

## Especificación de producto

Marca de la viruta del LED: COB-XM-L2

Cantidad del LED: 2pcs (cada bulbo tiene dos LEDs)

Energía Entrada: DC9V-30V

Current:3.0A(Max)

Cinta enfriadora Material: cobre

Toma Tpye: 880/881

Potencia: 60W/Set (Bombilla de 30W)

Lúmenes: 6400LM/Set (3200LM/bombilla)

Ángel de haz: 360°

Vida útil: > 50.000 horas

Nivel a prueba de agua: IP68

Material: aleación de aluminio

Colores disponibles: 6000K- Blanco puro

## Característica de producto:

1. Conoce a OEM reemplazo de mejor especificación tamaño de bulbo de halógeno del OEM y del mercado de accesorios hid Kit,
2. Fácil para instalar- apenas listo.
3. All-in-One diseño simple conexión a Bulbo y controlador
4. Diseño de fanless-viene con más cobre diseño de la correa, ventiladores de enfriamiento no necesita enfriamiento, no hay más ruido.
5. Rápida respuesta, puede iluminar en microsegundos.
6. Bajo protección del voltaje, la viruta de conductor actual constante de alta precisión.
7. muy bajo y eficiente de la energía consumo de lámparas halógenas y lámparas HID
8. palmo de la larga vida, 10 veces que HID y 100 veces que la halógena.
9. LED es semiconductor fuente de luz de estado sólido, antichoque, impermeable y alta eficacia ligera.

Paquete incluida:

Un par de Led Linterna

## Descripción

S7 LED de la serie kit de linterna es FCC, CE, ROHS garantizados. Utiliza fichas de 2pcs LED en cada bulbo y las obras en una alta eficiencia de 3200Lms/set. Está probado para tener más de 50.000 hrs de la brillante vida de trabajo continuo. 100% votos positivos en ibrillo!!!! ¡99% votos positivos de los patrones de luz amplia y penetrante! Altamente recomendado para una conducción segura en la noche!!

Cobre rojo de uso S7 disipación de calor. La temperatura de prueba de laboratorio es 78iæ. Muestra bastante bien rendimiento en prueba de carretera, incluso en la región tropical. También se desempeña bien en días de lluvias y nevadas, puesto que es a prueba de agua IP68.

S7 es una buena opción primera modificación de la linterna de tiempo. Puede ser luz de carretera, cruce, luz de niebla o DRL, siempre y cuando su tamaño modelo 880/881. Es una conversión de CanBUS-listo Kit. Las unidades de DC9V-30V caben la mayoría de entradas de vehículos y CPUs. No es ningún cableado adicional inecesaria! Simplemente para comprar un modelo correcto (igual que la bombilla vieja) y enchufe derecho según el electrodo positivo y negativo. ¡Conversión se puede hacer en 20 minutos! EN CONTACTO CON NOSOTROS PARA EL PRIMER GUÍA DE CONVERSIÓN.

Tan genial: No sólo los slim plata cool bulbos, también un eficiente sistema de refrigeración. Más sorpresa: se da el coche un notable fresco mirando la noche. como es nuevo

-Plug-N-Play: No ¡suciedad grasienta! ¡Ningún cableado de lío! ¡Sin gran gasto! para la mayoría del coche, instalación puede ¡hacerse en 20 minutos fuera de la caja!

-Clara visión: A campamento luz es 500Lm. Una linterna de alta potencia es 1000Lm. Un LED Cree Ciclismo bicicleta trata de 1500Lm. Faros de halógeno de un Felipe trata de 1000Lm. A linterna de LED común trata de 3000Lm. S7 es 3200Lm.

-Seguridad vial: / Días lluviosos, días de nieve o días con niebla, verano o invierno, se puede ¡Confíe en S7! ¡Una FCC, CE, ROHS habían clasificado linterna! ¡Un kit de conversión estrictamente probado!

Aviso:

- 1, asegúrese de energía antes de la instalación.
2. no no desmontar el Kit.
- 3, asegúrese de enchufe adecuado según electrodo positivo y negativo.
- 4, interruptor por favor los bulbos de izquierda y derecho para comprobar, si una bombilla

trabajando mientras los otros ciegos.

Paquete incluida:

2 \* LED Faros-880/881, 6000k, blanco fresco.

Instalar instrucción.

1 año garantía garantizada.