

# TRUCKSTAR PRO

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 gama de productos

### Datos técnicos

Descripción del producto	Información de producto	Información general del producto	Datos eléctricos		
	Aplicación (Categoría y producto específico)	Referencia para pedido	Entrada de potencia	Tensión nominal	Potencia nominal
TRUCKSTAR PRO H1	Lámpara de faro halógena	64155TSP	84 W <sup>1)</sup>	24.0 V	70 W
TRUCKSTAR PRO H3	Lámpara de faro halógena	64156TSP	84 W <sup>1)</sup>	12.0 V	55 W
TRUCKSTAR PRO H7	Lámpara de faro halógena	64215TSP	75 W <sup>1)</sup>	24.0 V	70 W
TRUCKSTAR PRO H11	Lámpara de faro halógena	64216TSP	80 W <sup>1)</sup>	24.0 V	70 W

Descripción del producto	Tensión de prueba	Datos Fotométricos		Physical Attributes & Dimensions	
		Flujo luminoso	Tolerancia de flujo luminoso	Casquillo (denominación estándar)	Largo
TRUCKSTAR PRO H1	28,0 V	1900 lm	±15 %	P14.5s	62.5 mm
TRUCKSTAR PRO H3	28,0 V	1750 lm	±15 %	PK22s	42.0 mm
TRUCKSTAR PRO H7	28,0 V	1750 lm	±10 %	PX26d	59.0 mm
TRUCKSTAR PRO H11	28,0 V	1600 lm	±10 %	PGJ19-2	67.0 mm




Descripción del producto	Diámetro	Duración de vida		Capacidades	Certificados & Normas
		Duración B3	Vida útil Tc	Tecnología	Categoría ECE
TRUCKSTAR PRO H1	9 mm	600 hr	1200 hr	HAL	H1
TRUCKSTAR PRO H3	11.0 mm	600 hr	1200 hr	HAL	H3
TRUCKSTAR PRO H7	12.0 mm	500 hr	1000 hr	HAL	H7
TRUCKSTAR PRO H11	12.0 mm	500 hr	1000 hr	HAL	H11

## Hoja de datos gama de productos

Descripción del producto	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
TRUCKSTAR PRO H1	09-07-2024	4062172216531   4008321784209   4052899413832   4052899413931   4062172216555   4062172159432   4008321851765   4062172174657   4062172285117   4062172232319   4052899529229   4008321784179   4052899414037   4062172218771	No declarable substances contained	In work
TRUCKSTAR PRO H3	09-07-2024	4052899413856   4052899413955   4052899481893   4058075021952   4062172159401   4008321784247   4062172027410   4008321851901   4062172285933   4052899481954   4052899481916   4052899414051   4008321784261	No declarable substances contained	In work
TRUCKSTAR PRO H7	09-07-2024	4008321855978   4052899476042   4008321785091   4062172150453   4052899413818   4052899413917   4008321855930   4008321855954   4062172150521	No declarable substances contained	In work
TRUCKSTAR PRO H11	09-07-2024	4052899904804   4052899904644   4008321832399   4062172150552   4052899414099   4008321832368   4008321832412   4052899413894   4052899413993   4062172150477	No declarable substances contained	In work

<sup>1)</sup> Máximo

Descarga datos

Fichero	
	ref_pim_amsproduct360degreeimages TRUCKSTAR PRO H1 64155TSP
	ref_pim_amsproduct360degreeimages TRUCKSTAR PRO H3 64156TSP
	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.

