

Bombilla halógena con casquillo H15, 15/55W, 12V - 4300K

Códigos de producto:

Kód produktu: AM8999

EAN13: -

HS kód: 85392210

Parámetros del producto:

Ángulo de la luz: 360°

Paciencia: H15

Tensión: 12 V DC

Actuación: 15/55 W

De por vida: 500 hodin



Variantes de productos:

Descripción del producto:

Bombilla halógena para coche de alta calidad con casquillo H15, diseñada para vehículos con luces de circulación diurna combinadas y luces de cruce/carretera. Ofrece un rendimiento estable, una luminosidad excelente y una construcción fiable de cristal de cuarzo para una mayor vida útil.

Especificaciones técnicas

- Zócalo: H15
 - Voltaje: 12 V
 - Potencia: 15 W (DRL) + 55 W (luz principal)
 - Fuente de luz: Bombilla halógena
 - Temperatura de la luz: 4300K (blanco cálido)
 - Material de la bombilla: vidrio de cuarzo UV (vidrio de cuarzo con filtro UV)
 - Conductor: Filamento de tungsteno de alta pureza
 - Relleno de gas: mezcla de Kr/Xe: mayor brillo y mayor vida útil.
 - Dimensiones: altura 75 mm, diámetro de la bombilla 13 mm
 - Peso: 18g
 - Conector: módulo robusto de 3 pines para DRL y luces bajas/altas
-

- Protección: IP20

Funciones y características

- Doble filamento: ideal para luces de circulación diurna + luz de cruce/carretera en un solo cuerpo.
- El filamento de tungsteno de alta pureza garantiza una salida de luz estable.
- Bombilla de cuarzo UV para mayor resistencia a la temperatura y mayor vida útil.
- Resistencia a vibraciones adecuada para uso en condiciones adversas.
- Sustitución sin problemas gracias al casquillo H15 estandarizado.
- Respuesta instantánea y luminosidad constante.

Ideal para

- Luces de circulación diurna (DRL)
- luces bajas
- Faros de luz alta
- Vehículos que requieren un módulo H15 combinado

Contenido del paquete

- 1 bombilla halógena H15 12 V 15/55 W

¿Por qué elegir este producto?

- Larga vida útil gracias al vidrio de cuarzo de alta calidad y al gas inerte.
- Salida de luz estable y brillante para una conducción más segura.
- Fácil instalación sin necesidad de modificaciones eléctricas.
- Diseño confiable y probado, ideal para la mayoría de los vehículos modernos.

Galerie:

