

Hoja de datos gama de productos

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	Datos eléctricos				Datos Fotométricos
	Entrada de potencia	Tensión nominal	Potencia nominal	Tensión de prueba	
TRUCKSTAR PRO H1	84 W ¹⁾	24 V	70 W	28,0 V	1900 lm
TRUCKSTAR PRO H3	84 W ¹⁾	24 V	55 W	28,0 V	1750 lm
TRUCKSTAR PRO H7	75 W ¹⁾	24 V	70 W	28,0 V	1750 lm
TRUCKSTAR PRO H11	80 W ¹⁾	24 V	70 W	28,0 V	1600 lm

Descripción del producto	Tolerancia de flujo luminoso	Physical Attributes & Dimensions			Duración de vida
		Casquillo (denominación estándar)	Largo	Diámetro	
TRUCKSTAR PRO H1	±15 %	P14.5s	62.5 mm	9 mm	600 hr
TRUCKSTAR PRO H3	±15 %	PK22s	42.0 mm	11.0 mm	600 hr
TRUCKSTAR PRO H7	±10 %	PX26d	59.0 mm	12.0 mm	500 hr
TRUCKSTAR PRO H11	±10 %	PGJ19-2	67.0 mm	12.0 mm	500 hr

Descripción del producto	Vida útil Tc	Certificado s & Normas	Información medioambiental y regulatoria		
			Identificador principal del artículo	Lista de candidatos Sustancia 1	Nº de declaración en la base de datos SCIP
TRUCKSTAR PRO H1	1200 hr	H1	4062172216531 4008321784209 4052899413832 4052899413931 4062172216555 4062172159432 4008321851765 4062172174657 4062172285117 4062172232319 4052899529229 4008321784179 4052899414037 4062172218771	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables
TRUCKSTAR PRO H3	1200 hr	H3	4052899413856 4052899413955 4052899481893 4058075021952 4062172159401 4008321784247 4062172027410 4008321851901 4062172285933 4052899481954 4052899481916 4052899414051 4008321784261	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables

Hoja de datos gama de productos

Descripción del producto	Vida útil Tc	Categoría ECE	Certificado s & Normas			Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
			Identificador principal del artículo	Lista de candidatos Sustancia 1	Nº de declaración en la base de datos SCIP			
TRUCKSTAR PRO H7	1000 hr	H7	4008321855978 4052899476042 4008321785091 4062172150453 4052899413818 4052899413917 4008321855930 4008321855954 4062172150521	No contiene sustancias declarables		No contiene sustancias declarables		
TRUCKSTAR PRO H11	1000 hr	H11	4052899904804 4052899904644 4008321832399 4062172150552 4052899414099 4008321832368 4008321832412 4052899413894 4052899413993 4062172150477	No contiene sustancias declarables		No contiene sustancias declarables		

1) Máximo

Hoja de datos gama de productos

Descarga datos

Fichero	
	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad
	Addon Technical Information Certificados de Productos - Lámparas halógenas
	ref_pim_amsp_product360degreeimages TRUCKSTAR PRO H1 64155TSP
	ref_pim_amsp_product360degreeimages TRUCKSTAR PRO H3 64156TSP
	ref_pim_amsp_product360degreeimages 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.

