

## FOCO H4 24V 75/70W P43T NARVA 48892

El foco H4 Narva 48892 de 24 voltios es una lámpara halógena de doble filamento especialmente diseñada para vehículos de servicio pesado, como camiones, buses y maquinaria industrial. Gracias a su base tipo P43t, ofrece una instalación segura y compatible con múltiples sistemas ópticos. Este modelo brinda excelente visibilidad y durabilidad bajo condiciones de alta exigencia, siendo una solución confiable para iluminación frontal de doble función: luz baja y alta.

### FICHA TÉCNICA:

- Código del producto: 48892
- Marca: Narva
- Tipo de foco: H4 (doble filamento)
- Voltaje nominal: 24 V
- Potencia: 75/70 W (alta / baja)
- Base o casquillo: P43t
- Tecnología: Halógeno
- Tipo de luz: Blanca cálida
- Temperatura de color: 3200 K (aprox.)
- Flujo luminoso:
  - Luz baja:  $1000 \pm 15\%$  lúmenes
  - Luz alta:  $1200 \pm 15\%$  lúmenes
- Durabilidad estimada: 300 – 500 horas
- Uso recomendado: Vehículos pesados, camiones, buses, maquinaria agrícola o de construcción
- Normas de calidad: ECE R37 / ISO TS 16949
- Origen: Alemania

### BENEFICIOS:

- Doble filamento para función de luz alta y baja en un solo foco
- Alto rendimiento en entornos industriales y pesados
- Cumple con normativas europeas de seguridad y rendimiento



IMAGEN REFERENCIAL

- Base estándar tipo P43t para instalación rápida y sin errores
- Excelente estabilidad lumínica y bajo consumo relativo
- Resistente a vibraciones comunes en maquinaria y vehículos de carga

### RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Evitar tocar el bulbo directamente con los dedos: usar guantes o paño seco
- Reemplazar ambos focos al mismo tiempo para mantener uniformidad de luz
- No utilizar en vehículos de 12 V (incompatible)
- Verificar que el sistema óptico y cableado estén en buen estado antes de instalar
- Almacenar en lugar seco, lejos de humedad y vibración excesiva
- Confirmar compatibilidad con el sistema eléctrico antes de usar