

Índice

NIGHT BREAKER® LED H16

Citroen C1 2	2
Peugeot 108	3
Toyota Auris E180	4
Toyota Avensis T27	5
Toyota Aygo B4	6
Toyota Corolla E18.	7
Toyota Verso R2.	8
Toyota Yaris XP13	9

CERTIFICADO

DE FABRICACIÓN

El abajo firmante Director General Adam Wu con delegación de responsabilidad y autorización otorgada por la empresa OSRAM GmbH con domicilio en Marcel-Breuer-Strasse 4, 80807 Munich, Alemania y dedicada a la fabricación de fuentes de iluminación para vehículos.

CERTIFICA

Que la fuente de luz de repuesto H16-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® SM", con números de serie 64219DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 2486 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo Citroen C1 2 con contraseña de homologación: E11*2001/116*0238*.. / E6*2007/46*0349*.., en los faros con contraseña de homologación E2 11048 para su uso como: antiniebla, según lo especificado en el Anexo "Rango de Aplicación" de la Ley Nacional Homologación de tipo para piezas técnicas específicas (ABG) con número de aprobación K 2486 emitida por la Kraftfahrtsbundesamt alemana (KBA). Responsabilizándose de ello.

La pieza de repuesto se considera equivalente en esta aplicación, ya que las características mecánicas, dimensionales y funcionales en esta aplicación son las mismas que las de la fuente de luz original.

En Munich, 6 Septiembre de 2023

Firmado: Adam Wu



CERTIFICADO

DE FABRICACIÓN

El abajo firmante Director General Adam Wu con delegación de responsabilidad y autorización otorgada por la empresa OSRAM GmbH con domicilio en Marcel-Breuer-Strasse 4, 80807 Munich, Alemania y dedicada a la fabricación de fuentes de iluminación para vehículos.

CERTIFICA

Que la fuente de luz de repuesto H16-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® SM", con números de serie 64219DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 2486 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo Peugeot 108 con contraseña de homologación: E11*2001/116*0237*.. / E6*2007/46*0350*.., en los faros con contraseña de homologación E2 11048 para su uso como: antiniebla, según lo especificado en el Anexo "Rango de Aplicación" de la Ley Nacional Homologación de tipo para piezas técnicas específicas (ABG) con número de aprobación K 2486 emitida por la Kraftfahrtsbundesamt alemana (KBA). Responsabilizándose de ello.

La pieza de repuesto se considera equivalente en esta aplicación, ya que las características mecánicas, dimensionales y funcionales en esta aplicación son las mismas que las de la fuente de luz original.

En Munich, 6 Septiembre de 2023

Firmado: Adam Wu



CERTIFICADO

DE FABRICACIÓN

El abajo firmante Director General Adam Wu con delegación de responsabilidad y autorización otorgada por la empresa OSRAM GmbH con domicilio en Marcel-Breuer-Strasse 4, 80807 Munich, Alemania y dedicada a la fabricación de fuentes de iluminación para vehículos.

CERTIFICA

Que la fuente de luz de repuesto H16-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® SM", con números de serie 64219DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 2486 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo Toyota Auris E180 con contraseña de homologación: E11*2001/116*0299*.. / E11*2001/116*0305*.. / E11*2007/46*0018*.. / E13*2007/46*1549*..., en los faros con contraseña de homologación E2 11048 para su uso como: antiniebla, según lo especificado en el Anexo "Rango de Aplicación" de la Ley Nacional Homologación de tipo para piezas técnicas específicas (ABG) con número de aprobación K 2486 emitida por la Kraftfahrtsbundesamt alemana (KBA). Responsabilizándose de ello.

La pieza de repuesto se considera equivalente en esta aplicación, ya que las características mecánicas, dimensionales y funcionales en esta aplicación son las mismas que las de la fuente de luz original.

En Munich, 6 Septiembre de 2023

Firmado: Adam Wu



CERTIFICADO

DE FABRICACIÓN

El abajo firmante Director General Adam Wu con delegación de responsabilidad y autorización otorgada por la empresa OSRAM GmbH con domicilio en Marcel-Breuer-Strasse 4, 80807 Munich, Alemania y dedicada a la fabricación de fuentes de iluminación para vehículos.

CERTIFICA

Que la fuente de luz de repuesto H16-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® SM", con números de serie 64219DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 2486 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo Toyota Avensis T27 con contraseña de homologación: E11*2001/116*0331*..., en los faros con contraseña de homologación E2 11048 para su uso como: antiniebla, según lo especificado en el Anexo "Rango de Aplicación" de la Ley Nacional Homologación de tipo para piezas técnicas específicas (ABG) con número de aprobación K 2486 emitida por la Kraftfahrtsbundesamt alemana (KBA). Responsabilizándose de ello.

La pieza de repuesto se considera equivalente en esta aplicación, ya que las características mecánicas, dimensionales y funcionales en esta aplicación son las mismas que las de la fuente de luz original.

En Munich, 6 Septiembre de 2023

Firmado: Adam Wu



CERTIFICADO

DE FABRICACIÓN

El abajo firmante Director General Adam Wu con delegación de responsabilidad y autorización otorgada por la empresa OSRAM GmbH con domicilio en Marcel-Breuer-Strasse 4, 80807 Munich, Alemania y dedicada a la fabricación de fuentes de iluminación para vehículos.

CERTIFICA

Que la fuente de luz de repuesto H16-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® SM", con números de serie 64219DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 2486 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo Toyota Aygo B4 con contraseña de homologación: E11*2001/116*0236*.. / E6*2007/46*0348*.., en los faros con contraseña de homologación E2 11048 para su uso como: antiniebla, según lo especificado en el Anexo "Rango de Aplicación" de la Ley Nacional Homologación de tipo para piezas técnicas específicas (ABG) con número de aprobación K 2486 emitida por la Kraftfahrtsbundesamt alemana (KBA). Responsabilizándose de ello.

La pieza de repuesto se considera equivalente en esta aplicación, ya que las características mecánicas, dimensionales y funcionales en esta aplicación son las mismas que las de la fuente de luz original.

En Munich, 6 Septiembre de 2023

Firmado: Adam Wu



CERTIFICADO

DE FABRICACIÓN

El abajo firmante Director General Adam Wu con delegación de responsabilidad y autorización otorgada por la empresa OSRAM GmbH con domicilio en Marcel-Breuer-Strasse 4, 80807 Munich, Alemania y dedicada a la fabricación de fuentes de iluminación para vehículos.

CERTIFICA

Que la fuente de luz de repuesto H16-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® SM", con números de serie 64219DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 2486 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo Toyota Corolla E18 con contraseña de homologación: E11*2001/116*0304*..., en los faros con contraseña de homologación E2 11048 para su uso como: antiniebla, según lo especificado en el Anexo "Rango de Aplicación" de la Ley Nacional Homologación de tipo para piezas técnicas específicas (ABG) con número de aprobación K 2486 emitida por la Kraftfahrtsbundesamt alemana (KBA). Responsabilizándose de ello.

La pieza de repuesto se considera equivalente en esta aplicación, ya que las características mecánicas, dimensionales y funcionales en esta aplicación son las mismas que las de la fuente de luz original.

En Munich, 6 Septiembre de 2023

Firmado: Adam Wu



CERTIFICADO

DE FABRICACIÓN

El abajo firmante Director General Adam Wu con delegación de responsabilidad y autorización otorgada por la empresa OSRAM GmbH con domicilio en Marcel-Breuer-Strasse 4, 80807 Munich, Alemania y dedicada a la fabricación de fuentes de iluminación para vehículos.

CERTIFICA

Que la fuente de luz de repuesto H16-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® SM", con números de serie 64219DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 2486 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo Toyota Verso R2 con contraseña de homologación: E11*2001/116*0350*.., en los faros con contraseña de homologación E2 11048 para su uso como: antiniebla, según lo especificado en el Anexo "Rango de Aplicación" de la Ley Nacional Homologación de tipo para piezas técnicas específicas (ABG) con número de aprobación K 2486 emitida por la Kraftfahrtsbundesamt alemana (KBA). Responsabilizándose de ello.

La pieza de repuesto se considera equivalente en esta aplicación, ya que las características mecánicas, dimensionales y funcionales en esta aplicación son las mismas que las de la fuente de luz original.

En Munich, 6 Septiembre de 2023

Firmado: Adam Wu



CERTIFICADO

DE FABRICACIÓN

El abajo firmante Director General Adam Wu con delegación de responsabilidad y autorización otorgada por la empresa OSRAM GmbH con domicilio en Marcel-Breuer-Strasse 4, 80807 Munich, Alemania y dedicada a la fabricación de fuentes de iluminación para vehículos.

CERTIFICA

Que la fuente de luz de repuesto H16-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® SM", con números de serie 64219DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 2486 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo Toyota Yaris XP13 con contraseña de homologación: E11*2007/46*0152*.. / E13*2007/46*1722*.., en los faros con contraseña de homologación E2 11048 para su uso como: antiniebla, según lo especificado en el Anexo "Rango de Aplicación" de la Ley Nacional Homologación de tipo para piezas técnicas específicas (ABG) con número de aprobación K 2486 emitida por la Kraftfahrtsbundesamt alemana (KBA). Responsabilizándose de ello.

La pieza de repuesto se considera equivalente en esta aplicación, ya que las características mecánicas, dimensionales y funcionales en esta aplicación son las mismas que las de la fuente de luz original.

En Munich, 6 Septiembre de 2023

Firmado: Adam Wu

