



Philips LongLife EcoVision
Lâmpada para faróis de
automóveis

Tipo de lâmpada: H1

Embalagem: 1
12 V, 55 W
Maior durabilidade



12258LLECOC1

Conduza com cuidado

Vida útil mais longa, menos substituições

Está cansado de estar sempre a mudar as suas lâmpadas para faróis? Com uma vida útil superior à de uma lâmpada para automóvel, a LongLife EcoVision da Philips é perfeita para condutores que pretendam minimizar as tarefas de manutenção nos seus veículos.

Lâmpada para automóvel de elevada qualidade e ultra-resistente

- As lâmpadas para automóveis da Philips são fabricadas em vidro de quartzo de alta qualidade
- Em conformidade com as normas de elevada qualidade da homologação ECE
- As lâmpadas para automóveis da Philips são altamente resistentes à humidade
- As lâmpadas para automóveis da Philips são altamente resistentes a UV

Dura significativamente mais do que uma lâmpada convencional

- Substitua os dois faróis ao mesmo tempo para uma maior segurança
- Vasta gama de lâmpadas de 12 V para todo o tipo de funções
- Menos desperdício graças a menos substituições
- Design de filamento de alta qualidade para minimizar as tarefas de manutenção

Fabricante de equipamento original

- Cumprimento das normas de elevada qualidade homologadas pela CEE
- Fabricante de lâmpadas para automóveis galardoado
- Os principais fabricantes de automóveis optam pela Philips.

PHILIPS

Destaques

Substituição por pares



Recomenda-se vivamente a substituição por pares para um desempenho simétrico da luz

Concebida para múltiplas utilizações



Qual a lâmpada de 12 V mais adequada para cada função? A oferta da Philips Automotive inclui todas as funções específicas para automóveis: luz de máximos, luz de médios, luz dianteira de nevoeiro, indicador frontal, indicador lateral, indicador traseiro, luz de travagem, luz de marcha-atrás, luz traseira de nevoeiro, luzes da chapa de matrícula, luz de posição traseira/de estacionamento e luzes interiores.

Homologação CEE

Os produtos e serviços da Philips no setor automóvel são considerados os melhores na sua classe, no mercado dos fabricantes de equipamento original e no mercado de pós-venda. Fabricados com produtos de alta qualidade e testados de acordo com as especificações mais exigentes, os nossos produtos são concebidos para maximizar a

segurança e o conforto da experiência de condução dos nossos clientes. A nossa gama de produtos completa é testada extensamente, controlada e certificada (ISO 9001, ISO 14001 e QSO 9000) segundo os requisitos CEE mais exigentes. Resumindo, é uma qualidade em que pode confiar.

Vidro de quartzo de alta qualidade



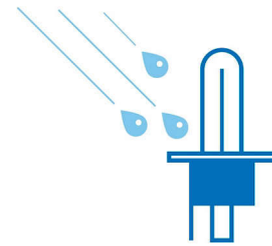
O vidro de quartzo UV é mais forte do que o vidro duro e é altamente resistente a temperaturas extremas e vibrações, o que elimina o risco de explosão. As lâmpadas em vidro de quartzo da Philips (filamento 2650 °C e vidro 800 °C) são capazes de suportar choques térmicos intensos. Com a capacidade de aumentar a pressão no interior da lâmpada, o vidro de quartzo UV é capaz de emitir uma luz mais potente

Manutenção reduzida



Com a Philips LongLifeEcoVision necessita de muito menos substituições de lâmpadas. Isto torna-a ideal para automóveis com lâmpadas de alta voltagem.

Resistência à humidade



Apenas uma lâmpada acesa fabricada em vidro de quartzo (filamento 2650 °C, vidro 800 °C) pode resistir a choques térmicos: por exemplo, se uma gota de água fria entrar em contacto com a lâmpada quente, o que pode acontecer quando conduz à chuva com um farol partido.

Lâmpadas para automóveis premiadas



As nossas lâmpadas são frequentemente premiadas pelos peritos do sector automóvel

Resistente a UV



A tecnologia especial de revestimento anti-UV da Philips protege os faróis contra a radiação ultravioleta prejudicial, tornando o vidro de quartzo com revestimento UV da Philips ideal para todas as condições de condução e assegurando a sua longevidade

Especificações

Especificações de marketing

- Vantagens esperadas: Maior duração
- Destaque do produto: Vida útil superior

Descrição do produto

- Aplicação: Máximos, Lâmpadas para farol de nevoeiro frontal, Médios
- Encaixe: P14,5s
- Designação: H1 LongLife EcoVision
- Homologação ECE
- Alcance: LongLife EcoVision
- Tecnologia: Halogéneo
- Tipo: H1

Vida útil

- Vida útil: 1250 h

Caraterísticas da luz

- Lúmenes: 1550 \pm 15% lm
- Temperatura da cor: Até 3100 K

Caraterísticas elétricas

- Potência: 55 W
- Voltagem: 12 V

Informações sobre encomendas

- Apresentação de encomendas: 12258LLECOC1
- Código de encomenda: 36187260

Dados da embalagem

- Tipo de embalagem: CP
- EAN1: 8727900361872
- EAN3: 8727900370683

Informação do produto embalado

- Largura: 2,5 cm
- Altura: 8,5 cm
- Peso líquido por peça: 7 g
- Peso bruto por unidade: 10,65 g
- Comprimento: 2,5 cm
- Quantidade na embalagem: 1
- Quantidade mínima de encomenda (para profissionais): 10

Informações da embalagem exterior

- Comprimento: 26,1 cm
- Largura: 13,8 cm
- Altura: 18,5 cm
- Peso bruto por unidade: 1,065 kg



Data de publicação
2023-09-16

Versão: 10.1.1

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

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com