

LUZ DE TRABAJO 9LED

SKU: 26337

MODELO: A20728

| ESPECIF | | ONES |
|----------------|-------|-------|
| COPEUI | TICAC | IUNES |

| Voltaje | 12-24 V. | |
|------------------------|------------------------|--|
| Potencia | 9 LED de 3 W | |
| Lúmenes | 1800 LM | |
| Tipo de luz | Proyector, 6000-6500 K | |
| Material de la carcasa | Aluminio | |
| Material de la lente | PC | |
| Material del soporte | Hierro galvanizado | |
| Cable de PVC | 30 cm | |
| Impermeabilidad | IP67 | |
| Norma de marcación E | ECE R10 | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |



Aplicación:

La luz de trabajo para vehículos es un equipo de iluminación que ha sido creado expresamente para ser utilizado en contextos automovilísticos. Es empleado para alumbrar las zonas de trabajo alrededor del vehículo, incluyendo el área de carga, el motor y la zona adyacente. Son particularmente eficaces en labores de mantenimiento, reparacion y trabajos realizados con 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

Observaciones:

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: 12.5x4.5x15 cm | Marca | |
|-------------------------|--------|--|
| Peso: 0.4 kg | SAFARI | |
| Empague: Caia de cartón | | |

Accesorio

Brackets - Pernos de ensamblaje







