

Cargador de vehículo 12-24 V para faros RALS 9440B, 9480 y 9490 - PELI 9447



El [PELI 9447](#) es un **cable cargador de vehículo** diseñado para la **recarga móvil** de los proyectores dealumbrado de zona **RALS 9440B, RALS 9480 y RALS 9490**. Se conecta a una **toma de mechero/accesorio** y permite recargar el equipo directamente desde el vehículo, a **12 V o 24 V**.

Este cable de **CC** es especialmente útil para los equipos sobre el terreno (mantenimiento, obras, servicios de emergencia) que se desplazan entre varios emplazamientos: garantiza la disponibilidad del **alumbrado de emergencia** cuando el acceso a una toma de corriente no es sistemático.

Características técnicas

- **Compatibilidad:** proyectores RALS **9440B, 9480, 9490**
- **Alimentación:** **12 V / 24 V** vehículo (toma encendedor / toma accesorios)
- **Tipo:** **Cargador de vehículo DC**
- **Referencia:** **PELI 9447**

Estos componentes permiten una fácil integración en una flota de vehículos y una compatibilidad específica con la serie en cuestión.

¿Este cable es compatible con otros faros RALS?

No, está diseñado para los modelos **9440B, 9480 y 9490**. Sobre el terreno, es una buena idea comprobar la referencia exacta del faro (placa de identificación/documentación) antes de realizar el pedido, especialmente si su flota mezcla varias series RALS.

Ventajas operativas

- **Continuidad del alumbrado:** puede recargarse entre dos emplazamientos para limitar la pérdida de autonomía.
- **Flota mixta:** compatible **12V y 24V** (vehículos ligeros y **vehículos pesados 24V**).
- **Práctico:** solución de enchufe rápido para garantizar la autonomía en movimiento.
- **Fiable:** accesorio original PELI, apto para uso profesional.

¿Es adecuado para una flota mixta (furgonetas 12V y camiones 24V)?

Sí, el **PELI 9447** acepta una alimentación de **12-24 V**, por lo que puede estandarizar el equipamiento de una flota

mixta y evitar tener que multiplicar los cargadores en función de los vehículos.