

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 | Información de producto | | Datos eléctricos | | | | |
|--------------------------|-------------------------|--|---------------------|-----------------|------------------|-----------------------------------|-------------------|
| | Referencia para pedido | Aplicación (Categoría y producto específico) | Entrada de potencia | Tensión nominal | Potencia nominal | Tolerancia de entrada de potencia | Tensión de prueba |
| TRUCKSTAR PRO P21/5W | 7537TSP | Lámpara auxiliar | 28 / 10 W | 24.0 V | 21/5 W | ±6 / ±10 % | 28,0 V |
| TRUCKSTAR PRO W5W | 2845TSP | Lámpara auxiliar | 7 W | 24.0 V | 5.00 W | ±10 % | 28,0 V |
| TRUCKSTAR PRO PY21W | 7510TSP | Lámpara auxiliar | 28 W | 24.0 V | 21.00 W | ±6 % | 28,0 V |
| TRUCKSTAR PRO R10W | 5637TSP | Lámpara auxiliar | 12,5 W | 24.0 V | 10.00 W | ±10 % | 28,0 V |
| TRUCKSTAR PRO T4W | 3930TSP | Lámpara auxiliar | 5 W | 24.0 V | 4.00 W | ±10 % | 28,0 V |

| Descripción del producto | Datos Fotométricos | | Dimensiones y peso | | Duración de vida | | Datos adicionales del producto |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|--------------------|----------|------------------|--------------|-----------------------------------|
| | Flujo luminoso | Tolerancia de flujo luminoso | Largo | Diámetro | Duración B3 | Vida útil Tc | Casquillo (denominación estándar) |
| TRUCKSTAR PRO P21/5W | 440/40 lm | ±15 / ±20 % | 52.5 mm | 25.0 mm | 100 / 1000 h | 200 / 2000 h | BAY15d |
| TRUCKSTAR PRO W5W | 50 lm | ±20 % | 26.8 mm | 10.0 mm | 1000 h | 4000 h | W2.1x9.5d |
| TRUCKSTAR PRO PY21W | 250 lm | ±20 % | 52.5 mm | 25.0 mm | 250 h | 500 h | BAU15s |
| TRUCKSTAR PRO R10W | 125 lm | ±20 % | 37.5 mm | 16.0 mm | 1000 h | 2000 h | BA15s |
| TRUCKSTAR PRO T4W | 35 lm | ±20 % | 27.4 mm | 9 mm | 550 h | 1000 h | BA9s |

| Descripción del producto | Capacidades | Certificados & Normas | Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|--------------------------|-------------|-----------------------|---|---|
| | Tecnología | Categoría ECE | Date of Declaration | Primary Article Identifier |
| TRUCKSTAR PRO P21/5W | AUX | P21/5W | 06-03-2024 | 4008321798138 4008321837318 4052899423695 4062172121132 4062172158480 |
| TRUCKSTAR PRO W5W | AUX | W5W | 06-03-2024 | 4008321798077 4008321842619 4052899560543 4062172158305 |
| TRUCKSTAR PRO PY21W | AUX | PY21W | 05-03-2024 | 4008321130969 4008321135193 4008321616111 4008321798169 4008321837257 4008321856944 4052899341333 4062172121095 4062172121231 4062172121217 4062172158428 |

Hoja de datos gama de productos

| Descripción del producto | Capacidades | Certificados & Normas | Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|--------------------------|-------------|-----------------------|---|---|
| | Tecnología | Categoría ECE | Date of Declaration | Primary Article Identifier |
| TRUCKSTAR PRO R10W | AUX | R10W | 05-03-2024 | 4008321135070 4008321795205 4008321821232 4062172158398 |
| TRUCKSTAR PRO T4W | AUX | T4W | 05-03-2024 | 4008321174055 4008321130846 4008321795106 4008321842589 4062172158336 |

| Descripción del producto | Candidate List Substance 1 | Declaration No. in SCIP database |
|--------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| TRUCKSTAR PRO P21/5W | No declarable substances contained | In work |
| TRUCKSTAR PRO W5W | No declarable substances contained | In work |
| TRUCKSTAR PRO PY21W | No declarable substances contained | In work |
| TRUCKSTAR PRO R10W | No declarable substances contained | In work |
| TRUCKSTAR PRO T4W | No declarable substances contained | In work |

Hoja de datos gama de productos

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.

