



Philips DayLight 9
Luzes LED de circulação
diurna

Daylight 9
12 V
16 W



12831WLEDX1

Alta visibilidade para segurança máxima

Brilhantes e atractivas a partir de qualquer ângulo

As DRL de 3.ª geração da Philips combinam um estilo superior com uma maior visibilidade. Com o seu design óptico renovado, as Philips Daylight9 oferecem uma maior flexibilidade de montagem: uma solução legal para circulação rodoviária para que qualquer carro se destaque na multidão.

Qualidade de equipamento original

- Resistente à água e ao impacto de gravilha
- Compartimento de alumínio de alta qualidade

Iluminação elegante e uniforme

- Novo design óptico com 9 pontos LED

Brilhante em todos os ângulos

- Vários ângulos de montagem para efeito de iluminação amplo

Compatível com a maioria dos modelos de automóveis

- Montagem legal em pára-choques a ângulos de até +/- 40°

Instalação fácil em todos os automóveis

- Sistema de encaixe inteligente
- Compatível com híbridos, eléctricos e Start & Stop

PHILIPS

Destques

Vários ângulos de montagem



Vários ângulos de montagem para efeito de iluminação amplo.

Novo design óptico com 9 pontos



Graças às novas lentes ópticas, é oferecida uma melhor iluminação. O ângulo segundo o qual a quantidade legal de luz é projectada na estrada foi aumentado graças ao novo design.

Montagem em ângulos de até 40°



O intervalo de montagem dos módulos aumentou para +/- 40 graus na horizontal, +/- 2 graus na vertical e +/- 32 graus na diagonal.

Sistema de encaixe



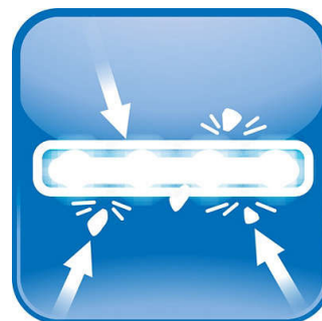
Instalação simples com sistema de encaixe inteligente. Instale os suportes em qualquer cavidade e basta encaixar os módulos na sua posição. Os módulos bloqueiam com firmeza e ficam protegidos contra roubos.

Compatível com sistema Start & Stop



Com o sistema electrónico inteligente da caixa de controlo, os módulos são compatíveis com os últimos tipos de veículos: híbridos, eléctricos e com sistema Start & Stop. Consulte a secção do guia de aplicação para uma vista geral de todas as marcas e modelos.

Resistente ao impacto de gravilha



o compartimento de alumínio de alta qualidade e a lente são resistente à água e ao impacto de gravilha. Depois de montar, o sistema não requer qualquer manutenção.

Compartimento de alumínio



A estrutura robusta em alumínio de alta qualidade previne a corrosão e é resistente a intempéries: protegida contra água, sal, areia e pó de areia. O resultado é uma vida útil longa e nenhuma manutenção necessária.

Especificações

Descrição do produto

- Homologação ECE
- Tecnologia: LED
- Voltagem [V]: 12

Suporte universal

- Eixo horizontal: Até +/-40°
- Eixo vertical: Até +/-2°
- Eixo transversal: Até +/-25°
- Dimensões do produto (C x L x A): 125 x 23,1 x 31 mm

Especificações técnicas

- Aplicação: Luzes diurnas
- Homologação: ECE R87
- Consumo (DRL): 2 x 7,9 W

Visibilidade máxima

- Ângulo de feixe: 150% mais amplo do que o padrão
- Temperatura da cor: 5700 K
- Duração do LED: Até 5000 horas
- Intensidade (DRL): 400 cd/m²

Robustez

- Acabamento de qualidade: Compartimento de alumínio de alta qualidade
- Resistente ao impacto de gravilha: Teste automóvel PSA B21 7090
- DRL resistentes a: água, sal, pó e areia

Fácil de instalar

- Sistema de encaixe
- Compatível com sistema Start & Stop: com controlo ACC

Informações sobre encomendas

- Apresentação de encomendas: 12831WLEDX1
- Código de encomenda: 39170145

Dados da embalagem

- EAN1: 8727900391701
- EAN3: 8727900391718



Data de publicação
2024-01-25

Versão: 7.7.1

© 2024 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