

LUZ DE TRABAJO FLUJO 5X5 PULG 120W CHIP OSRAM 10W

SKU: 25748

MODELO: KW4-C27T3

ESPECIFICACIONES

Voltaje	12 V
Potencia	120 W
Amperaje	8.2 A
Lúmenes	10000 lm
Cantidad	2 pzs
Forma de estructura	Cuadrada
Dimensiones	5x5" (12.7x12.7 cm)
Haz de luz	Flujo
Nº LEDS	12
Color de luz	Blanco
Marca de CHIP LED	OSRAM
Material	Aluminio
Disipador de calor	Si
Color de carcasa	Negro
Clasificación de protección	IP69K
Configurable a 24V	Con cambio de relé de 24V



Aplicación:

La luz de trabajo para vehículo es un dispositivo de iluminación diseñado específicamente para su uso en entornos automovilísticos. Se utiliza para iluminar áreas de trabajo alrededor del vehículo, como el motor, el área de carga o el terreno circundante. Son especialmente útiles en tareas de reparación, mantenimiento y trabajos en condiciones de poca luz.

Recomendaciones:

Al seleccionar una barra LED, es recomendable considerar factores como el voltaje, la potencia, el tamaño, el tipo de montaje y la aplicación específica. En caso desea pasar de 12V a 24V, realizar el cambio de relé por uno de 24V, considerando el número de pines y las posiciones del relé original de fábrica.

Observaciones:

Las luces de trabajo para vehículo pueden variar en tamaño, forma, intensidad luminosa, tipo de montaje y fuente de alimentación (12V o 24V). Algunas luces de trabajo incluyen características adicionales como imanes, ganchos o soportes para facilitar su fijación en diferentes partes del vehículo. Es importante elegir una luz de trabajo que se adapte a las necesidades específicas de tu vehículo y que sea fácil de instalar y utilizar.

Medida: 14x31x15 cm	Marca AUROPOLA
Peso: 3.6 kg	
Empaque: Caja de cartón	

Accesorio

Pernos de sujeción - Llave