450 horas de uso com uma lâmpada de alto desempenho***

Luz fria para mais contraste e visibilidade

- A luz fria proporciona uma visão mais clara e mais confortável

PHILIPS

Especificações

Especificações de marketing

- Benefícios esperados: Mais luz
- Destaque do produto: Até 150% mais luminosidade

Descrição do produto

- Aplicação: Farol alto
- Aplicação 2: Farol baixo
- Aplicação 3: Neblina frontal
- Base: P22d
- Designação: HB4 9006 XVP 12V 51W P22d B1
- Homologação ECE
- Linha: X-tremeVision Pro150
- Tecnologia: Halógena
- Tipo: HB4

Durabilidade

- Vida útil: 600 h

Características da luz

- Temperatura de cor: 3.450 K
- Lumens: 1.095 ±15%

Características elétricas

- Potência em watts: 51 W
- Voltagem: 12 volt

Informações do pedido

- Entrada do pedido: 9006XVPB1
- Código do pedido: 559528

Informações da embalagem

- EAN1: 8719018005595
- EAN3: 8719018005601
- Tipo da embalagem: B1

Informações do produto fornecido

- Comprimento: 10.6 cm
- Largura: 5.6 cm
- Altura: 13.0 cm
- Peso líquido por peça: 20.73 g
- Quantidade na embalagem: 1
- Quantidade mínima (para profissionais): 05

Informações na embalagem externa

- Comprimento: 32.5 cm
- Largura: 24.2 cm
- Altura: 12.0 cm
- Peso bruto por peça: 1.589 kg

Destaques

Luz mais clara para maior segurança

Com Philips X-tremeVision Pro150, você desfruta de uma luz até 150% mais brilhante. Dirija para casa para ver quem você ama, sabendo que pode ver claramente a pista mesmo na escuridão e em condições climáticas adversas. O design de filamento avançado proporciona maior precisão e quantidade de luz para uma melhor iluminação da estrada, enquanto a nova tecnologia de vidro de quartzo Diamond Precision garante maior visibilidade.

Segurança sem limites

A nova técnica de produção do vidro de quartzo Diamond Precision da Philips aumenta o rendimento da lâmpada, além de proporcionar maior resistência a choques térmicos e pressão. Uma composição personalizada de gases nobres protege ainda mais o filamento contra o envelhecimento. Isso significa mais brilho e uma vida útil mais longa de até 450 horas (refere-se a H7; H1: 350 h), provavelmente a maior para uma lâmpada tão potente.

Troque as duas lâmpadas de uma só vez

Faz mais sentido trocar as lâmpadas dos faróis em pares, em vez de substituir apenas a que queimou. As lâmpadas modernas proporcionam uma maior saída de luz e um desempenho superior, oferecendo uma experiência de condução mais segura. Ao substituir as lâmpadas em pares, você poupa tempo e dinheiro, evita o risco de falha dos faróis, beneficia-se de um feixe mais brilhante e equilibrado e, acima de tudo, torna a condução mais segura para você e para sua família.

Fique alerta por mais tempo

Dirigir em condições de pouca luz pode ser cansativo para os olhos, levando a um esforço visual e a um maior risco de fadiga. Projetar uma luz mais branca de até 3.400 K (refere-se a H7; H4: 3.600 K), o Philips X-tremeVision Pro150 oferece maior contraste do que vem à frente, ajudando você a identificar e interpretar objetos próximos com maior confiança. Ver mais claramente mantém você alerta por mais tempo, tornando seu trajeto mais seguro e agradável.

Iluminação automotiva da mais alta qualidade

A iluminação tecnologicamente avançada da Philips tem sido reconhecida pelo setor automotivo por mais de 100 anos. Os produtos de qualidade de equipamento original da Philips são projetados e desenvolvidos após rigorosos processos de controle de qualidade (incluindo normas ISO aplicáveis), resultando em padrões de produção consistentemente elevados. A Philips X-tremeVision Pro150 é compatível com modelos de veículos das principais montadoras, como Audi, BMW, Ford, GM, Toyota e Volkswagen. Veja o guia de aplicação de produtos para mais informações.



Data de emissão
2023-09-16

Versão: 1.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com