

LED

Headlight





LED B-MX9

HEADLIGHT KIT CONVERSION

Descripción

La nueva generación del led MX9, ahora 4 caras con 360 grados de proyección uniforme, nuevo chip Osram de mayor proyección evitando escandilamiento y logrando una mayor distancia en iluminación nunca antes vista. Trabaja en cualquier tipo de lamparas tanto proyector como, pantalla. Porque su emisión de luz es exactamente igual al de un bombillo halogeno y xenon.

Especificaciones técnicas:

Disipador de aluminio con barra de cobre y fan cooler ultra silencioso y chip regulador de temperatura para mejor disipación de calor alargando la vida del LED con cambus NTC, EMC con corrector de fallas y errores que cubre casi el 90% de los automóviles del mercado mundial

Item. No	Modelo	LUZ	Power	COLOR	LUMENES
B-MX9H1	H1	(OSRAM CHIP)	12V/24V 55W	6500K	14000LM
B-MX9H3	H3	(OSRAM CHIP)	12V/24V 55W	6500K	14000LM
B-MX9H4	H4	(OSRAM CHIP)	12V/24V 55W	6500K	14000LM
B-MX9H7	H7	(OSRAM CHIP)	12V/24V 55W	6500K	14000LM
B-MX9H11	H11	(OSRAM CHIP)	12V/24V 55W	6500K	14000LM
B-MX9005/06	9005/9006	(OSRAM CHIP)	12V/24V 55W	6500K	14000LM
B-MX9012	9012	(OSRAM CHIP)	12V/24V 55W	6500K	14000LM
B-MX880	880	(OSRAM CHIP)	12V/24V 55W	6500K	14000LM
B-MX9004	9004	(OSRAM CHIP)	12V/24V 55W	6500K	14000LM
B-MXH13	H13	(OSRAM CHIP)	12V/24V 55W	6500K	14000LM



Descripción

Nuevas laser led con proyector 5D , especialmente diseñado para las luces neblineras de los autos, logrando una mayor proyección de iluminación que el original.

Viene en 4 colores : blanco, amarillo, azul y verde.

Especificaciones técnicas:

Chip Osram de alta potencia , disipador de aluminio, con fan cooler de alta potencia, y cambus corrector de fallas y errores.

LASER LED 5D B-LS

HEADLIGHT KIT CONVERSION

Item. No	Modelo	LED Type	Power	COLOR	LUMENES
B-LSH7W	H7	LED	25W 12/24V	BLANCO	8800LM
B-LSH11W	H11	LED	25W 12/24V	BLANCO	8800LM
B-LS9005W	9005	LED	25W 12/24V	BLANCO	8800LM
B-LS9006W	9006	LED	25W 12/24V	BLANCO	8800LM
B-LSH7Y	H7	LED	25W 12/24V	AMARILLO	8800LM
B-LSH11Y	H11	LED	25W 12/24V	AMARILLO	8800LM
B-LS9005Y	9005	LED	25W 12/24V	AMARILLO	8800LM
B-LS9006Y	9006	LED	25W 12/24V	AMARILLO	8800LM
B-LSH11B	H11	LED	25W 12/24V	AZUL	8800LM
B-LS9005B	9005	LED	25W 12/24V	AZUL	8800LM
B-LS9006B	9006	LED	25W 12/24V	AZUL	8800LM
B-LSH11G	H11	LED	25W 12/24V	VERDE	8800LM
B-LS9005G	9005	LED	25W 12/24V	VERDE	8800LM
B-LS9006G	9006	LED	25W 12/24V	VERDE	8800LM
B-LSH7G	H7	LED	25W 12/24V	VERDE	8800LM



LED GT9 BRIGHTNESS

HEADLIGHT KIT CONVERSION

Descripción

Ultima generación en LED, con menor consumo y mejor rendimiento, ahora con la nueva generación chip PHILIPS ultra brillo con mayor potencia, evitando el escandilamiento, logrando una mayor capacidad de lúmenes y optimizando la potencia del chip a su máxima capacidad y proyección.

Especificaciones técnicas:

Disipador de aluminio con doble barra de cobre y fan cooler, ultra silencioso y chip regulador de temperatura para mejor disipación de calor alargando la vida del LED con cambuse temperatura para mejor disipación de calor alargando la vida del LED con cambus NTC, EMC con corrector de fallas y errores que cubre casi el 90% de los automóviles del mercado mundial

Item. No	Modelo	LED Type	Power	COLOR	LUMENES
B-GT9-H1	H1	PHILIPS CHIP	12V/24V 60W	6500K	19000LM
B-GT9-H3	H3	PHILIPS CHIP	12V/24V 60W	6500K	19000LM
B-GT9-H4	H4	PHILIPS CHIP HIGH/LOW	12V/24V 60W	6500K	19000LM
B-GT9-H7	H7	PHILIPS CHIP	12V/24V 60W	6500K	19000LM
B-GT9-H11	H11	PHILIPS CHIP	12V/24V 60W	6500K	19000LM
B-GT9-9005	9005	PHILIPS CHIP	12V/24V 60W	6500K	19000LM
B-GT9-9006	9006	PHILIPS CHIP	12V/24V 60W	6500K	19000LM
B-GT9-881	881	PHILIPS CHIP	12V/24V 60W	6500K	19000LM
B-GT9-H15	H15	PHILIPS CHIP	12V/24V 60W	6500K	19000LM



LED B-LMEC

HEADLIGHT KIT CONVERSION

Descripción

Última generación en iluminación led con menor consumo y mayor rendimiento. Ahora con nuevo chip CSP de mayor proyección y 300% más luz que un bombillo convencional. Únicos con chip en las 4 caras para una mejor y más uniforme iluminación de 360 grados, ideales para lamparas con proyector.

Especificaciones técnicas:

Disipador de aluminio con fan cooler ultra silencioso, con cambus corrector de fallas y errores que cubre casi el 90% de los automóviles del mercado mundial

Item. No	Modelo	LUZ	Power	COLOR	LUMENES
B-LMECH1	H1	P14.5	12V/24V - 30W	6000K	8000LM
B-LMECH3	H3	PK22S	12V/24V - 30W	6000K	8000LM
B-LMECH4	H4	HI/LOW	12V/24V - 30W	6000K	8000LM
B-LMECH7	H7 (H8 H9 H16)	PX26D	12V/24V - 30W	6000K	8000LM
B-LMECH11	H11 (H8 H9 H16)	LED	12V/24V - 30W	6000K	8000LM
B-LMECH9006	9006	LED	12V/24V - 30W	6000K	8000LM
B-LMECH9005	9005 (9145, H10)	LED	12V/24V - 30W	6000K	8000LM
B-LMECH9004	9007(9004)	HI/LOW	12V/24V - 30W	6000K	8000LM
B-LMECH880	880 (881)	LED	12V/24V - 30W	6000K	8000LM
B-LMECH13	H13 (9008)	HI/LOW	12V/24V - 30W	6000K	8000LM



LED M2EC

HEADLIGHT KIT CONVERSION

Descripción

Última tecnología en iluminación led ahora con chip csp de mayor duración e iluminación, con un menor consumo.

Especificaciones técnicas:

Chip csp, con nuevo abanico de mayor enfriamiento, más silencioso, y sin vibraciones.

Características eléctricas

Voltaje : 12v/24v. | **Potencia:** 25w. | **Temperatura del color:** 6000k. | **Lumenes:** 6000LM
Duración; + 20000 horas

Item. No	Modelo	LED Type	Power	COLOR	LUMENES
B-M2ECH1	H1	M2EC	12V/24V 25W	6000K	6000LM
B-M2ECH3	H3	M2EC	12V/24V 25W	6000K	6000LM
B-M2ECH4	H4	M2EC	12V/24V 25W	6000K	6000LM
B-M2ECH7	H7	M2EC	12V/24V 25W	6000K	6000LM
B-M2ECH11	H11(H8, H9, H16)	M2EC	12V/24V 25W	6000K	6000LM
B-M2EC880	880 (881)	M2EC	12V/24V 25W	6000K	6000LM
B-M2EC9004	9004 (9007)	M2EC	12V/24V 25W	6000K	6000LM
B-M2EC9005	9005	M2EC	12V/24V 25W	6000K	6000LM
B-M2EC9006	9006	M2EC	12V/24V 25W	6000K	6000LM

H7 LED GT7 MINI

B-GT7-H7.

Único con sistema de fácil instalación sin necesidad de adaptadores ni tapones, para reemplazar las halógenos convencionales con cambus corrector EMC, EMI. nueva generacion de fan cooler mini de alta potencia.

TEMPERATURA DEL COLOR: 6500K

VOLTAJE: 12V/24V

VATIOS: 24W

LÚMENES: 6,000 ML





MOTOLED3 FOCO UNIVERSAL

B- MOTOLED3

TEMPERATURA DEL COLOR:
BLANCO Y AMARILLO

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS:
10V/30V - 40W

LÚMENES: 4,600 ML

Disipador de aluminio con fan cooler para mayor enfriamiento. Diseñados especialmente para lamparas de moto. Resistentes a las vibraciones y con cambus corrector de estabilidad.

COMPATIBLE CON: H4, S2 Y H6

FOCO H4 UNIVERSAL LED

B-MX03-H4 (6* LED 3030SMD OSRAM)

TEMPERATURA DEL COLOR: 6000K

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS: 10V/30V - 9W

LÚMENES: 4,600 ML



FOCO S2 6235 LED

B-MX03-S2 (6* LED 3030SMD OSRAM)

TEMPERATURA DEL COLOR: 6000K

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS: 10V/30V - 9W BA20D

LÚMENES: 4,600 ML



FOCO H4 UNIVERSAL LED

B-MX-09H4. P43T 100% MÁS LUZ ULTRA BRILLO.

TEMPERATURA DEL COLOR: 6000K

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS: 10V/30V - 20W

LÚMENES: 3,600 ML



FOCO S2 6235 LED

B-MX03-S2. BA20D 100% MÁS LUZ ULTRA BRILLO.

TEMPERATURA DEL COLOR: 6000K

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS: 10V/30V - 20W

LÚMENES: 3,600 ML



SWITCH DE MOTO

B-CM02USB

Nuevo interruptor de moto para conexiones adicionales (luces led) incluye puerto de cargador USB resistente al agua