

TRUCKSTAR PRO H7

La luz halógena para camiones más brillante de OSRAM



Hasta un 120% más de luminosidad
Reducción del tiempo de inactividad por mantenimiento y de los costes de flota en comparación con las lámparas estándar



Hasta un 120% más de luminosidad
Más luz permite ver más lejos y por lo tanto reaccionar más rápido en comparación con el estándar legal mínimo



Alta resistencia a la vibración
Apta para aplicaciones de alta resistencia



Las lámparas halógenas y de señalización para camiones más potentes de OSRAM

Descubra TRUCKSTAR PRO - las lámparas halógenas y de señalización para camiones más brillantes de OSRAM con una excelente relación calidad-precio. Con una vida útil extremadamente larga, hasta un 120% más de luz que las lámparas estándar y una muy alta resistencia a las vibraciones, estas lámparas de 24 voltios son ideales para los conductores profesionales y reducen el tiempo de inactividad y los costes de la flota. Gracias a su alta resistencia a las vibraciones, las lámparas TRUCKSTAR PRO son adecuadas incluso para aplicaciones de trabajo pesado. Gracias a su impresionante brillo y a una vida útil hasta 2,5 veces mayor en comparación con las lámparas estándar, las lámparas mejoran su seguridad mientras conduce en la carretera.

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

| | |
|--|--------------------------|
| Aplicación (Categoría y producto específico) | Lámpara de faro halógena |
|--|--------------------------|

Información general del producto

| | |
|------------------------|----------|
| Referencia para pedido | 64215TSP |
|------------------------|----------|

Datos eléctricos

| | |
|---------------------|--------------------|
| Entrada de potencia | 75 W ¹⁾ |
| Tensión nominal | 24.0 V |
| Potencia nominal | 70 W |
| Tensión de prueba | 28,0 V |

¹⁾ Máximo

Datos Fotométricos

| | |
|------------------------------|---------|
| Flujo luminoso | 1750 lm |
| Tolerancia de flujo luminoso | ±10 % |

Physical Attributes & Dimensions

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Casquillo (denominación estándar) | PX26d |
| Largo | 59.0 mm |
| Diámetro | 12.0 mm |
| Peso del producto | 12.50 g |

Duración de vida

| | |
|--------------|---------|
| Duración B3 | 500 hr |
| Vida útil Tc | 1000 hr |

Capacidades

| | |
|------------|-----|
| Tecnología | HAL |
|------------|-----|

Certificados & Normas

| | |
|---------------|----|
| Categoría ECE | H7 |
|---------------|----|


Environmental & Regulatory Information

| | |
|---|------------|
| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
| Date of Declaration | 16-09-2024 |

Hoja de datos de producto

| | |
|----------------------------------|--|
| Primary Article Identifier | 4008321855978 4052899476042 4008321785091 4062172150453 4052899413818 4052899413917 4008321855930 4008321855954 4062172150521 |
| Candidate List Substance 1 | No declarable substances contained |
| Declaration No. in SCIP database | In work |

Descarga datos

| Fichero | |
|---|--|
|  | ref_pim_amsproduct360degreeimages TRUCKSTAR PRO H7 64215TSP |

Aviso legal

Emisión de luz en comparación con los requisitos mínimos de la norma ECE R112.

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.



OSRAM