

Hoja de datos gama de productos

TRUCKSTAR PRO

La lámpara para camión más luminosa de OSRAM



Excelente luminosidad

Más luz permite ver más lejos y por lo tanto reaccionar más rápido



Más del doble de vida útil

Reducción del tiempo de inactividad por mantenimiento y de los costes de flota en comparación con las lámparas estándar



Alta resistencia a la vibración

Apta para aplicaciones de alta resistencia



La lámpara halógena para camiones más potente de OSRAM

Descubra las lámparas de señalización TRUCKSTAR PRO - la lámpara para camiones más luminosa de OSRAM con una excelente relación calidad-precio. Con hasta un 100% más de luz en comparación con las lámparas estándar, una vida útil extremadamente larga y una resistencia muy alta a las vibraciones, estas lámparas de 24 voltios son ideales para los conductores profesionales, reduciendo además los tiempos de parada y los costes de flota. Gracias a su alta resistencia a la vibración, las lámparas TRUCKSTAR PRO son adecuadas incluso para aplicaciones de gran tonelaje. Con su impresionante luminosidad y una vida útil de más del doble de duración en comparación con las lámparas estándar, este tipo de lámparas mejoran la seguridad durante el trayecto en carretera.

Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

| Descripción del producto | Datos eléctricos | | | | | | Datos Fotométricos |
|--------------------------|---------------------|-----------------|------------------|-----------------------------------|-------------------|----------------|--------------------|
| | Entrada de potencia | Tensión nominal | Potencia nominal | Tolerancia de entrada de potencia | Tensión de prueba | Flujo luminoso | |
| TRUCKSTAR PRO P21/5W | 28 / 10 W | 24 V | 21/5 W | ±6 / ±10 % | 28,0 V | 440/40 lm | |
| TRUCKSTAR PRO W5W | 7 W | 24 V | 5 W | ±10 % | 28,0 V | 50 lm | |
| TRUCKSTAR PRO P21W | 28 W | 24 V | 21 W | ±6 % | 28,0 V | 460 lm | |
| TRUCKSTAR PRO PY21W | 28 W | 24 V | 21 W | ±6 % | 28,0 V | 250 lm | |
| TRUCKSTAR PRO R10W | 12,5 W | 24 V | 10 W | ±10 % | 28,0 V | 125 lm | |
| TRUCKSTAR PRO R5W | 7 W | 24 V | 5 W | ±10 % | 28,0 V | 50 lm | |
| TRUCKSTAR PRO T4W | 5 W | 24 V | 4 W | ±10 % | 28,0 V | 35 lm | |

| Descripción del producto | Tolerancia de flujo luminoso | Physical Attributes & Dimensions | | |
|--------------------------|------------------------------|-----------------------------------|---------|----------|
| | | Casquillo (denominación estándar) | Largo | Diámetro |
| TRUCKSTAR PRO P21/5W | ±15 / ±20 % | BAY15d | 52.5 mm | 25.0 mm |
| TRUCKSTAR PRO W5W | ±20 % | W2.1x9.5d | 26.8 mm | 10.0 mm |
| TRUCKSTAR PRO P21W | ±15 % | BA15s | 52.5 mm | 25.0 mm |
| TRUCKSTAR PRO PY21W | ±20 % | BAU15s | 52.5 mm | 25.0 mm |
| TRUCKSTAR PRO R10W | ±20 % | BA15s | 37.5 mm | 16.0 mm |
| TRUCKSTAR PRO R5W | ±20 % | BA15s | 37.5 mm | 16.0 mm |
| TRUCKSTAR PRO T4W | ±20 % | BA9s | 27.4 mm | 9 mm |

| Descripción del producto | Duración de vida | | Certificados & Normas | Información medioambiental y regulatoria | |
|--------------------------|------------------|---------------|-----------------------|---|------------------------------------|
| | Duración B3 | Vida útil Tc | | Identificador principal del artículo | Lista de candidatos Sustancia 1 |
| TRUCKSTAR PRO P21/5W | 100 / 1000 hr | 200 / 2000 hr | P21/5W | 4008321798138 4062172158480 4052899423695 4062172121132 | No contiene sustancias declarables |
| TRUCKSTAR PRO W5W | 1000 hr | 4000 hr | W5W | 4052899560543 4008321798077 4062172158305 | No contiene sustancias declarables |
| TRUCKSTAR PRO P21W | 250 hr | 500 hr | P21W | 4008321852311 4062172285452 4052899341296 4062172285438 4062172158459 | No contiene sustancias declarables |

Hoja de datos gama de productos

| Descripción del producto | Duración de vida | | Certificado s & Normas | Información medioambiental y regulatoria | |
|--------------------------|------------------|--------------|------------------------|--|--------------------------------------|
| | Duración B3 | Vida útil Tc | | Categoría ECE | Identificador principal del artículo |
| TRUCKSTAR PRO PY21W | 250 hr | 500 hr | PY21W | 4052899341333 4062172121217 4062172121095 4062172121231 4062172158428 4008321856944 | No contiene sustancias declarables |
| TRUCKSTAR PRO R10W | 1000 hr | 2000 hr | R10W | 4062172158398 4008321821232 | No contiene sustancias declarables |
| TRUCKSTAR PRO R5W | 500 hr | 1000 hr | R5W | 4062172158367 4008321821201 | No contiene sustancias declarables |
| TRUCKSTAR PRO T4W | 550 hr | 1000 hr | T4W | 4062172158336 4008321795106 4008321174055 4008321842589 | No contiene sustancias declarables |

| Descripción del producto | Nº de declaración en la base de datos SCIP |
|--------------------------|--|
| TRUCKSTAR PRO P21/5W | No contiene sustancias declarables |
| TRUCKSTAR PRO W5W | No contiene sustancias declarables |
| TRUCKSTAR PRO P21W | No contiene sustancias declarables |
| TRUCKSTAR PRO PY21W | No contiene sustancias declarables |
| TRUCKSTAR PRO R10W | No contiene sustancias declarables |
| TRUCKSTAR PRO R5W | No contiene sustancias declarables |
| TRUCKSTAR PRO T4W | No contiene sustancias declarables |

Hoja de datos gama de productos

Descarga datos

Fichero



User instruction
GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad



Addon Technical Information
Certificados de Productos - Lámparas auxiliar

Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.

