

LED Headlamp 6000 K 73.0 mm PX26d

Os faróis NEOLUX LED atualizam os veículos com a mais recente tecnologia LED que apresenta uma temperatura de cor branca fria de 6.000 K. O design dos faróis LED NEOLUX facilita a substituição pelas lâmpadas tradicionais mais comuns H4 e H7 e proporciona um visual homogêneo e moderno. Através de uma distribuição uniforme da luz e uma linha de corte claramente definida, é possível uma melhor visibilidade na estrada.



N499DWB

Benefícios do produto

- Atualize com a mais recente tecnologia LED
- Aspeto moderno
- Melhor visibilidade
- Ciclo de substituição mais longo
- Instalação simples

Características do produto

- Temperatura de cor branca fria e contemporânea com 6.000 K
- Alto brilho
- Distribuição de luz uniforme
- Longa vida útil
- Substituição conveniente para lâmpadas H4, H7 tradicionais

Ficha técnica do produto



Informação de Produto

Tipo Produto (fora est. vs para estrada)	Off-road \triangleq H7
Aplicação (específico por cat. e prod.)	Headlights

Dados Elétricos

Consumo máx. de potência	18 W
Tensão de teste	13,2 V
Potência nominal	18.00 W
Tensão nominal	12.0 V

Dados fotométricos

Temperatura de cor	6000 K
Fluxo luminoso	1000 lm
Tolerância do fluxo luminoso	± 20 %
Cor da luz do LED	Cold white

Dimensões e peso

Diâmetro	14.0 mm
Peso do produto	80.00 g
Comprimento	73.0 mm

Informação adicional do produto

Soquete (base)	PX26d
----------------	-------

Atributos

Tecnologia	LED
------------	-----

Normas e Certificações

Categoria ECE	\triangleq H7
---------------	-----------------

Dados logísticos

Referência do pedido	N499DWB
----------------------	---------

Environmental information

Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172168694
Declaration No. in SCIP database	In work

Packaging Information

Packaging description	EAN	Packaging type	Amount of article
NEOLUX N499DWB	4062172168694	Folding box	2

Informação de legislação

Estes produtos não possuem aprovação ECE. Isto significa que eles não devem ser usados em vias públicas em qualquer aplicação exterior. O uso em vias públicas leva ao cancelamento da licença de operação e à perda da cobertura de seguro. Vários países não permitem a venda e o uso destes produtos. Entre em contato com o seu distribuidor local para obter informações sobre a disponibilidade no seu país.

