



Cómo cambiar: bombillas
para faros - **MERCEDES-
BENZ Clase E Berlina**
(W124) | Guía de
sustitución

VÍDEO TUTORIAL SIMILAR



Este vídeo muestra el procedimiento de sustitución de una pieza similar en otro vehículo

¡Importante!

Este procedimiento de sustitución puede ser utilizado para:

MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124) E 250 D (124.126, 124.129), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124) E 300 D (124.131), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124) E 200 (124.019), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124) E 220 (124.022), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124) E 280 (124.029), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124) E 280 (124.028), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124) E 320 (124.032), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124) E 420 (124.034), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124) E 500 (124.036), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124) E 200 D (124.120), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124) E 250 Turbo-D (124.128), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124) E 300 Turbo-D 4-matic (124.333), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124) E 300 Turbo-D (124.133), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124) E 300 4-matic (124.230), MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124) E 60 AMG (124.036)

Los pasos a efectuar pueden variar ligeramente dependiendo del diseño del vehículo.

Por favor, tenga en cuenta que este tutorial ha sido creado basándose en el procedimiento de sustitución de esta pieza en un coche cuyo diseño es similar. Este tutorial ha sido creado basándose en el procedimiento de sustitución de una pieza de coche similar en: MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.023)

SUSTITUCIÓN: BOMBILLAS PARA FAROS - MERCEDES-
BENZ CLASE E BERLINA (W124). LISTA DE LAS
HERRAMIENTAS QUE VA A NECESITAR:



• Grasa dieléctrica

• Cubreguardabarros

[Comprar herramientas](#)

Sustitución: bombillas para faros - MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124).
Los profesionales recomiendan:

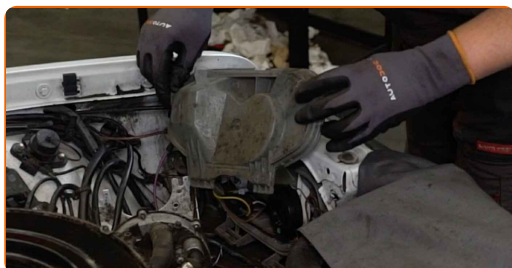
- Todo el trabajo debería ser realizado con el motor parado.

SUSTITUCIÓN: BOMBILLAS PARA FAROS - MERCEDES-BENZ CLASE E BERLINA (W124). REALICE LOS SIGUIENTES PASOS:

1 Abra la capota.

2 Utilice un protector de aletas para evitar daños en la pintura y en las partes de plástico del automóvil.

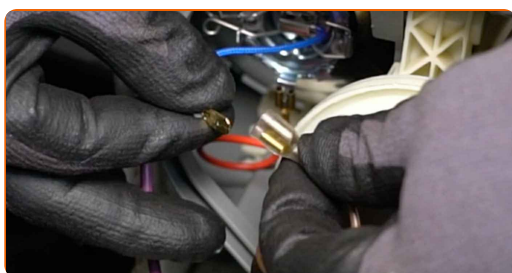
3 Retire la cubierta trasera del faro.



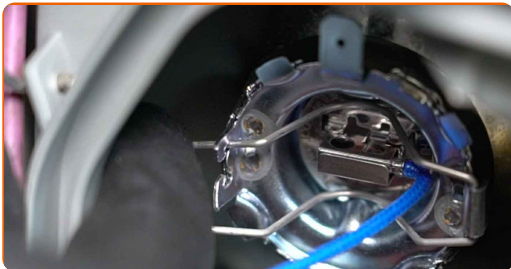
¡Por favor, tenga esto en cuenta!

- El procedimiento de reemplazo es idéntico para las bombillas de los faros delanteros izquierdo y derecho.

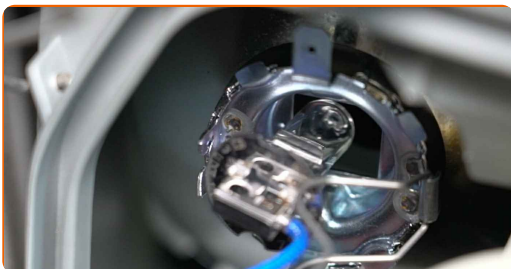
4 Desconecte el conector de la luz antiniebla.



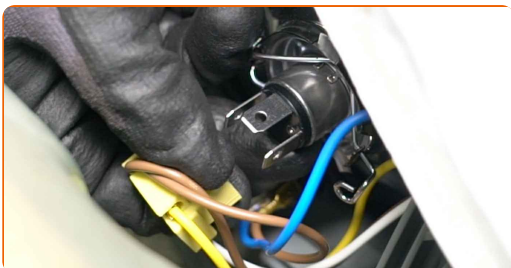
5 Aparte a un lado el retenedor de la bombilla de la luz antiniebla.



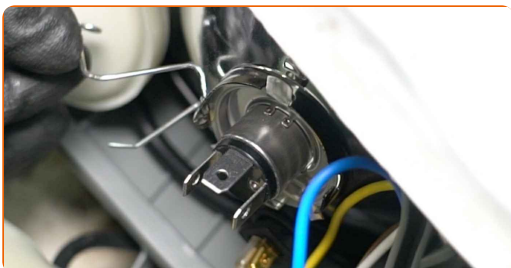
6 Retire la bombilla de la luz antiniebla.



7 Separe el conector de la bombilla de las luces cortas y largas.



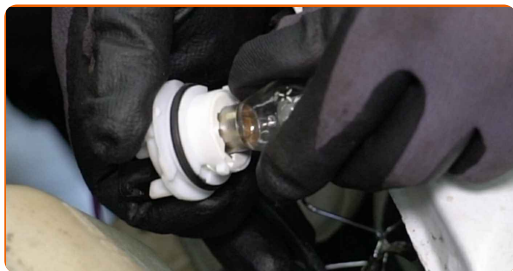
8 Aparte a un lado el retenedor de la bombilla de las luces cortas y largas.



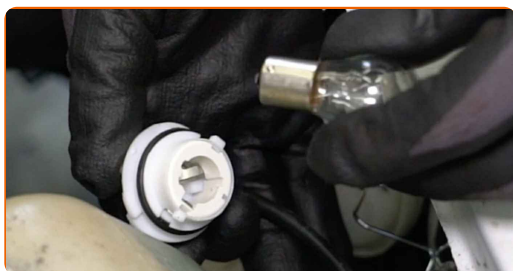
9 Retire la bombilla de las luces cortas y largas.



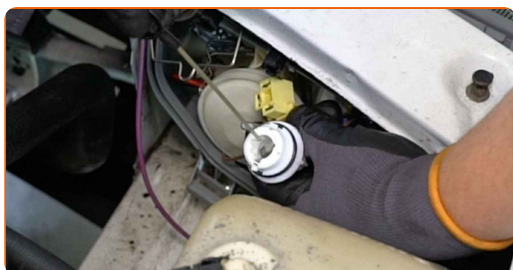
10 Separe el portalámparas de la luz intermitente girándolo unos 30°.



11 Retire la bombilla de luz intermitente.



12 Trate los conectores de la bombilla. Utilice grasa dieléctrica.



13 Instale una nueva bombilla de luz intermitente en el casquillo.



14 Instale el portalámparas de la luz intermitente girándolo unos 30°.



15 Instale una nueva bombilla de luces cortas y largas.



Sustitución: bombillas para faros - MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W124).
AUTODOC recomienda:

- Evite tocar el cristal de la bombilla. Las marcas de los dedos dejadas en él podrían causar fallas.

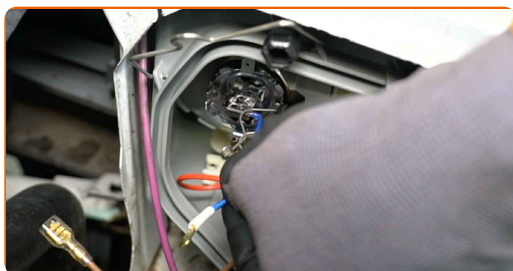
16 Coloque el retenedor de la bombilla de las luces cortas y largas.



17 Una el conector de la bombilla de las luces cortas y largas.



18 Instale una nueva bombilla de luz antiniebla.



AUTODOC recomienda:

- Evite tocar el cristal de la bombilla. Las marcas de los dedos dejadas en él podrían causar fallas.

19

Coloque el retenedor de la bombilla de la luz antiniebla.



20

Una el conector de la bombilla de la luz antiniebla.



21

Instale y asegure la cubierta trasera del faro.



22

Retire el protector de aletas del guardabarros.

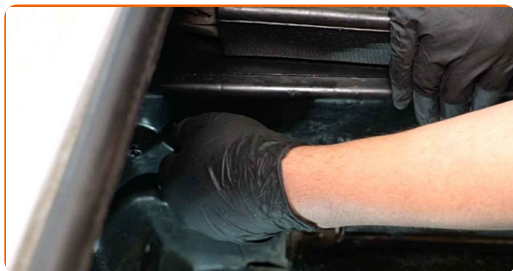
23

Cierre el capó.

24

Abra el maletero.

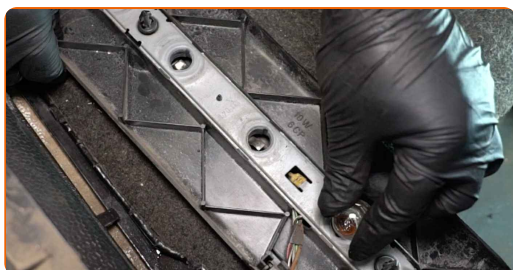
25 Suelte los retenedores de la cubierta del portalámparas girándolos unos 90°.



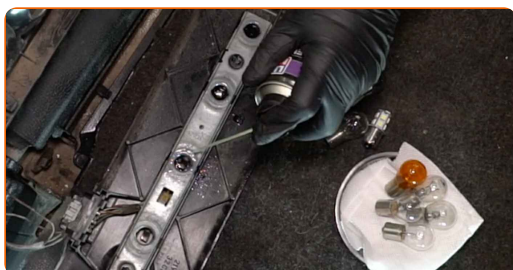
26 Retire el portalámparas junto con las bombillas.



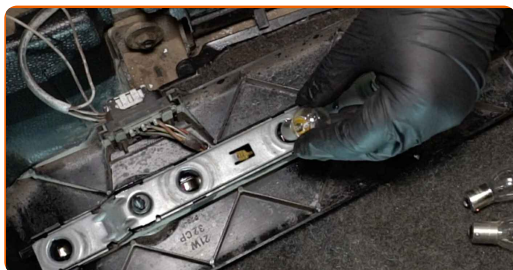
27 Retire las bombillas viejas.



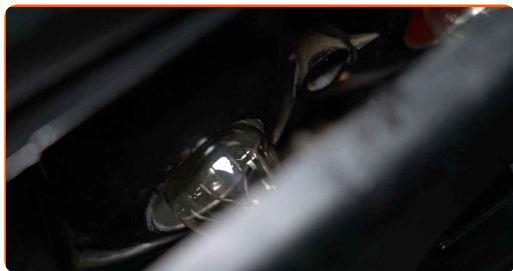
28 Trate los terminales del portalámparas en la cubierta. Utilice grasa dieléctrica.



29 Instale las nuevas bombillas en el portalámparas de la cubierta.



30 Instale el portalámparas junto con las bombillas.



31 Bloquee la cubierta en su lugar girando para ello los retenedores unos 90°.



32 Cierre el maletero.

33 Encienda las luces para comprobar el correcto funcionamiento de las nuevas bombillas.

¡BIEN HECHO! 

VER MÁS TUTORIALES

AUTODOC – LAS PIEZAS DE REPUESTO DE CALIDAD Y ASEQUIBLES ONLINE

APLICACIÓN PARA MÓVIL AUTODOC: ATRAPE GRANDES OFERTAS Y REALICE COMPRAS CÓMODAMENTE



UNA ENORME SELECCIÓN DE PIEZAS DE REPUESTO PARA SU COCHE

LÁMPARA FARO PRINCIPAL: UNA AMPLIA SELECCIÓN

(i) RESPONSABILIDAD:

El documento contiene sólo los consejos y las recomendaciones que pueden ser útiles para Usted durante las obras de reparación y sustitución. AUTODOC no se responsabiliza por cualquier daño, detrimento y acto dañoso de la propiedad ocasionados durante las obras de reparación y sustitución como consecuencia del uso e interpretación incorrectos de la información proporcionada.

AUTODOC no se responsabiliza por cualesquier falta e imprecisión posibles en esta instrucción. La información proporcionada sirve exclusivamente para la familiarización y no puede sustituir la consulta de los especialistas.

AUTODOC no se responsabiliza por el uso incorrecto y de riesgo con daño del equipo de reparación, las herramientas y las piezas de recambio de coches. AUTODOC insiste en proceder con cuidado y seguir las normas de seguridad durante la realización de cualquier obra de reparación y sustitución. Recuerden que el uso de las piezas de recambio de mala calidad no le garantiza el nivel necesario de seguridad en las carreteras.

© Copyright 2023. Todos los contenidos de esta página web, especialmente textos, fotografías y gráficos, son protegidos por las leyes de copyright. Todos los derechos, entre los que se incluye la copia, divulgación a terceros, edición y traducción son propiedad de AUTODOC SE.