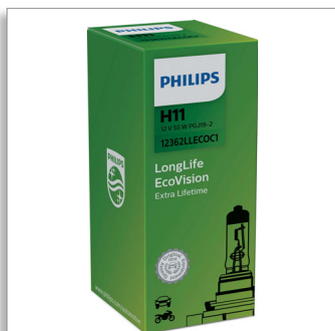




Philips LongLife EcoVision
lâmpadas para faróis
automotivos

Tipo de lâmpada: H11

Embalagem com: 1
12 V, 55 W



12362LLECOC1

Conduza com segurança

Maior vida útil, menos substituições

Está cansado de sempre precisar trocar as lâmpadas de seus faróis? Com uma vida útil mais longa, a Philips LongLife EcoVision é a escolha dos motoristas que buscam diminuir a manutenção de seus veículos.

Lâmpada p/ carros de alta qualidade e ultrarresis.

- As lâmpadas da Philips são feitas de vidro de quartzo
- As lâmpadas automotivas da Philips são resistentes à umidade
- As lâmpadas automotivas da Philips são altamente resistentes aos raios UV

Dura significativamente mais que a lâmpada comum

- Troque as 2 lâmp. dos faróis ao mesmo tempo p/ maior seg.
- Grande variedade de lâmpadas de 12 V para atender a todas as funções
- Menos desperdício graças ao menor número de substituições
- Design em filamento de alta qualidade para reduzir a manutenção

Fabricante de peças originais

- Premiada fabricante de lâmpadas automotivas
- Atendendo ao alto padrão de qualidade da homologação ECE
- A Philips é a preferida das principais montadoras.

PHILIPS

Destaques

Altere em pares



Altamente recomendado alterá-los em pares para desempenho de luz simétrico

Projetado para vários usos



Qual lâmpada de 12V para qual função? A oferta automotiva Philips inclui todas as funções específicas para carro: farol alto ou baixo, neblina frontal, luz de seta, indicador lateral, luz traseira, luz de freio, luz de ré, luz para neblina posterior, luzes para placa, lanterna frontal/posição posterior, luzes interiores.

Homologação ECE

Os produtos e serviços automotivos da Philips são considerados os melhores da categoria no mercado Fabricante de equipamento original e mercado de reposição. Fabricados com produtos de alta qualidade e testados com as especificações mais exigentes, nossos produtos são desenvolvidos para maximizar o conforto e a segurança de nossos clientes ao dirigir. Nossa linha de produtos é totalmente testada, controlada e certificada (ISO 9001, ISO 14001 e QSO 9000) para atender às mais altas exigências ECE. Resumindo, essa é a qualidade na qual você pode confiar.

Vidro de quartzo de qualidade



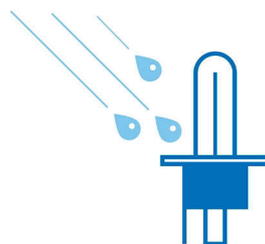
O vidro de quartzo-UV é mais forte que o vidro duro e também é altamente resistente à temperaturas e vibrações extremas, que eliminam o risco de explosão. As lâmpadas com vidro de quartzo da Philips (filamento 2650 °C, vidro 800 °C) são capazes de resistir à rigorosos choques térmicos. Com resistência a maior pressão no interior da lâmpada o vidro de quartzo-UV produz uma luz ainda mais poderosa

Redução de manutenção



Com a Philips LongLife EcoVision, você precisa fazer muito menos substituições. Isso torna essa lâmpada ideal para automóveis de alta voltagem.

Resistência à umidade



Somente uma lâmpada feita de vidro de quartzo (filamento 2650 °C, vidro 800 °C)

pode resistir a choques térmicos. Isso pode acontecer quando uma gota de água gelada toca a lâmpada quente, comum quando se dirige na chuva com um farol quebrado ou com problema de vedação.

Lâmpadas automotivas premiadas



Nossas lâmpadas são sempre reconhecidas por especialistas do setor automotivo

Resistente aos raios UV



A tecnologia de revestimento especial anti-UV protege os faróis contra a radiação ultravioleta, tornando as lâmpadas Philips de vidro de quartzo perfeitas para todas as condições de condução e garantindo maior durabilidade

Reduza o desperdício, dirija de modo mais ecológico

Ela é a escolha certa para os motoristas que buscam uma solução de iluminação ecologicamente correta.

Escolha dos fabricantes de carros

Há 100 anos, a Philips se mantém na vanguarda da indústria da iluminação automotiva, lançando inovações tecnológicas que se tornaram padrão nos carros modernos. Atualmente, um em cada dois carros na Europa e um em cada três em todo o mundo é equipado com lâmpadas Philips.

Especificações

Especificações de marketing

- Benefícios esperados: Longa duração
- Destaque do produto: Maior vida útil

Descrição do produto

- Aplicação: Farol alto, Luz de neblina frontal, Farol baixo
- Base: PGJ19-2
- Designação: H11 LongLife EcoVision
- Homologação ECE
- Linha: LongLife EcoVision
- Tecnologia: Halógena
- Tipo: H11

Durabilidade

- Vida útil: 2.000 h

Características da luz

- Lumens: 1350 \pm 10% lm
- Temperatura de cor: Até 3100 K

Características elétricas

- Potência em watts: 55 W
- Voltagem: 12 volt

Informações do pedido

- Entrada do pedido: 12362LLECOC1
- Código do pedido: 36194044, 36259628

Informações da embalagem

- Tipo da embalagem: CP
- EAN1: 8727900361940
- EAN3: 8727900370744

Informações do produto fornecido

- Largura: 3,8 cm
- Altura: 9 cm
- Peso líquido por peça: 22 g
- Peso bruto por peça: 30, 46 g
- Comprimento: 4.5 cm
- Quantidade na embalagem: 1
- Quantidade mínima (para profissionais): 10

Informações na embalagem externa

- Comprimento: 26,1 cm
- Largura: 20,6 cm
- Altura: 20 cm
- Peso bruto por peça: 1,5 kg



Data de emissão
2023-09-16

Versão: 10.0.1

© 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