

TRUCKSTAR PRO

OSRAM:s starkaste lastbilslampa



Utmärkt ljusstyrka

Mer ljus gör att du ser längre och därför reagerar tidigare



Mer än till dubbla livslängden

Minskade stilleståndstider och vagnparks kostnader jämfört med standardlampor



Mycket hög vibrationstålighet

Lämplig för tuffa tillämpningar



OSRAM:s kraftfullaste halogenlampa för lastbilar

Upptäck TRUCKSTAR PRO signallampor – OSRAM:s mest kraftfulla lastbilslampa som ger valuta för pengarna. Med upp till 100 % högre ljusstyrka än vanliga lampor, extremt lång livslängd och mycket stor vibrationstålighet, är dessa 24-voltslampor idealiska för yrkesförare samtidigt som de minskar stilleståndstider och kostnader. Tack vare mycket stor vibrationstålighet är TRUCKSTAR PRO-lampor lämpliga för de allra tuffaste tillämpningarna. Tack vare imponerande ljusstyrka och mer än dubbla livslängden jämfört med standardlampor, ger dessa lampor säkrare körning.

Datablad produktfamilj

Tekniska data

Produktbeskrivning	Produktinformation		Elektriska data				
	Ordernummer	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Max. effekt	Nominell märkspänning	Nominell watttal	Upptagn effekt tolerans	Testspänning i volt
TRUCKSTAR PRO P21/5W	7537TSP	Extraljuslampa	28 / 10 W	240 V	21/5 W	±6 / ±10 %	28,0 V
TRUCKSTAR PRO W5W	2845TSP	Extraljuslampa	7 W	24.0 V	5.00 W	±10 %	28,0 V
TRUCKSTAR PRO PY21W	7510TSP	Extraljuslampa	28 W	240 V	21.00 W	±6 %	28,0 V
TRUCKSTAR PRO R10W	5637TSP	Extraljuslampa	12,5 W	24.0 V	10.00 W	±10 %	28,0 V
TRUCKSTAR PRO T4W	3930TSP	Extraljuslampa	5 W	240 V	400 W	±10 %	28,0 V

Produktbeskrivning	Fotometrisk data		Mått		Livslängder		Tillägg produktdata
	Ljusflöde	Ljusflöde, tolerans	Längd	Diameter	Livslängd B3	Livslängd Tc i timmar	Socket
TRUCKSTAR PRO P21/5W	440/40 lm	±15 / ±20 %	525 mm	2500 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 %	525 mm	2500 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 %	274 mm	900 mm	550 h	1000 h	BA9s

Produktbeskrivning	Användningsområden	Certifikat och Standarder	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Teknologi	ECE kategori	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

Datablad produktfamilj

Produktbeskrivning	Användnings områden	Certifikat och Standarder	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Teknologi	ECE kategori	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

Produktbeskrivning	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

Datablad produktfamilj

Applikationsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.

