

Índice

Abarth 500, 595, 695	3	Ford Mondeo BA7 (MK5)	51
Alfa Romeo Giulietta 940	4	Ford Galaxy WA6	52
Alfa Romeo Giulia 952	5	Ford S-Max WA6	53
Audi A3 8P	6	Ford Fiesta MK7 FL (reflector)	54
Audi A3 8PA	7	Ford Focus MK4	55
Audi A4 8E (B7)	8	Ford Fiesta MK8	56
Audi A4 8H (B7) - Cabriolet	9	Ford Transit V363	57
Audi Q3 8U	10	Ford Tourneo V363	58
Audi A1 8X Facelift	11	Ford Transit Custom	59
Audi A1 GB	12	Ford Tourneo Custom	60
Audi TT 8J	13	Ford Focus Mk3 Facelift	61
Audi A6 / S6 C6 (4F)	14	Ford Focus Mk2	62
Audi A2 8Z	15	Ford Transit Custom	63
BMW 2er Active Tourer UKL-L Active Tourer UKL-L (F45)	16	Ford Tourneo Custom	64
BMW 2er Gran Tourer UKL-L Gran Tourer UKL-L (F46)	17	Ford Transit MK7	65
BMW 2er Active Tourer F2AT UKL-L (F45) facelift	18	Ford B-Max JK8	66
BMW 2er Gran Tourer F2GT UKL-L (F46) facelift	19	Ford Focus Mk3 FL	67
BMW 2er F22 / F23 / F87	20	Ford Kuga 2	68
BMW 3er F30, F31, F80	21	Hymer Elddis / Compass (M1) EHG250	69
BMW 3er F30/F31/F80 Facelift	22	Hyundai i20 1 GL (PB, PBT)	70
BMW 1er F20/F21 Facelift	23	Hyundai ix20	71
BMW 1er E81, E82, E87, E88	24	Hyundai ix35 LM	72
BMW 1er E81, E82, E87, E88 Facelift	25	Hyundai ix35 LM	73
BMW X1 F48	26	Lancia Musa	74
BMW X1 E84	27	Lancia Ypsilon	75
BMW X1 E84 Facelift	28	LMC Solifer FI-2007/46	76
BMW X1 F48	29	MAN TGE	77
BMW 3er E90, E91, E92, E93	30	Mercedes CLA 245 G (C117, X117)	78
BMW 3er E90, E91, E92, E93	31	Mercedes Sprinter W907/W910	79
BMW X3 F25	32	Mercedes C-Klasse W204/S204 Facelift	80
BMW X3 F25 Facelift	33	Mercedes Vito W447	81
BMW X3 F25 Facelift	34	Mercedes V-Klasse W447	82
Citroen Jumper Y (2) facelift	35	Mercedes A-Klasse W169	83
Citroen Jumper 2	36	Mercedes Marco Polo Camper W447	84
Citroen C3 Picasso	37	Mercedes B-Klasse W247	85
Concord Carver, Cruiser, Charisma, Credo, Centurion	38	Mercedes A-Klasse W176	86
Dacia Duster Ph1	39	Mercedes C-Klasse W204/S204 Facelift	87
Dacia Duster PH1 (Facelift)	40	Mercedes GLB X247	88
Dacia Sandero 2	41	Mercedes GLC X253	89
Dacia Logan 2	42	Mercedes A-Klasse W177/V177	90
Dacia Duster Ph 2	43	Mercedes CLA 118	91
Fiat Ducato 250, 290 (3) facelift	44	Mercedes GLA X156	92
Fiat Sonic, Matrix, Coral G	45	Mercedes C-Klasse W205/S205	93
Fiat Ducato 250 (3)	46	Opel Astra P-J	94
Fiat Tipo 356	47	Opel Astra Sports Tourer P-J/SW	95
Fiat Aegea/Egea 356	48	Opel Astra Van P-J/V	96
Fiat 500 C	49	Opel Astra Sports Tourer Van P-J/SW/V	97
Fiat 500	50	Opel Zafira C / Tourer	98
		Opel Grandland X	99
		Opel Movano C	100
		Opel Movano C	101

Índice

Opel Meriva B	102	VW Scirocco 3	153
Opel Astra H	103	VW T-Cross C1	154
Peugeot 308 L (II)	104	VW T-Cross C1	155
Peugeot Boxer (M1) Y (2) facelift	105	VW Touareg 2 (7P5, 7P6)	156
Peugeot Boxer 2	106	VW Golf 7 Facelift	157
Peugeot 208	107	VW California, Multivan, Kombi T6.1	158
Peugeot 308 L (II)	108	VW Passat B5	159
Peugeot 308 L (II)	109	VW Sharan 7N	160
Peugeot 208 Facelift	110	VW Sharan 7N	161
Renault Megane 3	111	VW Transporter T6.1	162
Renault Megane 3	112	VW Golf 4 1J / Cabrio	163
Renault Megane 3 Facelift	113	VW T-Roc A1	164
Renault Scenic, Grand Scenic 3 Facelift	114	VW Jetta 6	165
Renault Kangoo 3	115	VW Jetta 6	166
Seat Ibiza 5 (6F)	116		
Seat Alhambra 2(7N)	117		
Seat Arona	118		
Seat Leon 3 5F Facelift	119		
Seat Leon 3 5F Facelift	120		
Seat Leon 3 5F	121		
Seat Leon 3 5F	122		
Seat Arona KJ	123		
Seat Ibiza 5 (6F)	124		
Seat Ateca	125		
Skoda Octavia 5E (3)	126		
Skoda Superb 3	127		
Skoda Citigo & e Citigo Facelift	128		
Skoda Citigo & e Citigo Facelift	129		
Skoda Octavia 5E (3) Facelift	130		
Skoda Kodiaq	131		
Toyota Corolla E12 Facelift	132		
Toyota Corolla 9. Gen	133		
VW Polo 6R	134		
VW Polo 6R (6C)	135		
VW Passat 3C (3G/B8)	136		
VW Golf 6 1K / Cabrio	137		
VW Golf 6 1K / Cabrio	138		
VW Golf 7 5G	139		
VW Golf 7 5G	140		
VW Polo 6 AW	141		
VW Tiguan 1 (5N) Facelift	142		
VW Crafter 2	143		
VW Caddy 3 (2K) Facelift	144		
VW Passat 3C/B7	145		
VW Touran 1T3 (GP2)	146		
VW Touran 1T2 (GP)	147		
VW Golf Sportsvan	148		
VW Golf Sportsvan Facelift	149		
VW Tiguan 2 (AD1), Allspace	150		
VW Tiguan 2 (AD1), Allspace	151		
VW Tiguan 1 (5N)	152		

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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® H7 LED", con números de serie 64210DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 1821 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo VW Tiguan (2 (AD1), Allspace), en los faros con contraseña de homologación E1 4116 para su uso como: luces cortas, 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 1821 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



Postcard address:

OSRAM GmbH / 80920 Munich / Germany

Office address:

OSRAM GmbH / Marcel-Breuer-Strasse 4 / 80807 Munich / Germany

OSRAM GmbH

Munich Chairman of the Supervisory Board: Dr. Thomas Stockmeier

Managing Directors:

Rainer Barthel (Chairman), Babette Fröhlich

Commercial registry:

Munich HRB 201526 / WEEE-Reg.-Nr. DE 7



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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® H7 LED", con números de serie 64210DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 1821 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo VW Tiguan (1 (5N)), en los faros con contraseña de homologación E1 2393 para su uso como: luces cortas, 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 1821 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



Postcard address:

OSRAM GmbH / 80920 Munich / Germany

Office address:

OSRAM GmbH / Marcel-Breuer-Strasse 4 / 80807 Munich / Germany

OSRAM GmbH

Munich Chairman of the Supervisory Board: Dr. Thomas Stockmeier

Managing Directors:

Rainer Barthel (Chairman), Babette Fröhlich

Commercial registry:

Munich HRB 201526 / WEEE-Reg.-Nr. DE 7



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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® H7 LED", con números de serie 64210DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 1821 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo VW Scirocco (3), en los faros con contraseña de homologación E9 5768 para su uso como: luces cortas, 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 1821 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



Postcard address:

OSRAM GmbH / 80920 Munich / Germany

Office address:

OSRAM GmbH / Marcel-Breuer-Strasse 4 / 80807 Munich / Germany

OSRAM GmbH

Munich Chairman of the Supervisory Board: Dr. Thomas Stockmeier

Managing Directors:

Rainer Barthel (Chairman), Babette Fröhlich

Commercial registry:

Munich HRB 201526 / WEEE-Reg.-Nr. DE 7



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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® H7 LED", con números de serie 64210DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 1821 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo VW T-Cross (C1), en los faros con contraseña de homologación E9 22186 para su uso como: luces largas, 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 1821 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



Postcard address:

OSRAM GmbH / 80920 Munich / Germany

Office address:

OSRAM GmbH / Marcel-Breuer-Strasse 4 / 80807 Munich / Germany

OSRAM GmbH

Munich Chairman of the Supervisory Board: Dr. Thomas Stockmeier

Managing Directors:

Rainer Barthel (Chairman), Babette Fröhlich

Commercial registry:

Munich HRB 201526 / WEEE-Reg.-Nr. DE 7



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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® H7 LED", con números de serie 64210DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 1821 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo VW T-Cross (C1), en los faros con contraseña de homologación E9 22186 para su uso como: luces cortas, 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 1821 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



Postcard address:

OSRAM GmbH / 80920 Munich / Germany

Office address:

OSRAM GmbH / Marcel-Breuer-Strasse 4 / 80807 Munich / Germany

OSRAM GmbH

Munich Chairman of the Supervisory Board: Dr. Thomas Stockmeier

Managing Directors:

Rainer Barthel (Chairman), Babette Fröhlich

Commercial registry:

Munich HRB 201526 / WEEE-Reg.-Nr. DE 7



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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® H7 LED", con números de serie 64210DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 1821 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo VW Touareg (2 (7P5, 7P6)), en los faros con contraseña de homologación E1 2928 para su uso como: luces cortas, 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 1821 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



Postcard address:

OSRAM GmbH / 80920 Munich / Germany

Office address:

OSRAM GmbH / Marcel-Breuer-Strasse 4 / 80807 Munich / Germany

OSRAM GmbH

Munich Chairman of the Supervisory Board: Dr. Thomas Stockmeier

Managing Directors:

Rainer Barthel (Chairman), Babette Fröhlich

Commercial registry:

Munich HRB 201526 / WEEE-Reg.-Nr. DE 7



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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® H7 LED", con números de serie 64210DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 1821 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo VW Golf 7 (Facelift), en los faros con contraseña de homologación E8 8526 para su uso como: luces cortas, 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 1821 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



Postcard address:

OSRAM GmbH / 80920 Munich / Germany

Office address:

OSRAM GmbH / Marcel-Breuer-Strasse 4 / 80807 Munich / Germany

OSRAM GmbH

Munich Chairman of the Supervisory Board: Dr. Thomas Stockmeier

Managing Directors:

Rainer Barthel (Chairman), Babette Fröhlich

Commercial registry:

Munich HRB 201526 / WEEE-Reg.-Nr. DE 7



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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® H7 LED", con números de serie 64210DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 1821 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo VW California, Multivan, Kombi (T6.1), en los faros con contraseña de homologación E9 22767 para su uso como: luces cortas, 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 1821 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



Postcard address:

OSRAM GmbH / 80920 Munich / Germany

Office address:

OSRAM GmbH / Marcel-Breuer-Strasse 4 / 80807 Munich / Germany

OSRAM GmbH

Munich Chairman of the Supervisory Board: Dr. Thomas Stockmeier

Managing Directors:

Rainer Barthel (Chairman), Babette Fröhlich

Commercial registry:

Munich HRB 201526 / WEEE-Reg.-Nr. DE 7



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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® H7 LED", con números de serie 64210DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 1821 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo VW Passat (B5), en los faros con contraseña de homologación E1 1186, E1 1187 para su uso como: luces cortas & luces largas, 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 1821 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



Postcard address:

OSRAM GmbH / 80920 Munich / Germany

Office address:

OSRAM GmbH / Marcel-Breuer-Strasse 4 / 80807 Munich / Germany

OSRAM GmbH

Munich Chairman of the Supervisory Board: Dr. Thomas Stockmeier

Managing Directors:

Rainer Barthel (Chairman), Babette Fröhlich

Commercial registry:

Munich HRB 201526 / WEEE-Reg.-Nr. DE 7

OSRAM

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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® H7 LED", con números de serie 64210DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 1821 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo VW Sharan (7N), en los faros con contraseña de homologación E1 2851 para su uso como: luces cortas, 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 1821 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



Postcard address:

OSRAM GmbH / 80920 Munich / Germany

Office address:

OSRAM GmbH / Marcel-Breuer-Strasse 4 / 80807 Munich / Germany

OSRAM GmbH

Munich Chairman of the Supervisory Board: Dr. Thomas Stockmeier

Managing Directors:

Rainer Barthel (Chairman), Babette Fröhlich

Commercial registry:

Munich HRB 201526 / WEEE-Reg.-Nr. DE 7



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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® H7 LED", con números de serie 64210DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 1821 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo VW Sharan (7N), en los faros con contraseña de homologación E1 2851 para su uso como: luces largas, 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 1821 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



Postcard address:

OSRAM GmbH / 80920 Munich / Germany

Office address:

OSRAM GmbH / Marcel-Breuer-Strasse 4 / 80807 Munich / Germany

OSRAM GmbH

Munich Chairman of the Supervisory Board: Dr. Thomas Stockmeier

Managing Directors:

Rainer Barthel (Chairman), Babette Fröhlich

Commercial registry:

Munich HRB 201526 / WEEE-Reg.-Nr. DE 7



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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® H7 LED", con números de serie 64210DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 1821 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo VW Transporter (T6.1), en los faros con contraseña de homologación E9 22767 para su uso como: luces cortas, 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 1821 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



Postcard address:

OSRAM GmbH / 80920 Munich / Germany

Office address:

OSRAM GmbH / Marcel-Breuer-Strasse 4 / 80807 Munich / Germany

OSRAM GmbH

Munich Chairman of the Supervisory Board: Dr. Thomas Stockmeier

Managing Directors:

Rainer Barthel (Chairman), Babette Fröhlich

Commercial registry:

Munich HRB 201526 / WEEE-Reg.-Nr. DE 7



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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® H7 LED", con números de serie 64210DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 1821 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo VW Golf 4 (1J / Cabrio), en los faros con contraseña de homologación E1 761 para su uso como: luces cortas, 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 1821 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



Postcard address:

OSRAM GmbH / 80920 Munich / Germany

Office address:

OSRAM GmbH / Marcel-Breuer-Strasse 4 / 80807 Munich / Germany

OSRAM GmbH

Munich Chairman of the Supervisory Board: Dr. Thomas Stockmeier

Managing Directors:

Rainer Barthel (Chairman), Babette Fröhlich

Commercial registry:

Munich HRB 201526 / WEEE-Reg.-Nr. DE 7



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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® H7 LED", con números de serie 64210DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 1821 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo VW T-Roc (A1), en los faros con contraseña de homologación E9 16552 para su uso como: luces cortas, 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 1821 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



Postcard address:

OSRAM GmbH / 80920 Munich / Germany

Office address:

OSRAM GmbH / Marcel-Breuer-Strasse 4 / 80807 Munich / Germany

OSRAM GmbH

Munich Chairman of the Supervisory Board: Dr. Thomas Stockmeier

Managing Directors:

Rainer Barthel (Chairman), Babette Fröhlich

Commercial registry:

Munich HRB 201526 / WEEE-Reg.-Nr. DE 7

OSRAM

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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® H7 LED", con números de serie 64210DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 1821 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo VW Jetta (6), en los faros con contraseña de homologación E1 3006 para su uso como: luces cortas, 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 1821 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



Postcard address:

OSRAM GmbH / 80920 Munich / Germany

Office address:

OSRAM GmbH / Marcel-Breuer-Strasse 4 / 80807 Munich / Germany

OSRAM GmbH

Munich Chairman of the Supervisory Board: Dr. Thomas Stockmeier

Managing Directors:

Rainer Barthel (Chairman), Babette Fröhlich

Commercial registry:

Munich HRB 201526 / WEEE-Reg.-Nr. DE 7



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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® H7 LED", con números de serie 64210DWNB y con el signo de aprobación: ~~K 1821 marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo VW Jetta (6), en los faros con contraseña de homologación E1 3006 para su uso como: luces largas, 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 1821 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



Postcard address:

OSRAM GmbH / 80920 Munich / Germany

Office address:

OSRAM GmbH / Marcel-Breuer-Strasse 4 / 80807 Munich / Germany

OSRAM GmbH

Munich Chairman of the Supervisory Board: Dr. Thomas Stockmeier

Managing Directors:

Rainer Barthel (Chairman), Babette Fröhlich

Commercial registry:

Munich HRB 201526 / WEEE-Reg.-Nr. DE 7

