

Índice

NIGHT BREAKER® LED H7

Abarth 500.595.695	4	Citroen C3 Picasso.	53
Adria Sonic, Matrix, Coral G.	5	Citroen C3 SX.	54
Adria Sonic, Matrix, Coral G.	6	Citroen Dispatch.	55
Alfa Romeo 156 932.	7	Citroen Jumper 2	56
Alfa Romeo 159 939.	8	Citroen Jumper Y (2) facelift.	57
Alfa Romeo Brera 939	9	Citroen Jumper Y (2) facelift.	58
Alfa Romeo Giulia 952	10	Citroen Jumpy 3.	59
Alfa Romeo Giulietta 940	11	Citroen Jumpy 3.	60
Alfa Romeo Spider 939	12	Citroen Space tourer	61
Audi A1 8X , 8XA Facelift	13	Citroen Space tourer	62
Audi A1 GB.	14	Concorde Carver, Cruiser, Charisma, Credo, Centurion	63
Audi A2 8Z	15	Dacia Duster Ph 2	64
Audi A3 8P	16	Dacia Duster Ph1	65
Audi A3 8PA	17	Dacia Duster Ph1 Facelift.	66
Audi A4 / S4 8H (B7) - Cabriolet.	18	Dacia Logan 2	67
Audi A4 8E (B7)	19	Dacia Logan 2	68
Audi A4 B8 (8K)	20	Dacia Sandero 2.	69
Audi A4 B8 (8K) Facelift	21	Dacia Sandero 2.	70
Audi A6 / S6 C6 (4F).	22	Dacia Spring Electric	71
Audi A6 C5/4B Facelift.	23	Fiat 500 / 500C.	72
Audi Q2.	24	Fiat 500, 500C	73
Audi Q3 8U.	25	Fiat 500L.	74
Audi TT 8J	26	Fiat Aegea/Egea 356	75
BMW 1 series E81, E82, E87, E88	27	Fiat Ducato 250 (3).	76
BMW 1 series E81, E82, E87, E88 Facelift.	28	Fiat Ducato 250, 290 (3) facelift	77
BMW 1 series F20, F21	29	Fiat Ducato 250, 290 (3) facelift	78
BMW 1 series F20/F21 Facelift	31	Fiat Punto 188	79
BMW 2 series F22 / F23 / F87	32	Fiat Scudo	80
BMW 2er Active Tourer F2AT UKL-L (F45) facelift.	33	Fiat Scudo	81
BMW 2er Active Tourer UKL-L Active Tourer UKL-L (F45)	34	Fiat Talento.	82
BMW 2er Gran Tourer F2GT UKL-L (F46) facelift	35	Fiat Talento.	83
BMW 2er Gran Tourer UKL-L Gran Tourer UKL-L (F46)	36	Fiat Tipo 356.	84
BMW 3 series E36	37	Ford B-Max JK8	85
BMW 3 series E46 (Limousine, Touring, Cabrio)	38	Ford B-Max JK8	86
BMW 3 series E46 facelift (Limousine, Touring, Cabrio)	39	Ford C-Max / Grand C-Max.	87
BMW 3 series E90, E91, E92, E93	40	Ford C-Max / Grand C-Max.	88
BMW 3 series E90, E91, E92, E93 Facelift.	41	Ford Fiesta MK7.	89
BMW 3 series E90, E91, E92, E93 Facelift.	42	Ford Fiesta MK7 FL (reflector)	90
BMW 3 series F30, F31, F80	43	Ford Fiesta MK8.	91
BMW 3 series F30, F31, F80	44	Ford Focus Focus C-Max / C-Max	92
BMW 3 series F30/F31/F80 Facelift.	45	Ford Focus Mk2.	93
BMW X1 E84	46	Ford Focus Mk2.	94
BMW X1 E84 Facelift	47	Ford Focus MK2.	95
BMW X1 F48	48	Ford Focus MK3.	96
BMW X3 E83 Facelift	49	Ford Focus MK3.	97
BMW X3 F25	50	Ford Focus Mk3 Facelift.	98
BMW X3 F25 Facelift	51	Ford Focus Mk3 Facelift.	98
Citroen Berlingo 3 K9.	52	Ford Focus MK4.	99
		Ford Galaxy WA6	100
		Ford Galaxy WA6	101
		Ford Kuga 2	102

Índice

NIGHT BREAKER® LED H7

Ford Kuga 2 facelift	103	Mercedes CLA 118.	155
Ford Kuga 3	104	Mercedes CLA 245 G (C117, X117)	156
Ford Mondeo BA7 (MK5)	105	Mercedes GLA X156	157
Ford S-Max WA6	106	Mercedes GLB X247	158
Ford S-Max WA6	107	Mercedes GLC X253	159
Ford Tourneo Connect / Courier B460.	108	Mercedes Marco Polo Camper W447	160
Ford Tourneo Connect / Courier B460.	109	Mercedes SLK R172	161
Ford Tourneo Courier / Transit Courier Mk2 (N1P)	110	Mercedes Sprinter W906 / B906	162
Ford Tourneo Custom	111	Mercedes Sprinter W906 / B906	163
Ford Tourneo Custom	112	Mercedes Sprinter W907/W910.	164
Ford Transit / Tourneo V363	113	Mercedes V-class W447	165
Ford Transit Connect Connect / Courier B460	114	Mercedes Vito W447	166
Ford Transit Connect Connect / Courier B460	115	Opel Adam	167
Ford Transit Custom	116	Opel Astra H.	168
Ford Transit Custom	117	Opel Astra P-J	169
Ford Transit MK7	118	Opel Astra Sports Tourer P-J/SW	170
Hymer Elddis / Compass (M1) EHG250.	119	Opel Astra Sports Tourer Van P-J/SW/V	171
Hymer Elddis / Compass (M1) EHG250.	120	Opel Astra Van P-J/V	172
Hyundai i20 1 (PB)	121	Opel Combo E	173
Hyundai i30 FD.	122	Opel Corsa /Corsa-e F	174
Hyundai i30 PD.	123	Opel Corsa D	175
Hyundai i30 PD.	124	Opel Corsa D Facelift	176
Hyundai i30 PD facelift.	125	Opel Corsa E	177
Hyundai ix20 JC.	126	Opel Corsa E	178
Hyundai ix20 JC.	127	Opel Grandland X.	179
Hyundai ix35 LM	128	Opel Insignia A.	180
IVECO Daily 5.	129	Opel Meriva B.	181
Kia Carens RP	131	Opel Meriva B.	182
Kia Cee'd JD.	132	Opel Mokka	183
Kia Cee'd JD.	133	Opel Movano C	184
Kia Sportage SL	134	Opel Movano C	185
Lancia Musa	135	Opel Vivaro C	186
Lancia Ypsilon	136	Opel Vivaro C	187
Land Rover Freelander 2	137	Opel Zafira C / Tourer.	188
LMC Solifer FI-2007/46	138	Opel Zafira Life.	189
LMC Solifer FI-2007/46	139	Opel Zafira Life.	190
MAN TGE	140	Peugeot 208.	191
Mercedes A-class W169	141	Peugeot 208 Facelift	192
Mercedes A-class W176	142	Peugeot 308 L (II)	193
Mercedes A-class W177/V177.	143	Peugeot 308 L (II)	194
Mercedes B-class W242, W246.	144	Peugeot Boxer 2.	195
Mercedes B-class W242, W246.	145	Peugeot Boxer Y (2) facelift	196
Mercedes B-class W247	146	Peugeot Boxer Y (2) facelift	197
Mercedes C-class W203 CL	147	Peugeot Partner	198
Mercedes C-class W203/S203	148	Peugeot Rifter	199
Mercedes C-class W204, S204	149	Porsche 911 996	200
Mercedes C-class W204, S204	150	Porsche Macan	201
Mercedes C-class W204/S204 Facelift	151	Renault Clio 3.	202
Mercedes C-class W204/S204 Facelift	152	Renault Clio 3.	203
Mercedes C-class W205/S205	153	Renault Clio 3.	204
Mercedes Citan W420	154	Renault Clio 3 Facelift	205

Índice

NIGHT BREAKER® LED H7

Renault Clio 4	206	VW Jetta 6	257
Renault Kangoo 3	207	VW New Beetle / Carbrio	258
Renault Master 3 2. Facelift	208	VW Passat 3C (3G/B8)	259
Renault Megane 3	209	VW Passat 3C/B7	260
Renault Megane 3	210	VW Passat B5	261
Renault Megane 3 Facelift	211	VW Passat B5	262
Renault Megane 3 Facelift	212	VW Polo 4 (9N)	263
Renault Megane 4	213	VW Polo 6 (AW)	264
Renault Scenic 3	214	VW Polo 6R	265
Renault Scenic, Grand Scenic 3 Facelift	215	VW Polo 6R (6C)	266
Saab 9-3 YS3F	216	VW Scirocco 3	267
Saab 9-5 YS3E	217	VW Scirocco 3 Facelift	268
Seat Alhambra 2(7N)	218	VW Sharan 7N	269
Seat Altea / Altea XL	219	VW T-Cross C1	270
Seat Arona KJ	220	VW T-Roc A1	271
Seat Arona KJ	221	VW T5 Transporter, Multivan, California, Caravelle	272
Seat Ateca	222	VW T5.1 Transporter, Multivan, California	273
Seat Ibiza 5 (6F)	223	VW T6 Transporter, Multivan, California, Caravelle	274
Seat Ibiza 5 (6F)	224	VW T6.1 Transporter, Multivan, California	275
Seat Leon 1M1	225	VW Tiguan 1 (5N)	276
Seat Leon 2(1P)	226	VW Tiguan 1 (5N) Facelift	277
Seat Leon 3 5F	227	VW Tiguan 2 (5N)	278
Seat Leon 3 5F Facelift	228	VW Tiguan 2 (5N)	279
Seat Toledo 2	229	VW Touareg 2 (7P5, 7P6)	280
Seat Toledo 3 (5P)	230	VW Touran 1T2 (GP)	281
Skoda Citigo & e Citigo Facelift	231	VW Touran 1T3 (GP2)	282
Skoda Karoq NU/ND	232	VW Touran 2 (5T)	283
Skoda Kodiaq	233	XEV Yoyo	284
Skoda Octavia 5E (3)	234		
Skoda Octavia 5E (3) Facelift	235		
Skoda Superb 3	236		
SMART Fortwo 451	237		
Toyota Corolla E12	238		
Toyota Corolla E12 Facelift	239		
Trigano Challenger / Chausson Trigano F12	240		
Volvo C70, V70, S70, V70 XC	241		
Volvo V40	242		
VW Amarok 2H	243		
VW Caddy 3(2K) Facelift	244		
VW Caddy 4 (SA)	245		
VW Crafter 2	246		
VW Eos	247		
VW Golf 4 (1J), Cabrio	248		
VW Golf 4 (1J), Cabrio	249		
VW Golf 6 (1K) / Cabrio	250		
VW Golf 6 (1K) / Cabrio	251		
VW Golf 7 (5G)	252		
VW Golf 7 (5G)	253		
VW Golf 7 (5G) Facelift	254		
VW Golf Sportsvan	255		
VW Golf Sportsvan Facelift	256		

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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Abarth 500.595.695 con contraseña de homologación: E3*2001/116*0261*.. / E3*2007/46*0064*.. / E3*2007/46*0071*.., en los faros con contraseña de homologación E3 2595 / 2596 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Adria Sonic, Matrix, Coral G con contraseña de homologación: E13*2007/46*1201*.., en los faros con contraseña de homologación E24 6266 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Adria Sonic, Matrix, Coral G con contraseña de homologación: E13*2007/46*1201*.., en los faros con contraseña de homologación E24 6267 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Alfa Romeo 156 932 con contraseña de homologación: E3*96/27*0034*.. / E3*98/14*0034*.., en los faros con contraseña de homologación E3 54151 / 54152 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



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® SP, SP 450", 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 Alfa Romeo 159 939 con contraseña de homologación: E3*2001/116*0212*.., en los faros con contraseña de homologación E3 2335 / 2336 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450", 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 Alfa Romeo Brera 939 con contraseña de homologación: E3*2001/116*0212*..., en los faros con contraseña de homologación E3 2335 / 2336 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Alfa Romeo Giulia 952 con contraseña de homologación: E3*2007/46*0382* .., en los faros con contraseña de homologación E24 6280 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Alfa Romeo Giulietta 940 con contraseña de homologación: E3*2007/46*0027*.., en los faros con contraseña de homologación E3 2841 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



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® SP, SP 450", 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 Alfa Romeo Spider 939 con contraseña de homologación: E3*2001/116*0212*..., en los faros con contraseña de homologación E3 2335 / 2336 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Audi A1 8X , 8XA Facelift con contraseña de homologación: E1*2007/46*0414*.., en los faros con contraseña de homologación E9 11198 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Audi A1 GB con contraseña de homologación: E1*2007/46*1892*..., en los faros con contraseña de homologación E9 22034 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Audi A2 8Z con contraseña de homologación: E1*98/14*0131*.. / E1*2001/116*0131*.., en los faros con contraseña de homologación E9 5267 / 5268 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Audi A3 8P con contraseña de homologación: E1*2001/116*0217*..., en los faros con contraseña de homologación E1 1468 / E1 1469 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Audi A3 8PA con contraseña de homologación: E1*2001/116*0418*..., en los faros con contraseña de homologación E1 1468 / E1 1469 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Audi A4 / S4 8H (B7) - Cabriolet con contraseña de homologación: E1*2001/116*0177*.., en los faros con contraseña de homologación E1 1802 / E1 1803 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Audi A4 8E (B7) con contraseña de homologación: E1*2001/116*0151*..., en los faros con contraseña de homologación E1 1802 / E1 1803 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



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® SP, SP 450", 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 Audi A4 B8 (8K) con contraseña de homologación: E1*2001/116*0430*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2413 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450", 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 Audi A4 B8 (8K) Facelift con contraseña de homologación: E1*2001/116*0430*..., en los faros con contraseña de homologación E1 3064 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Audi A6 / S6 C6 (4F) con contraseña de homologación: E1*2001/116*0254*..., en los faros con contraseña de homologación E1 1754 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



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® SP 450", 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 Audi A6 C5/4B Facelift con contraseña de homologación: E1*98/14*0051*.. / E1*2001/116*0051*.., en los faros con contraseña de homologación E1 1247 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450", 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 Audi Q2 con contraseña de homologación: E1*2007/46*1552*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16103 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Audi Q3 8U con contraseña de homologación: E1*2007/46*0591*.., en los faros con contraseña de homologación E9 6391 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Audi TT 8J con contraseña de homologación: E1*2001/116*0369*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2039 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW 1 series E81, E82, E87, E88 con contraseña de homologación: E1*2001/116*0287*.. / E1*2007/46*0273*.. / E1*2007/46*0283*.. / E1*2001/116*0352*.. / E1*2007/46*0277*.., en los faros con contraseña de homologación E9 5475 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW 1 series E81, E82, E87, E88 Facelift con contraseña de homologación: E1*2001/116*0287*.. / E1*2007/46*0273*.. / E1*2007/46*0283*.. / E1*2001/116*0352*.. / E1*2007/46*0277*.., en los faros con contraseña de homologación E9 5475 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW 1 series F20, F21 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0283*.. / E1*2007/46*0273*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3132 para su uso como: luces cortas y 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



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 de nuestra fabricación, identificada con el nombre: “ ”, con números de serie y con el signo de aprobación: ~~ marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo con contraseña de homologación: , en los faros con contraseña de homologación para su uso como: , 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 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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW 1 series F20/F21 Facelift con contraseña de homologación: E1*2007/46*0283*.. / E1*2007/46*0273*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3999 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW 2 series F22 / F23 / F87 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0277*.., en los faros con contraseña de homologación E9 14126 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW 2er Active Tourer F2AT UKL-L (F45) facelift con contraseña de homologación: E1*2007/46*0371*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3680 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW 2er Active Tourer UKL-L Active Tourer UKL-L (F45) con contraseña de homologación: E1*2007/46*1675*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3680 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW 2er Gran Tourer F2GT UKL-L (F46) facelift con contraseña de homologación: E1*2007/46*0371*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3680 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW 2er Gran Tourer UKL-L Gran Tourer UKL-L (F46) con contraseña de homologación: E1*2007/46*1677*..., en los faros con contraseña de homologación E1 3680 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



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® SP, SP 450", 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 BMW 3 series E36 con contraseña de homologación: E1*93/81*0015*.. / F547 / E1*93/81*0016*.. / F920 / E1*93/81*0017*.. / E1*93/81*0032*.. / G191, en los faros con contraseña de homologación E13 4720 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450", 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 BMW 3 series E46 (Limousine, Touring, Cabrio) con contraseña de homologación: E1*98/14*0097*.. / E1*98/14*, en los faros con contraseña de homologación E13 9175 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450", 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 BMW 3 series E46 facelift (Limousine, Touring, Cabrio) con contraseña de homologación: E1*98/14*0097*.. / E1*98/14*, en los faros con contraseña de homologación E13 9175 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW 3 series E90, E91, E92, E93 con contraseña de homologación: E1*2001/116*0308*.. / E1*2001/116*0344*.., en los faros con contraseña de homologación E12 112016 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450", 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 BMW 3 series E90, E91, E92, E93 Face-lift con contraseña de homologación: E1*2001/116*0308*.. / E1*2001/116*0344*.., en los faros con contraseña de homologación E9 5518 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW 3 series E90, E91, E92, E93 Facelift con contraseña de homologación: E1*2001/116*0308*.. / E1*2001/116*0344*.. / E1*2007/46*0314*.. / E1*2007/46*0314*.., en los faros con contraseña de homologación E4 12663 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW 3 series F30, F31, F80 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0314*.. / E1*2007/46*0314*.. / E1*2007/46*0315*.., en los faros con contraseña de homologación E4 15473 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW 3 series F30, F31, F80 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0314*.. / E1*2007/46*0314*.. / E1*2007/46*0315*.., en los faros con contraseña de homologación E4 15474 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW 3 series F30/F31/F80 Facelift con contraseña de homologación: E1*2007/46*0314*.. / E1*2007/46*0314*.. / E1*2007/46*0315*..., en los faros con contraseña de homologación E1 4041 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



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® SP, SP 450", 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 BMW X1 E84 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0275* .., en los faros con contraseña de homologación E9 5880 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



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® SP, SP 450", 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 BMW X1 E84 Facelift con contraseña de homologación: E1*2007/46*0275* ..., en los faros con contraseña de homologación E9 5880 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW X1 F48 con contraseña de homologación: E1*2007/46*1676* .. / E1*2007/46*0371*..., en los faros con contraseña de homologación E9 11708 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW X3 E83 Facelift con contraseña de homologación: E1*2001/116*0249*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2205 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW X3 F25 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0512* ..., en los faros con contraseña de homologación E1 2960 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 BMW X3 F25 Facelift con contraseña de homologación: E1*2007/46*0512* .., en los faros con contraseña de homologación E1 3543 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP 450, SM, ST", 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 Citroen Berlingo 3 K9 con contraseña de homologación: E2*2007/46*0624*.. / E2*2007/46*0625*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16814 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Citroen C3 Picasso con contraseña de homologación: E2*2001/116*0371*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2598 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



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® SP 450", 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 Citroen C3 SX con contraseña de homologación: E2*2007/46*0003*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16205 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450", 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 Citroen Dispatch con contraseña de homologación: E2*2007/46*0531*.., en los faros con contraseña de homologación E8 7782 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Citroen Jumper 2 con contraseña de homologación: E3*2001/116*0234*.. / E3*2007/46*0046*.. / E3*2007/46*0051*.., en los faros con contraseña de homologación E3 2447 / 2448 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Citroen Jumper Y (2) facelift con contraseña de homologación: E3*2001/116*0234*.. / E3*2007/46*0046*.. / E3*2007/46*0051*.., en los faros con contraseña de homologación E24 6266 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Citroen Jumper Y (2) facelift con contraseña de homologación: E3*2001/116*0234*.. / E3*2007/46*0046*.. / E3*2007/46*0051*.., en los faros con contraseña de homologación E24 6267 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450", 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 Citroen Jumpy 3 con contraseña de homologación: E2*2007/46*0530*.. / E2*2007/46*0531*.., en los faros con contraseña de homologación E8 7781 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



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® SP, SP 450", 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 Citroen Jumpy 3 con contraseña de homologación: E2*2007/46*0530*.. / E2*2007/46*0531*.., en los faros con contraseña de homologación E8 7782 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



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® SP, SP 450", 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 Citroen Space tourer con contraseña de homologación: E2*2007/46*0530*.. / E2*2007/46*0531*.., en los faros con contraseña de homologación E8 7781 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



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® SP, SP 450", 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 Citroen Space tourer con contraseña de homologación: E2*2007/46*0530*.. / E2*2007/46*0531*.., en los faros con contraseña de homologación E8 7782 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Concorde Carver, Cruiser, Charisma, Credo, Centurion con contraseña de homologación: E13*2007/46*0226*..., en los faros con contraseña de homologación E1 917 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Dacia Duster Ph 2 con contraseña de homologación: E2*2001/116*0323*..., en los faros con contraseña de homologación E1 4583 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Dacia Duster Ph1 con contraseña de homologación: E2*2001/116*0314*..., en los faros con contraseña de homologación E1 2737 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Dacia Duster Ph1 Facelift con contraseña de homologación: E2*2001/116*0314*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3669 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Dacia Logan 2 con contraseña de homologación: E2*2001/116*0314*.. / E2*2007/46*0030*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3398 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



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® SP 450", 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 Dacia Logan 2 con contraseña de homologación: E2*2001/116*0314*.. / E2*2007/46*0030*.., en los faros con contraseña de homologación E19 16003 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Dacia Sandero 2 con contraseña de homologación: E2*2001/116*0314*.. / E2*2007/46*0030*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3398 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



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® SP 450", 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 Dacia Sandero 2 con contraseña de homologación: E2*2001/116*0314*.. / E2*2007/46*0030*.., en los faros con contraseña de homologación E19 16003 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP 450, SM, ST", 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 Dacia Spring Electric con contraseña de homologación: E9*2018/858*11001*.., en los faros con contraseña de homologación E8 11379 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



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® SP, SP 450", 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 Fiat 500 / 500C con contraseña de homologación: E3*2007/46*0064*.. / E3*2007/46*0071*.., en los faros con contraseña de homologación E24 8153 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Fiat 500, 500C con contraseña de homologación: E3*2001/116*0261*..., en los faros con contraseña de homologación E3 2595 / 2596 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



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® SP 450, SM", 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 Fiat 500L con contraseña de homologación: E3*2001/116*0217*.., en los faros con contraseña de homologación E13 13541 / 13542 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Fiat Aegea/Egea 356 con contraseña de homologación: E3*2007/46*0373*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16020 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Fiat Ducato 250 (3) con contraseña de homologación: E3*2007/46*0031*.. / E3*2007/46*0044*.. / E3*2007/46*0049*.. / E3*2001/116*0232*.., en los faros con contraseña de homologación E3 2447 / 2448 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Fiat Ducato 250, 290 (3) facelift con contraseña de homologación: E3*2007/46*0031*.. / E3*2007/46*0044*.. / E3*2007/46*0049*.. / E3*2001/116*0232*.., en los faros con contraseña de homologación E24 6266 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Fiat Ducato 250, 290 (3) facelift con contraseña de homologación: E3*2007/46*0031*.. / E3*2007/46*0044*.. / E3*2007/46*0049*.. / E3*2001/116*0232*.., en los faros con contraseña de homologación E24 6267 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP 450", 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 Fiat Punto 188 con contraseña de homologación: E3*98/14*0048*.., en los faros con contraseña de homologación E2 9006 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450", 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 Fiat Scudo con contraseña de homologación: E2*2007/46*0533*.., en los faros con contraseña de homologación E8 7781 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



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® SP, SP 450", 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 Fiat Scudo con contraseña de homologación: E2*2007/46*0533*.., en los faros con contraseña de homologación E8 7782 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



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® SP, SP 450", 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 Fiat Talento con contraseña de homologación: E2*2007/46*0496*.. / E2*2007/46*0497*.., en los faros con contraseña de homologación E8 7781 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



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® SP, SP 450", 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 Fiat Talento con contraseña de homologación: E2*2007/46*0496*.. / E2*2007/46*0497*.., en los faros con contraseña de homologación E8 7782 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Fiat Tipo 356 con contraseña de homologación: E3*2007/46*0373*..., en los faros con contraseña de homologación E9 16020 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford B-Max JK8 con contraseña de homologación: E9*2007/46*0092*..., en los faros con contraseña de homologación E13 13457 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford B-Max JK8 con contraseña de homologación: E9*2007/46*0092*..., en los faros con contraseña de homologación E13 13410 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



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® SP, SP 450", 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 Ford C-Max / Grand C-Max con contraseña de homologación: E13*2007/46*1103*.. /, en los faros con contraseña de homologación E9 11676 / E9 11678 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford C-Max / Grand C-Max con contraseña de homologación: E13*2007/46*1103*.. /, en los faros con contraseña de homologación E9 5897 (reflector) 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



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® SP, SP 450", 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 Ford Fiesta MK7 con contraseña de homologación: E9*2001/116*0069*.., en los faros con contraseña de homologación E8 4762 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Fiesta MK7 FL (reflector) con contraseña de homologación: E9*2001/116*0069*.., en los faros con contraseña de homologación E8 6388 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Fiesta MK8 con contraseña de homologación: E9*2007/46*3142*..., en los faros con contraseña de homologación E4 25168 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Focus Focus C-Max / C-Max con contraseña de homologación: E13*2001/116*0144*.. / E13*2001/116*0157*.. / E13*2001/116*0109+.., en los faros con contraseña de homologación E4 10178 / E4 10180 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Focus Mk2 con contraseña de homologación: E13*2001/116*0144*.. / E13*2001/116*0157*.. / E13*2001/116*0109+.., en los faros con contraseña de homologación E4 10178 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Focus MK2 con contraseña de homologación: E13*2001/116*0144*.. / E13*2001/116*0157*.. / E13*2001/116*0109+.., en los faros con contraseña de homologación E4 10180 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



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® SM, ST," 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 Ford Focus MK3 con contraseña de homologación: E13*2007/46*1138*.., en los faros con contraseña de homologación E4 14820 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



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® SM, ST," 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 Ford Focus MK3 con contraseña de homologación: E13*2007/46*1138*.., en los faros con contraseña de homologación E4 14819 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Focus Mk3 Facelift con contraseña de homologación: E13*2007/46*1138*.., en los faros con contraseña de homologación E8 7091 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Focus Mk3 Facelift con contraseña de homologación: E13*2007/46*1138*.., en los faros con contraseña de homologación E8 7095 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Focus MK4 con contraseña de homologación: E13*2007/46*1911* ..., en los faros con contraseña de homologación E8 9147 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Galaxy WA6 con contraseña de homologación: E13*2001/116*0185*..., en los faros con contraseña de homologación E9 11642 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Galaxy WA6 con contraseña de homologación: E13*2001/116*0185*..., en los faros con contraseña de homologación E9 11640 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Kuga 2 con contraseña de homologación: E13*2001/116*0109*..., en los faros con contraseña de homologación E9 16222 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Kuga 2 facelift con contraseña de homologación: E13*2001/116*0109*..., en los faros con contraseña de homologación E9 16220 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



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® SP, SP 450, SM", 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 Ford Kuga 3 con contraseña de homologación: E13*2001/116*0109*..., en los faros con contraseña de homologación E9 22821 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Mondeo BA7 (MK5) con contraseña de homologación: E13*2001/116*0249*.., en los faros con contraseña de homologación E4 16384 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford S-Max WA6 con contraseña de homologación: E13*2001/116*0185*..., en los faros con contraseña de homologación E9 11642 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford S-Max WA6 con contraseña de homologación: E13*2001/116*0185*..., en los faros con contraseña de homologación E9 11640 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Tourneo Connect / Courier B460 con contraseña de homologación: E1*2001/116*0206*.. / E1*2001/116*0207*.. / L071, E1*2007/46*0271*.. / L072, E1*2007/46*0272*.., en los faros con contraseña de homologación E9 14122 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Tourneo Connect / Courier B460 con contraseña de homologación: E1*2001/116*0206*.. / E1*2001/116*0207*.. / L071, E1*2007/46*0271*.. / L072, E1*2007/46*0272*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16825 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



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® SP 450", 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 Ford Tourneo Courier / Transit Courier Mk2 (N1P) con contraseña de homologación: E13*2018/858*00548*.. / E13*2018/858*00649*.., en los faros con contraseña de homologación E9 11010 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Tourneo Custom con contraseña de homologación: E1*2007/46*1005*.. / E11*2007/46*0676*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16676 (Reflector) para su uso como: luces cortas (reflector), 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Tourneo Custom con contraseña de homologación: E1*2007/46*1005*.. / E11*2007/46*0676*.. / E5*2007/46*1034*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16678 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Transit / Tourneo V363 con contraseña de homologación: E11*2007/46*0801*.. / E5*2007/46*1032*.. / E11*2007/46*0807*.. / E5*2007/46*1033*.. / E1*2007*46*1100*.. / E1*2007/46*1096*.. / E1*2007/46*1097*.. / e1*2007/46*1098*.., en los faros con contraseña de homologación E9 6893 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Transit Connect Connect / Courier B460 con contraseña de homologación: E1*2001/116*0206*.. / E1*2001/116*0207*.. / L071, E1*2007/46*0271*.. / L072, E1*2007/46*0272*.., en los faros con contraseña de homologación E9 14122 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Transit Connect Connect / Courier B460 con contraseña de homologación: E1*2001/116*0206*.. / E1*2001/116*0207*.. / L071, E1*2007/46*0271*.. / L072, E1*2007/46*0272*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16825 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Transit Custom con contraseña de homologación: E1*2007/46*1005*.. / E11*2007/46*0676*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16676 (Reflector) para su uso como: luces cortas (reflector), 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Transit Custom con contraseña de homologación: E1*2007/46*1005*.. / E11*2007/46*0676*.. / E5*2007/46*1034*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16678 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Ford Transit MK7 con contraseña de homologación: E11*2007/46*0801*.. / E5*2007/46*1032*.. / E11*2007/46*0807*.. / E5*2007/46*1033*.. / E1*2007*46*1100*.. / E1*2007/46*1096*.. / E1*2007/46*1097*.. / e1*2007/46*1098*.., en los faros con contraseña de homologación E9 6892 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Hymer Eddis / Compass (M1) EHG250 con contraseña de homologación: E13*2007/46*2237*.. / E13*2007/46*2241*.. / E13*2007/46*2251*.., en los faros con contraseña de homologación E24 6266 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Hymer Eddis / Compass (M1) EHG250 con contraseña de homologación: E13*2007/46*2237*.. / E13*2007/46*2241*.. / E13*2007/46*2251*.., en los faros con contraseña de homologación E24 6267 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Hyundai i20 1 (PB) con contraseña de homologación: E11*2007/46*0129*.., en los faros con contraseña de homologación E13 13518 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



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® SP 450", 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 Hyundai i30 FD con contraseña de homologación: E11*2001/116*0313*.. / E11*2001/116*0343*.. / E11*2001/116*0361*.. / E11*2007/46*0225*.., en los faros con contraseña de homologación E13 12458 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



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® SP, SP 450", 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 Hyundai i30 PD con contraseña de homologación: E11*2007/46*3807*.. / E5*2007/46*1075*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16394 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP 450", 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 Hyundai i30 PD con contraseña de homologación: E11*2007/46*3807*.. / E5*2007/46*1075*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16392 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP 450", 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 Hyundai i30 PD facelift con contraseña de homologación: E11*2007/46*3807*.. / E5*2007/46*1075*.., en los faros con contraseña de homologación E9 23294 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Hyundai ix20 JC con contraseña de homologación: E4*2007/46*0207*.. / E4*2007/46*0223*.., en los faros con contraseña de homologación E13 13013 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



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® SP, SP 450", 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 Hyundai ix20 JC con contraseña de homologación: E4*2007/46*0207*.. / E4*2007/46*0223*.., en los faros con contraseña de homologación E13 13015 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Hyundai ix35 LM con contraseña de homologación: E11*2007/46*0104*..., en los faros con contraseña de homologación E13 12806 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450", 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 IVECO Daily 5 con contraseña de homologación: E3*2007/46*0116*.. / E3*2007/46*0117*.. / E3*2007/46*0118*.. / E9*2007/46*0353*.. / E3*2007/46*0120*.. / E3*2007/46*0151*.. / E13*2007/46*0152*.. / E3*2007/46*0115*.. /, en los faros con contraseña de homologación E3 2916 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



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 E2*2007/46*0426*.. / E3*2007/46*0119*.. / E3*2007/46*0122*.. / E3*2007/46*0123*.. / E3*2007/46*0138*.. / E3*2007/46*0150*..“ de nuestra fabricación, identificada con el

nombre: “ ”, con números de serie y con el signo de aprobación: ~~ marcado en el producto, es un repuesto equivalente, indicado para sustituir la fuente luminosa original instalada en el vehículo con contraseña de homologación: , en los faros con contraseña de homologación para su uso como: , 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 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 H7-LED de nuestra fabricación, identificada con el nombre: "OSRAM NIGHT BREAKER® SP 450", 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 Kia Carens RP con contraseña de homologación: E4*2007/46*0633*.., en los faros con contraseña de homologación E13 13745 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450", 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 Kia Cee'd JD con contraseña de homologación: E4*2007/46*0496*.., en los faros con contraseña de homologación E9 6738 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



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® SP, SP 450, SM", 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 Kia Cee'd JD con contraseña de homologación: E4*2007/46*0496*..., en los faros con contraseña de homologación E9 6738 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



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® SP 450", 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 Kia Sportage SL con contraseña de homologación: E11*2007/46*0136*.., en los faros con contraseña de homologación E13 12953 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Lancia Musa con contraseña de homologación: E3*2001/116*0153*.., en los faros con contraseña de homologación E4 10161 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Lancia Ypsilon con contraseña de homologación: E3*2001/116*0153*..., en los faros con contraseña de homologación E4 10161 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



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® SP, SP 450", 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 Land Rover Freelander 2 con contraseña de homologación: E11*2001/116*0300*..., en los faros con contraseña de homologación E4 10233 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 LMC Solifer FI-2007/46 con contraseña de homologación: E13*2007/46*1226*.., en los faros con contraseña de homologación E24 6266 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 LMC Solifer FI-2007/46 con contraseña de homologación: E13*2007/46*1226*.., en los faros con contraseña de homologación E24 6267 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 MAN TGE con contraseña de homologación: E1*2007/46*1632* .. / E1*2007/46*1634* .. / E3*2007/46*0522* .. / E32*2007/46*0362* .. / E32*2007/46*0405* .. / E1*2007/46*1635* .. / E3*2007/46*0630* .. / E32*2007/46*0406* .., en los faros con contraseña de homologación E8 8173 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes A-class W169 con contraseña de homologación: E1*2001/116*0288*.., en los faros con contraseña de homologación E1 1730 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes A-class W176 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0928*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3255 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes A-class W177/V177 con contraseña de homologación: E1*2007/46*1829*.., en los faros con contraseña de homologación E8 9130 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes B-class W242, W246 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0751*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2994 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes B-class W242, W246 con contraseña de homologación: E1*2001/116*0470*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3748 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes B-class W247 con contraseña de homologación: E1*2007/46*1909*.., en los faros con contraseña de homologación E8 9647 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



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® SM, ST," 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 Mercedes C-class W203 CL con contraseña de homologación: E1*98/14*0159*.., en los faros con contraseña de homologación E1 1010 / E1 1011 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes C-class W203/S203 con contraseña de homologación: E1*98/14*0139*.. / E1*98/14*0158*, en los faros con contraseña de homologación E1 868 / E1 867 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



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® SP, SP 450, SM", 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 Mercedes C-class W204, S204 con contraseña de homologación: E1*2001/116*0431*.. / E1*2001/116*0457*.. / E1*2001/116*464*.. / E1*2001/116*0463*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2241 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes C-class W204, S204 con contraseña de homologación: E1*2001/116*0431*.. / E1*2001/116*0457*.. / E1*2001/116*464*.. / E1*2001/116*0463*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2241 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



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® SM, ST", 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 Mercedes C-class W204/S204 Facelift con contraseña de homologación: E1*2001/116*0431*.. / E1*2001/116*0457*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2950 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes C-class W204/S204 Facelift con contraseña de homologación: E1*2001/116*0431*.. / E1*2001/116*0457*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2950 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes C-class W205/S205 con contraseña de homologación: E1*2001/116*0431*.. / E1*2001/116*0457*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3528 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes Citan W420 con contraseña de homologación: E2*2018/858*00014*.. / E2*2018/858*00015*..., en los faros con contraseña de homologación E8 9647 / E1 3748 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes CLA 118 con contraseña de homologación: E1*2007/46*1912*..., en los faros con contraseña de homologación E1 4800 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes CLA 245 G (C117, X117) con contraseña de homologación: E1*2001/116*0470*..., en los faros con contraseña de homologación E1 3326 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes GLA X156 con contraseña de homologación: E1*2001/116*0470*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3504 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes GLB X247 con contraseña de homologación: E1*2007/46*1909*.., en los faros con contraseña de homologación E1 4828 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes GLC X253 con contraseña de homologación: E1*2001/116*0480*.., en los faros con contraseña de homologación E4 18438 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes Marco Polo Camper W447 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0457*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3655 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes SLK R172 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0548*.., en los faros con contraseña de homologación E4 14409 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes Sprinter W906 / B906 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0279*.. / E1*2007/46*0280*.. / E1*2007/46*0294*.. / E1*2007/46*0295*.. / E1*2007/46*0296*.. / E1*2007/46*0297*.. / E1*2007/46*0298*.. / E1*2007/46*0299*.. / E1*2007/46*0300*.. / E1*2007/46*0301*.. / E1*2007/47*0304*.. / E1*2007/46*0305*.. / E1*2007/46*0307*.. / E1*2007/46*0308*.. / E1*2007/46*0309*.. / E1*2007/46*0310*.. / E1*2007/46*0311*.. / E1*2007/46*0312*.. / E1*2001/116*0353*.. / E1*2001/116*0354*.. / E1*2001/116*0424*.. / E1*2001/116*0425* / E1*2007/46*0556*.. / E1*2007/46*0557*.. / E1*2007/46*0569*.. / L763 / L764 / L765 / L766 / L844 / L845, en los faros con contraseña de homologación E4 10881 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



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® SM, ST," 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 Mercedes Sprinter W906 / B906 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0279*.. / E1*2007/46*0280*.. / E1*2007/46*0294*.. / E1*2007/46*0295*.. / E1*2007/46*0296*.. / E1*2007/46*0297*.. / E1*2007/46*0298*.. / E1*2007/46*0299*.. / E1*2007/46*0300*.. / E1*2007/46*0301*.. / E1*2007/47*0304*.. / E1*2007/46*0305*.. / E1*2007/46*0307*.. / E1*2007/46*0308*.. / E1*2007/46*0309*.. / E1*2007/46*0310*.. / E1*2007/46*0311*.. / E1*2007/46*0312*.. / E1*2001/116*0353*.. / E1*2001/116*0354*.. / E1*2001/116*0424*.. / E1*2001/116*0425* / E1*2007/46*0556*.. / E1*2007/46*0557*.. / E1*2007/46*0569*.. / L763 / L764 / L765 / L766 / L844 / L845, en los faros con contraseña de homologación E4 10881 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes Sprinter W907/ W910 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0300*.. / E1*2007/46*0301*.. / E1*2007/46*0312*.. / E1*2007/46*0305*.. / E1*2001/116*0354*.. / E1*2001/116*0402*.. / E1*2007/46*0294*.. / E1*2007/46*0296*.. / E1*2007/46*0308*.. / E1*2007/46*0304*.. / E1*2007/46*1760*.. / E1*2007/46*1761*.. / E1*2007/46*1762*.. / E1*2007/46*1763*.., en los faros con contraseña de homologación E9 22004 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes V-class W447 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0457*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3655 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Mercedes Vito W447 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0457*.. / E1*2007/46*0458*.. / E1*2007/46*0459*..., en los faros con contraseña de homologación E1 3655 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



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® SP, SP 450", 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 Opel Adam con contraseña de homologación: E1*2001/116*0379*.., en los faros con contraseña de homologación E8 6509 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



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® SM, ST", 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 Opel Astra H con contraseña de homologación: E1*2001/116*0261*.. / E1*2001/116*0293*.. / E1*2001/116*0454*.. / E4*2001/116*0094*.., en los faros con contraseña de homologación E1 1770 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



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® SM, ST", 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 Opel Astra P-J con contraseña de homologación: E1*2007/46*0141*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2820 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



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® SM, ST", 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 Opel Astra Sports Tourer P-J/SW con contraseña de homologación: E4*2007/46*0204*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2820 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



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® SM, ST", 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 Opel Astra Sports Tourer Van P-J/SW/V con contraseña de homologación: E4*2007/46*0308*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2820 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



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® SM, ST", 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 Opel Astra Van P-J/V con contraseña de homologación: E4*2007/46*0309*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2820 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



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® SP, SP 450", 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 Opel Combo E con contraseña de homologación: E2*2007/46*0622*.. / E2*2007/46*0623*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16808 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



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® SP, SP 450", 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 Opel Corsa /Corsa-e F con contraseña de homologación: E2*2007/46*0639*..., en los faros con contraseña de homologación E9 22842 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



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® SP, SP 450", 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 Opel Corsa D con contraseña de homologación: E1*2001/116*0379*.., en los faros con contraseña de homologación E9 5642 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



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® SP, SP 450", 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 Opel Corsa D Facelift con contraseña de homologación: E1*2001/116*0379*.., en los faros con contraseña de homologación E9 5969 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



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® SM", 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 Opel Corsa E con contraseña de homologación: E1*2001/116*0379*..., en los faros con contraseña de homologación E26 9047 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



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® SP, SP 450, SM", 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 Opel Corsa E con contraseña de homologación: E1*2001/116*0379*.., en los faros con contraseña de homologación E26 9047 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Opel Grandland X con contraseña de homologación: E2*2007/46*0597*..., en los faros con contraseña de homologación E1 4577 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Opel Insignia A con contraseña de homologación: E1*2007/46*0374*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2622 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



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® SM, ST", 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 Opel Meriva B con contraseña de homologación: E4*2007/46*0165*.., en los faros con contraseña de homologación E8 6848 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Opel Meriva B con contraseña de homologación: E4*2007/46*0165*.., en los faros con contraseña de homologación E4 14392 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



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® SP 450, SM, ST", 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 Opel Mokka con contraseña de homologación: E4*2007/46*0357*..., en los faros con contraseña de homologación E13 34732 / E13 34733 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Opel Movano C con contraseña de homologación: E3*2007/46*0233*.. / E3*2007/46*0045*.. / E3*2007/46*0050*.., en los faros con contraseña de homologación E24 6266 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Opel Movano C con contraseña de homologación: E3*2007/46*0233*.. / E3*2007/46*0045*.. / E3*2007/46*0050*.., en los faros con contraseña de homologación E24 6267 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450", 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 Opel Vivaro C con contraseña de homologación: E2*2007/46*0532*.. / E2*2007/46*0533*.., en los faros con contraseña de homologación E8 7781 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



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® SP, SP 450", 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 Opel Vivaro C con contraseña de homologación: E2*2007/46*0532*.. / E2*2007/46*0533*.., en los faros con contraseña de homologación E8 7782 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



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® SM, ST", 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 Opel Zafira C / Tourer con contraseña de homologación: E4*2007/46*0204*.. / E4*2007/46*0308*.., en los faros con contraseña de homologación E1 4238 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



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® SP, SP 450", 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 Opel Zafira Life con contraseña de homologación: E2*2007/46*0532*..., en los faros con contraseña de homologación E8 7781 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



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® SP, SP 450", 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 Opel Zafira Life con contraseña de homologación: E2*2007/46*0532*..., en los faros con contraseña de homologación E8 7782 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Peugeot 208 con contraseña de homologación: E2*2007/46*0070*..., en los faros con contraseña de homologación E2 10121 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Peugeot 208 Facelift con contraseña de homologación: E2*2007/46*0070*.. / E13*2007/46*1985*.., en los faros con contraseña de homologación E9 11726 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Peugeot 308 L (II) con contraseña de homologación: E2*2007/46*0405*..., en los faros con contraseña de homologación E24 6252 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Peugeot 308 L (II) con contraseña de homologación: E2*2007/46*0405*.. / E2*2007/46*0405*.., en los faros con contraseña de homologación E24 6284 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Peugeot Boxer 2 con contraseña de homologación: E3*2007/46*0233*.. / E3*2007/46*0045*.. / E3*2007/46*0050*.., en los faros con contraseña de homologación E3 2447 / 2448 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Peugeot Boxer Y (2) facelift con contraseña de homologación: E3*2007/46*0233*.. / E3*2007/46*0045*.. / E3*2007/46*0050*.., en los faros con contraseña de homologación E24 6266 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Peugeot Boxer Y (2) facelift con contraseña de homologación: E3*2007/46*0233*.. / E3*2007/46*0045*.. / E3*2007/46*0050*.., en los faros con contraseña de homologación E24 6267 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Peugeot Partner con contraseña de homologación: E2*2007/46*0624*.. / E2*2007/46*0625*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16804 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Peugeot Rifter con contraseña de homologación: E2*2007/46*0624*.. / E2*2007/46*0625*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16804 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



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® SP 450", 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 Porsche 911 996 con contraseña de homologación: E13*95/54*0031*.. / E13*98/14*0031*.. / E13*98/14*0059*.., en los faros con contraseña de homologación E13 9019 / 9020 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Porsche Macan con contraseña de homologación: E13*2007/46*1165*..., en los faros con contraseña de homologación E4 17089 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Renault Clio 3 con contraseña de homologación: E2*2001/116*0327*..., en los faros con contraseña de homologación E2 08136 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



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® SP, SP 450, SM", 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 Renault Clio 3 con contraseña de homologación: E2*2001/116*0327*..., en los faros con contraseña de homologación E2 04062 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



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® SP, SP 450", 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 Renault Clio 3 con contraseña de homologación: E2*2001/116*0327*..., en los faros con contraseña de homologación E2 04062 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



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® SP, SP 450", 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 Renault Clio 3 Facelift con contraseña de homologación: E2*2001/116*0327*..., en los faros con contraseña de homologación E2 08134 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



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® SP, SP 450", 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 Renault Clio 4 con contraseña de homologación: E2*2001/116*0327*..., en los faros con contraseña de homologación E1 3362 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Renault Kangoo 3 con contraseña de homologación: E2*2018/858*00001*.. / E2*2018/858*00002*..., en los faros con contraseña de homologación E4 28310 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



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® SP, SP 450", 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 Renault Master 3 2. Facelift con contraseña de homologación: E2*2007/46*0028*.. / E2*2007/46*0152*.. / E2*2007/46*0153*.. / E2*2007/46*0047*.. / E8*2007/46*0398*.. / E9*2007/46*6844*.. / E2*2007/46*0049*.. / E7*2007/46*0141*.. / E8*2007/46*0251*.. / E20*2007/46*0007*.. / E2*2007/46*0051*.. / E2*2007/46*0053*.. / E6*2018/858*00273*.. / E20*2007/46*0103*.. / E2*2007/46*0048*.. / E2*2007/46*0050*.. / E2*2007/46*0052*.. / E2*2007/46*0054*.., en los faros con contraseña de homologación E8 10050 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Renault Megane 3 con contraseña de homologación: E2*2001/116*0373* ..., en los faros con contraseña de homologación E1 2538 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Renault Megane 3 con contraseña de homologación: E2*2001/116*0373*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3674 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Renault Megane 3 Facelift con contraseña de homologación: E2*2001/116*0373*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2538 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Renault Megane 3 Facelift con contraseña de homologación: E2*2001/116*0373*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3674 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Renault Megane 4 con contraseña de homologación: E2*2007/46*0546*..., en los faros con contraseña de homologación E9 11935 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450", 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 Renault Scenic 3 con contraseña de homologación: E2*2001/116*0379*.., en los faros con contraseña de homologación E2 08119 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Renault Scenic, Grand Scenic 3 Facelift con contraseña de homologación: E2*2001/116*0379*..., en los faros con contraseña de homologación E9 6621 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



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® SP 450, SM", 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 Saab 9-3 YS3F con contraseña de homologación: E4*2001/116*0065*.. / E4*2001/116*0077*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2411 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



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® SP 450, SM, ST", 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 Saab 9-5 YS3E con contraseña de homologación: E11*96/27*0073*..., en los faros con contraseña de homologación E2 1284 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Seat Alhambra 2(7N) con contraseña de homologación: E1*2007/46*0402*.. / E1*2007/46*0435*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2853 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



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® SP, SP 450, SM, ST," 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 Seat Altea / Altea XL con contraseña de homologación: E9*2001/116*0050*.. / E9*2007/46*0012*, en los faros con contraseña de homologación E9 5428 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Seat Arona KJ con contraseña de homologación: E9*2007/46*3134*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16479 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Seat Arona KJ con contraseña de homologación: E9*2007/46*3134*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16481 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Seat Ateca con contraseña de homologación: E9*2007/46*6394*..., en los faros con contraseña de homologación E9 14198 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450", 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 Seat Ibiza 5 (6F) con contraseña de homologación: E9*2007/46*3134*..., en los faros con contraseña de homologación E9 16479 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



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® SP, SP 450", 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 Seat Ibiza 5 (6F) con contraseña de homologación: E9*2007/46*3134*..., en los faros con contraseña de homologación E9 16481 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Seat Leon 1M1 con contraseña de homologación: E9*97/27*0026*.. / E9*98/14*0026*.., en los faros con contraseña de homologación E9 5165 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Seat Leon 2(1P) con contraseña de homologación: E9*2001/116*0052*.. / E9*2007/46*0013*.., en los faros con contraseña de homologación E9 5428 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



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® SP, SP 450", 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 Seat Leon 3 5F con contraseña de homologación: E9*2007/46*0094*..., en los faros con contraseña de homologación E9 14064 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450", 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 Seat Leon 3 5F Facelift con contraseña de homologación: E9*2007/46*0094*.., en los faros con contraseña de homologación E9 14220 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Seat Toledo 2 con contraseña de homologación: E9*97/27*0026*.. / E9*98/14*0026*.., en los faros con contraseña de homologación E9 5165 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Seat Toledo 3 (5P) con contraseña de homologación: E9*2001/116*0050*..., en los faros con contraseña de homologación E9 5428 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Skoda Citigo & e Citigo Facelift con contraseña de homologación: E13*2007/46*1169*.., en los faros con contraseña de homologación E8 8061 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450", 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 Skoda Karoq NU/ND con contraseña de homologación: E8*2007/46*0272*.., en los faros con contraseña de homologación E8 8918 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Skoda Kodiaq con contraseña de homologación: E8*2007/46*0249*..., en los faros con contraseña de homologación E8 8429 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Skoda Octavia 5E (3) con contraseña de homologación: E11*2007/46*0243*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3340 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Skoda Octavia 5E (3) Facelift con contraseña de homologación: E11*2007/46*0243*.. / E11*2007/46*0244*.. / E8*2007/46*0318* .., en los faros con contraseña de homologación E1 4337 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Skoda Superb 3 con contraseña de homologación: E8*2007/46*0317* .., en los faros con contraseña de homologación E8 7375 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



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® SP, SP 450, SM", 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 SMART Fortwo 451 con contraseña de homologación: E1*2001/116*0413*.. / E1*2007/46*0540*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2234 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Toyota Corolla E12 con contraseña de homologación: E11*98/14*0179*.. / E11*98/14*0180*.. / E11*98/14*0181*.., en los faros con contraseña de homologación E2 1282 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Toyota Corolla E12 Facelift con contraseña de homologación: E11*2001/116*0179*.. / E11*2001/116*0180*.. / E11*2001/116*0181*.., en los faros con contraseña de homologación E2 03042 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Trigano Challenger / Chausson Trigano F12 con contraseña de homologación: E13*2001/116*0193*..., en los faros con contraseña de homologación E3 2447 / 2448 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Volvo C70, V70, S70, V70 XC con contraseña de homologación: E9*93/81*0002*.. / E4*96/27*0015*.. / E4*98/14*0015*.. / E9*97/27*0029*.., en los faros con contraseña de homologación E1 481 / 482 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP 450, SM, ST", 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 Volvo V40 con contraseña de homologación: E4*2001/116*0076*, en los faros con contraseña de homologación E9 6701 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



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® SP 450", 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 Amarok 2H con contraseña de homologación: E1*2007/46*0750*.., en los faros con contraseña de homologación E9 14068 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Caddy 3(2K) Facelift con contraseña de homologación: E1*2001/116*0252*.. / E1*2007/46*0217*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2855 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Caddy 4 (SA) con contraseña de homologación: E1*2001/116*0252*.. / E1*2007/46*0217*.., en los faros con contraseña de homologación E8 7567 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Crafter 2 con contraseña de homologación: E1*2007/46*1613*.. / E1*2007/46*1615*.. / E32*2007/46*0506*.. / E8*2007/46*0339*.. / E1*2007/46*1619*.. / E1*2007/46*1621*.. / E1*2007/46*1614*.. / E1*2007/46*1616*.., en los faros con contraseña de homologación E8 8173 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



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® SP, SP 450", 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 Eos con contraseña de homologación: E1*2001/116*0349*, en los faros con contraseña de homologación E9 5540 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 con contraseña de homologación: E1*96/79*0071*.. / E1*98/14*0071*.. / E1*2001/116*0071*.. / E1*96/79*0070*.. / E1*98/14*0070*.., 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 con contraseña de homologación: E1*96/79*0071*.. / E1*98/14*0071*.. / E1*2001/116*0071*.. / E1*96/79*0070*.. / E1*98/14*0070*.., en los faros con contraseña de homologación E9 5163 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



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® SM, ST", 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 6 (1K) / Cabrio con contraseña de homologación: E1*2001/116*0242*.. / E1*2001/116*0328*.. / E1*2007/46*0490*.., en los faros con contraseña de homologación E8 4816 (Hella) 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 6 (1K) / Cabrio con contraseña de homologación: E1*2001/116*0242*.. / E1*2001/116*0328*.. / E1*2007/46*0490*.., en los faros con contraseña de homologación E9 5813 (Valeo) 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 (5G) con contraseña de homologación: E1*2007/46*0623*.. / E1*2007/46*0627*.., en los faros con contraseña de homologación E9 6765 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



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® SM, ST", 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 (5G) con contraseña de homologación: E1*2007/46*0623*.. / E1*2007/46*0627*.., en los faros con contraseña de homologación E8 7169 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 (5G) Facelift con contraseña de homologación: E1*2007/46*0623*.. / E1*2007/46*0627*.., 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Sportsvan con contraseña de homologación: E1*2007/46*0627*..., en los faros con contraseña de homologación E9 11342 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Sportsvan Facelift con contraseña de homologación: E1*2007/46*0627*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16756 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0539*..., en los faros con contraseña de homologación E1 3006 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP 450", 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 New Beetle / Carbrio con contraseña de homologación: E1*2001/116*0106*.. / E1*2001/116*0205*.., en los faros con contraseña de homologación E1 1851 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 3C (3G/B8) con contraseña de homologación: E1*2001/116*0307*.. / E1*2007/46*0502*.., en los faros con contraseña de homologación E9 11464 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 3C/B7 con contraseña de homologación: E1*2001/116*0307*.. / E1*2007/46*0502*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3058 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 con contraseña de homologación: E1*98/14*0043*.. / E1*98/14*0157*.. / E1*2001/116*0157*.., en los faros con contraseña de homologación E1 1186 / 1187 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



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® SP, SP 450, SM", 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 con contraseña de homologación: E1*98/14*0043*.. / E1*98/14*0157*.. / E1*2001/116*0157*.., en los faros con contraseña de homologación E1 1186 / 1187 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



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® SP, SP 450", 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 Polo 4 (9N) con contraseña de homologación: E1*2001/116*0174*..., en los faros con contraseña de homologación E9 5537 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Polo 6 (AW) con contraseña de homologación: E1*2007/46*1783*.., en los faros con contraseña de homologación E9 16592 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Polo 6R con contraseña de homologación: E1*2001/116*0510*.. / E1*2007/46*0486*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2714 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Polo 6R (6C) con contraseña de homologación: E1*2001/116*0510*.. / E1*2007/46*0486*.., en los faros con contraseña de homologación E8 6879 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 con contraseña de homologación: E1*2001/116*0471* ..., 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Facelift con contraseña de homologación: E1*2001/116*0471* .., 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 con contraseña de homologación: E1*2007/46*0401*..., en los faros con contraseña de homologación E1 2851 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 con contraseña de homologación: E13*2007/46*1985*..., en los faros con contraseña de homologación E9 22186 para su uso como: luces cortas y 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 con contraseña de homologación: E13*2007/46*1845*..., 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 T5 Transporter, Multivan, California, Caravelle con contraseña de homologación: L148 / L225 / E1*2007/46*0130*.. / E1*2001/116*0218*.. / E1*2001/116*0220*.. / E1*2001/116*0286*.. / E1*2001/116*0289*.., en los faros con contraseña de homologación E1 1370 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



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® SP, SP 450," 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 T5.1 Transporter, Multivan, California con contraseña de homologación: E1*2007/46*0130*.. / E1*2001/116*0220*.. / E1*2001/116*0289*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2707 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



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® SP, SP 450, SM", 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 T6 Transporter, Multivan, California, Caravelle con contraseña de homologación: L148 / L225 / E1*2007/46*0130*.. / E1*2001/116*0218*.. / E1*2001/116*0220*.. / E1*2001/116*0286*.. / E1*2001/116*0289*.., en los faros con contraseña de homologación E9 11760 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 T6.1 Transporter, Multivan, California con contraseña de homologación: E1*2007/46*0130*.. / E1*2001/116*0220*.. / E1*2001/116*0289*.., 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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) con contraseña de homologación: E1*2001/116*0450*.. / E1*2007/46*0487*.., 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



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® SM, ST", 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) Facelift con contraseña de homologación: E1*2001/116*0450*.. / E1*2007/46*0487*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3175 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 (5N) con contraseña de homologación: E1*2001/116*0450*.. / E1*2007/46*0487*.., 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



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® SP 450, SM, ST", 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 (5N) con contraseña de homologación: E1*2001/116*0450*.. / E1*2007/46*0487*.., en los faros con contraseña de homologación E1 4116 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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) con contraseña de homologación: E1*2007/46*0376* .., 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Touran 1T2 (GP) con contraseña de homologación: E1*2001/116*0211*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2236 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Touran 1T3 (GP2) con contraseña de homologación: E1*2001/116*0211*.., en los faros con contraseña de homologación E1 2855 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



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® SP, SP 450, SM, ST", 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 Touran 2 (5T) con contraseña de homologación: E1*2001/116*0211*.., en los faros con contraseña de homologación E1 3985 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



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® SP 450, SM, ST", 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 XEV Yoyo con contraseña de homologación: E9*168/2013*11721*.., en los faros con contraseña de homologación E9 6082 para su uso como: luces cortas y 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

